



ESTADOS UNIDOS DO BRASIL

DIÁRIO OFICIAL

SEÇÃO III

ANO XXII — N.º 219

CAPITAL FEDERAL

QUARTA-FEIRA, 18 DE NOVEMBRO DE 1964

DEPARTAMENTO NACIONAL DA PROPRIEDADE INDUSTRIAL

Decisões do Ministro

Rio, 12 de novembro de 1964

Alcides Scandovieri & Cia. Ltda. — no recurso interposto ao indeferimento do termo 94.107 — modelo de utilidade — Capota conversível para jeeps e similares.

O Sr. Ministro exarou o seguinte despacho:

Nego provimento ao recurso.

Ass. Daniel Faraco — Ministro da Indústria e Comércio.

Bial Farmacêutica Ltda. — no recurso interposto contra o ato que ordenou a anotação de transferência das marcas — Novalgina — e Novalgina — registros 72.160 e 63.673 — respectivamente as marcas, para — Farbwerk Hoechst Aktiengesellschaft Vorm. Meister Lucius & Bruning.

O Sr. Ministro exarou o seguinte despacho:

Nego provimento ao recurso de fls. 5-6.

Em 24 de outubro de 1964.

Ass. Daniel Faraco — Ministro da Indústria e Comércio.

EXPEDIENTE DO DIRETOR

Rio, 12 de novembro de 1964

Notificação:

Uma vez decorrido o prazo de recurso previsto pelo artigo 14 da Lei n.º 4.048, de 29-12-61 e mais dez dias — para eventuais juntadas de recursos, e da mesmo não se tendo valido nenhum interessado, ficam notificados os requerentes abaixo mencionados a comparecer a este Departamento a fim de efetuarem o pagamento da taxa final concernente à expedição dos respectivos certificados dentro do prazo de sessenta dias — na forma do parágrafo único do artigo 134 do Código da Propriedade Industrial.

Privilégio de invenção deferido em face do laudo técnico

N.º 109.256 — Processo de preparação de novos derivados da fenotiazina — Societe des Usines Chimiques Rhône Poulenc.

N.º 110.056 — Aperfeiçoamentos em carteiros porta-notas — Demostenes Alves da Cunha.

N.º 110.240 — Processo para a preparação de 1.4-benzadiazol-pino-4-óxido e de quinazolina-3-óxido — F. Hoffmann-La Roche & Cie. Societe Anonime.

REVISTA DA PROPRIEDADE INDUSTRIAL

N.º 114.016 — Aperfeiçoamento em processo para fabricação de bobinas — General Electric Company.

N.º 114.085 — Aperfeiçoamentos em exaustores rotativos ou com eles relacionados — Calyton Dewandre Company Limited.

N.º 114.338 — Prelo com cilindro de impressão rápida — Schnellpressenfabrik Akteingesellschaft Heiderberg.

N.º 120.120 — Uma placa para impressão litográfica preparada por meio de reprodução eletrofotográfica e um processo para a sua confecção — The Plastic Coating Corporation.

N.º 120.218 — Nova máquina semi automática para lavar roupa — Alvaro Coelho da Silva.

N.º 121.171 — Circuito de Frenagem aperfeiçoado para motores elétricos — Associated Electrical Industries Limited.

N.º 121.321 — Nova máquina de gomar papel — João Silva Lopes.

N.º 121.327 — Instalação combinada para lavar e centrifugar — Clemens Augusto Voigt.

N.º 121.400 — Processo de produzir um elemento para a revelação de imagens eletrostáticas — Kalle Aktiengesellschaft.

N.º 121.602 — Contrôl em tandem para sistemas sonoros estereofônicos — CTS Corporation.

N.º 124.773 — Cubas de vedação — Wagner Electric Corporation.

N.º 124.782 — Máquinas de distribuição automática de café — Carlo Redaelli.

N.º 126.260 — Coquilhas para fundir em cordão metais de alto ponto de fusão como ferro e aço e que consistem essencialmente em cobre — Gebr. Bohler & Co. Aktiengesellschaft.

N.º 126.596 — Aperfeiçoamento em ou relacionado com válvulas de vedação e passagem de fluidos especialmente fluidos corrosivos — Giovanni Vallo e Renato Puritz.

N.º 135.749 — Um instrumento registrador dos níveis instantâneos de superfícies líquidas (Linigrafo) — Eugenio Silveira de Macedo.

Modelo de utilidade deferido em face do laudo técnico

N.º 95.896 — Novo modelo de calça-cinta — Carin Ramos Decio.

N.º 112.610 — Tubo de borracha ou resina sintética — Pirelli Societa Per Azioni.

N.º 115.520 — Novo tipo de alarme — Jaime Vilarrubia Santaaulália

Modelo ou desenho industrial deferido em face do laudo técnico

N.º 140.766 — Original modelo de garrafa — S. A. Vinícola e Agrícola Sanroquense S.A.V.A.S.

N.º 147.249 — Novo modelo de fechadura — Companhia Fábrica de Botões e Artefatos de Metal.

Privilégio de invenção indeferido

N.º 94.379 — Novo processo de aquecimento aplicável a painéis e utensílios de cosinha e qualquer objeto submetido a fonte de calor — João Emenesio Pinto.

N.º 118.230 — Aperfeiçoamentos em ou relativos a máquinas circulares de malharia para obtenção de meias — Indústria Mecânica Majea Ltda.

Modelo ou desenho industrial indeferido em face do laudo técnico

N.º 130.513 — Lavador de óssos — Organização Otto Pêcego Ltda.

Desistência de Processos

Allmanna Svenska Elektriska Aktiebolaget — Declara a desistência do Pedido de Privilégio de Invenção para Elemento Isolador para corrente contínua de alta voltagem — termo: 126.003 — Anote-se a desistência e archive-se o processo.

Exigências

São Paulo Alpargatas S. S. — Junto a Patente de Privilégio de Invenção — termo 115.228 — Cumpra a exigência.

N.º 113.311 — Shell Research Limited — Cumpra a exigência.

N.º 113.849 — H. G. Enterprises — Cumpra a exigência.

N.º 114.915 — Yanmar Diesel Engine Co. Ltda. — Cumpra a exigência.

N.º 117.259 — Joio Goberto Resch — Cumpra a exigência.

N.º 123.836 — José Gimenez Sanchez — Cumpra a exigência.

N.º 124.620 — Milton de Oliveira — Cumpra a exigência.

N.º 128.566 — Orlando Antonio Nogueira e Helio do Prado Nogueira e Adilson Quaranta — Cumpra a exigência.

N.º 130.339 — Esso Research And Engineering Company — Cumpra a exigência.

N.º 140.588 — Mariano Iges Gomez — Cumpra a exigência.

N.º 122.425 — Jojy Sugano — Cumpra a exigência.

N.º 137.532 — Roussel Uclarf — Cumpra a exigência.

N.º 128.840 — Sandoz S. A. — Cumpra a exigência.

N.º 132.178 — Eli Lilly And Company — Cumpra a exigência.

N.º 132.320 — Dr. Karl Thomas G.M.B.H. — Cumpra a exigência.

N.º 132.858 — Farbenfabriken Bayer Aktiengesellschaft — Cumpra a exigência.

N.º 133.385 — E. I. Du Pont de Nemours And Company — Cumpra a exigência.

N.º 136.203 — T. J. Smith & Nephew Limited — Cumpra a exigência.

N.º 137.311 — N. V. Koninklijke Pharmaceutische Fabrieken V/H Brocades Stheeman & Pharmacia — Cumpra a exigência.

Diversos

N.º 105.320 — Tecno Mecânica Bristan S. A. — Archive-se o processo.

Rio, 12 de novembro de 1964

Notificação:

Uma vez decorrido o prazo de recurso n.º 4.048, de 29-12-61 e mais dez dias — para eventuais juntadas de recursos, e do mesmo não se tendo valido nenhum interessado, ficam notificados os requerentes abaixo mencionados a comparecer a este Departamento a fim de efetuarem o pagamento da taxa final concernente à expedição dos respectivos certificados dentro do prazo de sessenta dias — na forma do parágrafo único do artigo 134 do Código da Propriedade Industrial.

Marcas Deferidas

N.º 448.223 — Calçara — classe 16 — Calçara S. A. Arquitetura Engenharia Construções.

N.º 452.434 — Repamo — classe 21 — Retificadora Paulista de Motores Repamo Ltda.

N.º 453.375 — Terrear — classe 50 — Transportadora Terrear de Materiais Ltda.

N.º 453.382 — Luvre — classe 50 — Luvre Automóveis Com. e Imp. Ltda.

— As Repartições Públicas deverão remeter o expediente destinado à publicação nos jornais, diariamente, até às 15 horas, exceto aos sábados, quando deverão fazê-lo até às 11,30 horas.

— As reclamações pertinentes à matéria retribuídas, nos casos de erros ou omissões, deverão ser formuladas por escrito, à Seção de Redação, das 9 às 17,30 horas, no máximo até 72 horas após a saída dos órgãos oficiais.

— Os originais deverão ser dactilografados e autenticados, ressalvadas, por quem de direito, rasuras e emendas.

— Excetuadas as para o exterior, que serão sempre anuais, as assinaturas poderão tomar, em qualquer época, por seis meses ou um ano.

— As assinaturas vencidas poderão ser suspensas sem aviso prévio.

Para facilitar aos assinantes a verificação do prazo de validade de suas assinaturas, na

EXPEDIENTE

DEPARTAMENTO DE IMPRENSA NACIONAL

DIRETOR-GERAL

ALBERTO DE BRITO PEREIRA

CHEFE DO SERVIÇO DE PUBLICAÇÕES
MURILO FERREIRA ALVESCHEFE DA SEÇÃO DE REDAÇÃO
FLORIANO GUIMARÃES

DIÁRIO OFICIAL

SEÇÃO III

Seção de publicidade do expediente do Departamento
Nacional de Propriedade Industrial do Ministério
da Indústria e Comércio

Impresso nas oficinas do Departamento de Imprensa Nacional

ASSINATURAS

REPARTIÇÕES E PARTICULARES

Capital e Interior:

Semestre . . . Cr\$ 600,00
Ano Cr\$ 1.200,00

Exterior:

Ano Cr\$ 1.300,00

FUNCIONÁRIOS

Capital e Interior:

Semestre . . . Cr\$ 450,00
Ano Cr\$ 900,00

Exterior:

Ano Cr\$ 1.000,00

parte superior do endereço vão impressos o número do talão de registro, o mês e o ano em que findará.

A fim de evitar solução de

continuidade no recebimento dos jornais, devem os assinantes providenciar a respectiva renovação com antecedência mínima de trinta (30) dias.

— As Repartições Públicas cingir-se-ão às assinaturas anuais renovadas até 29 de fevereiro de cada ano e às iniciadas, em qualquer época, pelos órgãos competentes.

— A fim de possibilitar a remessa de valores acompanhados de esclarecimentos quanto à sua aplicação, solicitamos usem os interessados preferencialmente cheque ou vale postal, emitidos a favor do Tesoureiro do Departamento de Imprensa Nacional.

— Os suplementos às edições dos órgãos oficiais só se fornecerão aos assinantes que os solicitarem no ato da assinatura.

— O funcionário público federal, para fazer jus ao desconto indicado, deverá provar esta condição no ato da assinatura.

— O custo de cada exemplar atrasado dos órgãos oficiais será, na venda avulsa, acrescido de Cr\$ 0,50 se do mesmo ano, e de Cr\$ 1,00, por ano decorrido.

Título de Estabelecimento Deferido

N.º 471.493 — Laboratório de Análises São Luiz Ltda. — classe: 33 — Lab. de Análises São Luiz Ltda. — Art. 117 n.º 1.

Exigências

N.º 472.255 — Sagres S. A. Mercantil Administradora e Industrial — Cumpra a exigência.

N.º 476.280 — Refrigerantes Sulriograndenses S. A. Indústria e Comércio — Cumpra a exigência.

N.º 476.281 — Refrigerantes Sulriograndenses S. A. Indústria e Comércio — Cumpra a exigência.

N.º 476.283 — Refrigerantes Sulriograndenses S. A. Indústria e Comércio — Cumpra a exigência.

N.º 476.287 — Refrigerantes Sulriograndenses S. A. Indústria e Comércio — Cumpra a exigência.

N.º 476.289 — Refrigerantes Sulriograndenses S. A. Indústria e Comércio — Cumpra a exigência.

N.º 476.290 — Refrigerantes Sulriograndenses S. A. Indústria e Comércio — Cumpra a exigência.

Diversos

N.º 454.301 — Vidraria Norte Brasil S. A. (Nortebrasil) — Aguarde-se termo anterior.

N.º 476.282 — Refrigerantes Sulriograndenses S. A. Indústria e Comércio — Prossiga-se o pedido também na classe 25.

EXPEDIENTE DA SEÇÃO DE EXAME FORMAL DE MARCAS

Exigências

Rio, 12 de Novembro de 1964

N.º 427.589 — Baxter Laboratories Inc. — Cumpra a exigência.

N.º 471.867 — GK% Correntes Industriais Ltda. — Cumpra a exigência.

N.º 476.467 — Panificadora Cilpão Ltda. — Apresente clichê.

N.º 476.466 — Panificadora Cilpão — Ltda. — Cumpra a exigência.

N.º 476.468 — Panificadora Cilpão — Ltda. — Cumpra a exigência.

N.º 476.471 — Flapinal S. A. Administração Indústria e Comércio — Cumpra a exigência.

N.º 476.473 — José Serber — Cumpra a exigência.

N.º 476.474 — Indústria e Comércio Nossa Senhora da Conceição Ltda. — Cumpra a exigência.

N.º 476.475 — Indústria Metalúrgica Calclem Ltda. — Cumpra a exigência.

N.º 476.476 — São Carlos S. A. Administração Comércio e Representações — Cumpra a exigência.

N.º 476.477 — Alfredo Francisco Martins Marques — Cumpra a exigência. Quanto ao clichê publicado em 18-3-61 — para marca: Redepress — classe 32 — fica retificado o número do termo 476.477.

N.º 476.478 — Waldemar Kronberg — Cumpra a exigência.

N.º 476.479 — Pemar Indústria de Sacos de Papel e Artefatos Ltda. — Cumpra a exigência.

N.º 476.480 — Indústria Mecânica Palmer Ltda. — Cumpra a exigência.

N.º 476.481 — Mecânica Wilson Ltda. — Cumpra a exigência.

N.º 476.482 — Enxovais Rex Ltda. — Cumpra a exigência.

N.º 476.483 — Madeira Jundiá Ltda. — Cumpra a exigência.

N.º 476.487 — Odete Moraes dos Santos — Apresente clichê.

N.º 476.488 — Bem Geral Administração de Bens S. A. — Cumpra a exigência.

N.º 476.489 — Bem Geral Administração de Bens S. A. — Cumpra a exigência.

N.º 476.490 — Sociedade Comercial Industrial e Imobiliária Tobias Barreto S. A. — Cumpra a exigência.

N.º 476.496 — Arcieri Ferdinando & Cia. Ltda. — Cumpra a exigência.

N.º 432.009 — Construtora Londres Ltda. — Cumpra a exigência.

N.º 448.185 — Editora O Candango De Brasília Ltda. — Cumpra a exigência.

Chamada Para Taxa Final

É convidado OCIR — Organização Contábil Imóveis e Representações Ltda. a comparecer a este Departamento a fim de efetuar o pagamento da taxa final do Título de Estabelecimento OCIR termo 412.158.

Diversos

N.º 476.493 — Distribuidora de Lubrificantes Prates Ltda. — Prossiga-se também nas classes 6 — 8 — 11 — 39 (peças e acessórios para automóveis).

N.º 476.494 — Francisco de Assis Ribeiro — Prossiga-se também nas classes 8 e 25.

N.º 433.036 — Lojas Tira Teima Ltda. — Prossiga-se com os exemplares de fls. 8/10 onde o interessado inclui as expressões "de móveis" que também faz parte da sua razão social, excluindo armários (cl. 40), cadeiras giratórias (cl. 40), calculadoras (cl. 8), escrivaninhas, estantes e mesas para escritório (cl. 40).

N.º 443.483 — Roque Licciardi — Prossiga-se com os exemplares de fls. 9/10.

N.º 443.484 — Roque Licciardi — Prossiga-se com os exemplares de fls. 8/10.

N.º 443.619 — Victor Reckelberg — Prossiga-se com os exemplares de fls. 15/17 — com exclusão da classe número 16.

N.º 43.283 — Ykko S. A. Com. e Imp. — Prossiga-se com os exemplares de fls. 13/15.

N.º 445.478 — Martini & Rossi S.P.A. — Prossiga-se com os exemplares de fls. 8/10.

N.º 445.516 — Bozzano S. A. Comercial Industrial e Importadora — Prossiga-se com os exemplares de fls. 8/13.

N.º 445.747 — Neulândia Modas Ltda. — Prossiga-se com os exemplares de fls. 8/10.

N.º 445.832 — Sopal Sociedade de Produtos Alimentícios Ltda. — Prossiga-se com os exemplares de fls. 8/10 considerando-se panos para Hockey o que foi reivindicado como para Hockey.

N.º 446.153 — Bar e Bilhares Santa Fé Ltda. — Prossiga-se com os exemplares de fls. 0/11.

N.º 446.182 — David Gerbel — Prossiga-se com os exemplares de fls. 9/11.

EXPEDIENTE DO SERVIÇO DE INFORMAÇÃO, RECEPÇÃO E EXPEDIÇÃO

Exigência

Exigência

Rio, 12 de Novembro de 1964

Superson S. A. Discos Virgens Eletrônica e Equipamentos de Som — ne oposição a termo 114.188 — privilégio de invenção — Cumpra a exigência.

Notificações

São convidados os requerentes abaixo mencionados a comparecer a este Departamento a fim de efetuarem o

pagamento da taxa final dos seguintes processos:

Têrmos:

- N.º 81.876 — Alexandre Reitzer — modelo de utilidade.
- N.º 110.523 — Alumínio Fulgor S. A. — privilégio de invenção.
- N.º 112.764 — Union Carbide Corporation — privilégio de invenção.
- N.º 113.369 — SWF — Spezialfabrik Fur Autozubehör Gustav Rau G.M.B.H. — privilégio de invenção.
- N.º 122.214 — Metalúrgica Heleny Ltda., Indústria e Comércio — privilégio de invenção.

Arquivamento de Processos

Têrmos:

- N.º 98.792 — N. V. Philips'Gloeilampenfabrieken — privilégio de invenção.
- N.º 100.545 — Kikuzi Koga — privilégio de invenção.
- N.º 110.17C — Salvatore Damiani — modelo de utilidade.
- N.º 110.203 — Sigismundo Bokor — privilégio de invenção.
- N.º 110.756 — Birfield Engineering Limited — priv. de invenção.
- N.º 111.116 — José Cabero Imperio, e Francisco Vilafranca Gual — modelo de utilidade.
- N.º 111.258 — Sabbato Citro — Alvaro Cidro — priv. de invenção.
- N.º 111.665 — Arno Schaedlich — priv. de invenção.
- N.º 111.742 — José Francisco Dytrich — modelo de utilidade.
- N.º 113.383 — Hans Kurt Erdos — modelo de utilidade.
- N.º 113.708 — Ab El & Gassvetsning — priv. de invenção.
- N.º 115.836 — Aniela Sibylla Gomes — modelo de utilidade.
- N.º 118.684 — General Electric Company — priv. de invenção.
- N.º 119.341 — Walther Ferreira da Costa — priv. de invenção.
- N.º 120.415 — Indústria Auto Mecânica Universo Ltda. — priv. de invenção.
- N.º 120.544 — Laboratório Keto Wemaco Ltda. — priv. de invenção.
- N.º 121.051 — Alexandre de Loczy — priv. de invenção.
- N.º 121.182 — Nelson Baroni — e Ivanir Souza Costa — modelo industrial.
- N.º 121.640 — N. V. Philips'Gloeilampenfabrieken — priv. de invenção.
- N.º 140.538 — Viúva Alvarez e Filhos Ltda. — modelo industrial.
- N.º 140.831 — Aluminex Indústria de Azulejos de Alumínio Ltda. — privilégio de invenção.
- N.º 143.577 — Emisol Propaganda Ltda. — modelo industrial.
- N.º 144.336 — Maria Carmen Brandão — modelo industrial.
- N.º 144.402 — Diaz, Garcia & Rodrigues Ltda. — modelo industrial.
- N.º 146.261 — Antonio da Costa — modelo industrial.
- N.º 147.089 — Osealdo das Doreas Tello da Fonseca — modelo industrial. — Arquivem-se os processos

EXPEDIENTE DO SERVIÇO DE RECEPÇÃO E EXPEDIENTE

Rio, 12 de novembro de 1964

Exigências:

Comercial Sebastião Correia de Mello S.A. — Junto a marca Metrilicina, termo 348.663. — Cumpra a exigência.

Chamada Taxa Final:

É convidado Sociedade Farmacêutica Ramos (Tijuca) Ltda. a comparecer a este Departamento afim de efetuar o pagamento da taxa final do Título: Farmácia Coral n.º 359.572.

Diversos:

- N.º 469.178 — Albino Costa & Cia. Ltda. — A petição cumprindo a exigência somente agora foi juntada. Torno sem efeito o despacho de arquivamento.
- Arquivamento de Processos de Marcas:
 - N.º 145.983 — Nocvocol Chemical MFG. Co. Inc.
 - N.º 146.428 — 146.430 — Edmundo Van Parys.
 - N.º 147.516 — Blemco S.A. Importadora e Exportadora.
 - N.º 150.869 — Companhia Brasileira de Vidros.
 - N.º 178.638 — Abílio Bitar & Irmão.
 - N.º 288.030 — Fábrica de Biscoitos Sella Ltda.
 - N.º 300.726 — Vidrex Ind. e Com. Ltda.
 - N.º 306.952 — Zyskind Rotstein Ltda.
 - N.º 340.907 — Fábrica de Móveis para Rádio Fâmora Ltda.
 - N.º 345.030 — Distribuidora de Arames San Ltda.
 - N.º 359.758 — Bolsas I. M. Indústria e Comércio.
 - N.º 360.308 — Companhia Administradora Santa Mararida.
 - N.º 379.125 — Produções Herbert Richers Ltda.
 - N.º 379.294 — D'Angeli & Campião Ltda.
 - N.º 388.261 — Expresso São Paulo Ltda.
 - N.º 289.211 — Cerâmica Havi-selo Ltda.
 - N.º 394.261 — Citric'Oil Importação Indústria e Comércio Ltda.
 - N.º 402.725 — Branipp Comércio Representações e Importação Ltda.
 - N.º 407.077 — Corticeira Triunfo Ltda.
 - N.º 408.609 — Induplástica Artefatos Plásticos Ltda.
 - N.º 408.732 — Indústria Delta Ltda.
 - N.º 408.893 — Olívio Rodrigues.
 - N.º 409.265 — Casa Hélios S.A. Tintas e Vernizes.
 - N.º 410.064 — Angelo Rosemblat.
 - N.º 410.067 — Sulça Mineira Indústria e Metais Ltda.
 - N.º 410.093 — Editora Coroado S.A.
 - N.º 410.393 — James Tyrrel Tavares.
 - N.º 410.770 — Hidroletro Ltda.
 - N.º 410.841 — Ouro Mak Limitada.
 - N.º 410.842 — Ouro Mak Limitada

- N.º 410.927 — Cleumyr Faria Barbosa.
- N.º 410.939 — R. N. E. Imóveis Ltda.
- N.º 410.950 — Serviço Social da Indústria D. N. Divisão de Estudos e Planejamentos.
- N.º 410.971 — I. S. M. Indústria Cidero Metalúrgica Ltda.
- N.º 411.339 — Agrimpmer S.A. Agrícola Importadora e Mercantil.
- N.º 411.371 — Multi Electri Indústria e Comércio de Equipamentos Elétricos e Rodoviários Ltda.
- N.º 411.372 — Instituto Quimioterapico S.A.
- N.º 412.525 — Alvaro Atahualpa Cardoso Ojeda.
- N.º 416.526 — Editora La Selva S.A.
- N.º 416.593 — Francisco Evaristo Filho.
- N.º 420.693 — Metalúrgica Ifestos Ltda. Indústria e Comércio.
- N.º 422.212 — Ferdinand Péricles Youyouta.
- N.º 422.414 — Capalouças Comércio de Papéis e Louças Ltda.
- N.º 423.620 — Sogoquímica Comércio Indústria Importação e Exportação Ltda.
- N.º 423.839 — Jasp Indústria e Comércio Ltda.
- N.º 424.065 — José Paulo de Andrade.
- N.º 424.524 — Ourotex Comercial Ltda.
- N.º 427.392 — Importadora Naccache Ltda.
- N.º 428.106 — Movilândia Artigos Domésticos Ltda.
- N.º 428.995 — Cerre & Lourenço Ltda.
- N.º 429.899 — Casa José Silva Confecções S.A.
- N.º 430.257 — Casa Botelho S.A. Importação e Comércio.
- N.º 430.301 — Nicola de Stefano.
- N.º 430.384 — Cartonagen e Artes Gráficas Novacart Ltda.
- N.º 430.435 — Combate S.A. Comércio e Indústria.
- N.º 430.582 — Agência Stefani Ltda.
- N.º 430.670 — Confecções Pave Ltda.
- N.º 430.675 — Textrade Importação Comércio e Representações Ltda.
- N.º 439.416 — Emacl Empresa de Assistência ao Comércio e Indústria Ltda.
- N.º 440.003 — Estação Rodoviária São Paulo Ltda.
- N.º 443.947 — Ind. de Desinfetantes Elza Ltda.
- N.º 445.033 — Tucano Materiais de Construção Ltda.
- N.º 445.034 — Tucano Materiais de Construção Ltda.
- N.º 445.035 — Tucano Materiais de Construção Ltda.
- N.º 445.182 — Perini Engenharia Civil em Geral Ltda.
- N.º 447.462 — Irmãos Borlenghi & Cia. Ltda.
- N.º 445.521 — Cidaso Indústria e Comércio Ltda.
- N.º 445.564 — Malharia Illmani Ltda.
- N.º 447.045 — Materiais de Construção Materialex Ltda.

- N.º 447.263 — Eletrônica Demarc Ltda. — Arquivem-se os Processos.
- N.º 448.361 — Caloric Appliance Corporation.
- N.º 448.988 — Dr. Otto Meinberg.
- N.º 448.989 — Dr. Otto Meinberg.
- N.º 449.282 — Empresa de Diversões Imperador Ltda.
- N.º 453.736 — Carlos Alves Pereira.
- N.º 456.907 — Rogério Poggio.
- N.º 457.240 — Probal Comércio e Indústria S.A.
- N.º 458.371 — Camadelras Sociedade para Indústria e Comércio de Madeiras Ltda.
- N.º 458.749 — Recl Representações Com. e Importações Ltda.
- N.º 459.339 — Semesa S.A. Indústria e Comércio.
- N.º 459.422 — J. Fernandes Mendes.
- N.º 459.470 — Paulo Nolding.
- N.º 460.712 — Francisca Ivone dos Santos Alves.
- N.º 461.093 — Estética Artes Gráficas Ltda.
- N.º 461.229 — Silveira & Silveira.
- N.º 461.2725 — Com. e Transportes de Petróleo Cotrape Ltda.
- N.º 461.727 — Lourival Frutuoso de Oliveira.
- N.º 461.821 — Pasquale Caterina & Cia. Ltda.
- N.º 462.062 — Confecções Jabra Ltda.
- N.º 462.141 — J. F. M. Van Doornik.
- N.º 462.363 — Artefatos de Couro Agnus Ltda.
- N.º 462.423 — Oficina de Certos de máquinas de escritório e ferramentaria Deleo Ltda.
- N.º 462.639 — Jorge Branco.
- N.º 462.661 — Comaf Comércio e Distribuição de Petróleo Ltda.
- N.º 462.748 — Floriano Francisco Dezen.
- N.º 462.901 — Paes & Cia.
- N.º 462.962 — João Duarte Ricardo Filho
- N.º 463.045 — Bar e Restaurante Exotic Ltda.
- N.º 463.073 — Antônio Gonçalves Simões.
- N.º 463.082 — Wellin Produtos de Beleza Ltda.
- N.º 463.083 — Wellin Produtos de Beleza Ltda.
- N.º 463.217 — Sociedade Comercial de Engenharia e Administração Soceasa S.A.
- N.º 463.245 — Representações Imesco Ltda.
- N.º 463.356 — Lyrio Cabral & Cia. Ltda.
- N.º 463.365 — Rodoviário Ramos Ltda.
- N.º 463.412 — Oliveira Castro & Cia. Ltda.
- N.º 463.413 — Oliveira Castro & Cia. Ltda.
- N.º 463.527 — Evaldo Figueiredo Rocha.
- N.º 463.675 — Farmácia Aguardel Ltda.
- N.º 463.760 — Bar e Lanches Apeninos Ltda.
- N.º 463.794 — Rodolfo Concepcion Ortiz.

N.º 453.938 — Josauto Comercial Ltda.
 N.º 463.987 — Josauto Comercial Ltda.
 N.º 464.032 — Helusa Com. e Adm. Ltda.
 N.º 464.037 — Exp. Confnorth Ltda.
 N.º 464.049 — Imcex Importação Comércio e Exportação de Gêneros Alimentícios.
 N.º 464.093 — Indústria e Comércio Abdalla Ltda.
 N.º 464.111 — Companhia Paulista de Chenille Tecelagem e Confecções.
 N.º 464.113 — Luiz Alberto Sisnando Costa.
 N.º 464.218 — C.C.T. Consultora Comercial e Técnica Ltda.
 N.º 464.248 — Gazine Gazes Industriais e Medicinal do Brasil S.A.
 N.º 464.298 — Cicero Paulino de Menezes.
 N.º 464.338 — Pedro Gomes Frota.
 N.º 464.346 — Tomas Antônio Brandão.
 N.º 464.347 — João Lucena.
 N.º 464.353 — Vitor Marques de Araújo.
 N.º 464.393 — Henrique de Carvalho.
 N.º 464.400 — A. G. de Oliveira.
 N.º 464.410 — Jovial Indústria & Comércio Ltda.
 N.º 464.710 — José Mariano Carneiro da Cunha Neto.
 N.º 464.800 — Nacolda Comércio e Indústria S.A.
 N.º 464.903 — Ultralar Aparelhos e Serviços Ltda.
 N.º 464.904 — Ultralar Aparelhos e Serviços Ltda.
 N.º 464.905 — Ultralar Aparelhos e Serviços Ltda.
 N.º 464.907 — Ultralar Aparelhos e Serviços Ltda.
 N.º 464.908 — Ultralar Aparelhos e Serviços Ltda.
 N.º 464.911 — José Almeida Barbosa.
 N.º 465.424 — Construtora S. K. Eng. Arquitetura e Construções Ltda.
 N.º 465.454 — Sidney Costa. — Arquivem-se os processos.

NOTICÁRIO

Oposição

Sindicato da Indústria de Vidros e Cristais Planos e Ócos no Estado de São Paulo — oposição ao privilégio de invenção termo 79.366 de Libbey Owens Ford Glass Company.
 Santa Lúcia Cristais Ltda. — oposição ao privilégio de invenção termo 79.306 — de Libbey Owens Ford Glass Company.
 Companhia Agrícola Maristela — oposição ao termo 642.193 — título: Maristela — classes 4 — 41.
 Max Factor & Co. — oposição ao termo 642.404 — marca: Lan Deodor — classe 48.
 Martin Marietta Corporation — oposição ao termo 641.581 — marca: Arco.
 Martin Marietta Corporation — oposição ao termo 641.910 — título: Arcobras — classes 1 e 50.

Bristol Myers Company — oposição ao termo 642.211 — marca: Colecyn — classe 3.
 Companhia Swift do Brasil — oposição ao termo 591.714 — marca: Tootsie.
 Calçados Aliança S. A. — oposição ao termo 641.101 — marca: Aliança — classe 36.
 Rheno S. A. Indústria Mecânica — oposição ao termo 644.705 — título: Casa Reno — classes 6 — 7 — 8 — 33 — 47.
 Brinquedos Khafif Ltda. — oposição ao termo 645.601 — marca: Palácio dos Brinquedos — classe 49.
 Meta metais e Artigos Sanitários Ltda. — oposição ao termo 643.504 — marca: Meta — classe 21.
 Meta metais e Artigos Sanitários Ltda. — oposição ao termo 643.503 — marca: Meta — cl. 11.
 Sociedade Organizadora de Planos Econômicos em Cooperação S/C. — oposição ao termo 646.569 — título: Nosso Clube de Vila Galvão — cl. 33.
 Irmãos Venturoli Ltda. — oposição ao termo 643.212 — marca: R.O.T.A. — classe 32.
 Irmãos Venturoli Ltda. — oposição ao termo 643.211 — marca: R.O.T.A. — classe 50.
 Eletrodisco Rádio e T.V. S. A. — oposição ao termo 644.775 — marca: Eletrofiocon — cl. 8.
 Metalúrgica Tânia Ltda. — oposição ao termo 622.359 — marca: Tânia — cl. 39.
 Metalúrgica Tânia Ltda. — oposição ao termo 632.356 — nome comercial.
 Metalúrgica Tânia Ltda. — oposição ao termo 632.357 — marca Tânia — classe 6.
 Metalúrgica Tânia Ltda. — oposição ao termo 632.358 — marca Tânia — classe 21.
 Companhia Carioca Industrial — oposição ao termo 641.805 — marca: Sabão Lingote — cl. 46.
 C. H. Boehringer Sohn — oposição ao termo 642.211 — marca: Colecyn — classe 3.
 Ciba Societé Anonyme — oposição ao termo 642.037 — marca: Microcal — classe 1.
 A.E.C. Limited — oposição ao termo 642.233 — marca: Real — classe 21.
 Laboratório Químico Farmacêutico Voros Ltda. — oposição ao termo número 644.124 — marca: Dermozyn — classe 3.
 Centro Audio Visual Evangélico Cave — oposição ao termo 646.125 — título: Cave Centrou de Aperfeiçoamento de Vendas e Varejo.
 De Millus Comércio e Indústria de Roupas S. A. — oposição ao termo: 644.809 — marca: Souvenir — cl. 41.
 De Millus Comércio e Indústria de Roupas S. A. — oposição ao termo: 646.482 — marca: De Millus — classe 48.
 De Millus Comércio e Indústria de Roupas S. A. — oposição ao termo: 644.533 — marca: Souvenir — cl. 36.
 De Millus Comércio e Indústria de Roupas S. A. — oposição ao termo: 439.195 — marca: Millions — classe 13.
 De Millus Comércio e Indústria de Roupas S. A. — oposição ao termo: 646.483 — marca: Venus — cl. 48.
 Pedaria e Confeitaria Lalau Ltda. — oposição ao termo: 642.331 — título: Bar e Restaurant do Lalau — classes 41 — 42 — 43 — 44.

Cromopel Comércio Indústria de Papel e Papelão S. A. — oposição ao termo 642.049 — marca: Cromopel — classe 50.
 Fábrica de Café e Chocolate Molho de Ouro S. A. — oposição ao termo 641.354 — marca: Barril de Ouro.
 Editora Ypiranga S. A. — oposição ao termos: 543.351 — marca: Ypiranga — classe 50.
 Fábrica Fi-El Ltda. — oposição ao termo: 642.402 — marca: Fiel — classe 21.
 Fábrica Fi-El Ltda. — oposição ao termo 642.403 — nome comercial.
 Lojas Everest S. A. — oposição ao termo: 646.728 — marca: Everest — classe 4.
 Companhia Química Rhodia Brasileira — oposição ao termo 646.271 — marca: Rodo — classe 50.
 Condoroil Tinta S. A. — oposição ao termo 647.890 — marca: LF-111-Detergente — classe 46.
 Condoroil Tintas S. A. — oposição ao termo 647.891 — marca: LF-222-Thiner — classe 1.
 Condoroil Tintas S.A. (oposição ao termo 647.892, marca: LF 333 Fosfotizante).
 Condoroil Tintas S.A. (oposição ao termo 647.893, marca: LF 444 Sinteco, cl. 46).
 Panex S.A. Indústria e Comércio (oposição ao termo número 635.353, marca: Pan-tex, cl. 1).
 A. E. C. Limited (oposição ao termo 642.231, marca: Real, cl. n.º 21).
 A B C Rádio e Televisão S.A. (oposição ao termo 644.734, marca: "ABC", cl. 32).
 Armações de Aço Probel S.A. (oposição ao termo 642.850, marca: Livinopapel, cl. 38).
 Armações de Aço Probel S.A. (oposição ao termo 642.606, marca: Desprobel, cl. 48).
 Olin Mathieson Chemical Corporation (oposição ao termo número 628.385, marca: Alcin, cl. n.º 3).
 Companhia de Calçados "DNB" (oposição ao termo 647.979, marca: Conjunto Derby Night And Day, cl. 36).
 Companhia de Calçados "DNB" (oposição ao termo 647.980, marca: Conjunto Derby Night And Day, cl. 36).
 Tayná Comercial e Agrícola S.A. (oposição ao termo 644.250, marca: Taynam, cl. 42).
 Itapetininga Propaganda Ltda. (oposição ao termo 644.811, marca: Itapetininga, cl. 32).
 Magnafer Indústria Eletrônica S.A. (oposição ao termo 644.063, marca: Fafer, cl. 5).
 Tayna Comercial e Agrícola S.A. (oposição ao termo 64.249, marca: Talnan, cl. 41).
 Helios S.A. Indústria e Comércio (oposição ao termo 644.283, marca: Mauá, cl. 17).
 Sociedade Anônima Grodinho Brune Industrias de Papel (oposição ao termo 644.505, marca: Vera Cruz, cl. 38).
 Indústrias Textil Sulça Ltda. (oposição ao termo 644.531, marca: Swisstext, cl. 23).
 Alvítes S.A. Comércio e Importação (oposição ao termo número 645.230, marca: Alvitex, cl. 11).

Shangri-lá Calçados Ltda. (oposição ao termo 641.871, marca: Shangri-lá, cl. 39).
 Tayná Comercial e Agrícola S.A. (oposição ao termo 644.251, marca: Taynan, cl. 43).
 Volkswagen Aktiengesellschaft (oposição ao termo 642.214, marca: Carwagen, cl. 21).
 Volkswagenwerk Aktiengesellschaft (oposição ao termo número 642.083, marca: Autopol, cl. 46).
 Tavares Watch Co S.A. (oposição ao termo 643.403 — Sonamag, cl. 8).
 Magnesita S.A. (oposição ao termo 646.216, marca: Cife, cl. n.º 6).
 N. V. Philips' Gloeilampenfabrieken (oposição ao termo número 638.570 — Nome Comercial).
 N. V. Philips' Gloeilampenfabrieken (oposição ao termo número 638.751, marca: Raphil).
 Artefatos Metálicos para Construções S.A. A.M.C. (oposição ao termo 645.303, marca: Revest, cl. 16).
 Joaquim C. Guimarães (oposição ao termo 641.963, marca: Garamicina, cl. 3).

Cia. Tagus Melo Pimenta de Relógios (oposição ao termo número 644.164, marca: Dalgus, cl. 8).

Publink Desenhos Comerciais Ltda. (oposição ao termo 644.966, marca: Publinco, cl. 50).

Pavilak Comércio e Indústria de Madeiras Ltda. (oposição ao termo 642.120, marca: Tacolor, cl. 26).

Sociedade Técnica de Equipamentos S. T. E. Sociedade Anônima (oposição ao termo 642.096, marca: S.T.E.P., cl. 6).

Promaco Produtos e Materiais de Construção Ltda. (oposição ao termo 642.364, marca: Promac, cl. 8-50).

Promeca S.A. Indústria e Comércio (oposição ao termo número 642.364, marca: Promac, cl. 8 a 50).

Indústria Paulista de Móveis Aço S.A. (oposição ao termo número 642.429, marca: Paulista, cl. 50).

Indústria Paulista de Móveis de Aço S.A. (oposição ao termo 642.485, marca: Paulistana, cl. n.º 50).

Fama Ferragens S.A. (oposição ao termo 643.334, marca: Fama, cl. 25).

PREVILÉGIO DE INVENÇÃO

TERMO Nº 118.374

Em 4 de abril de 1960

Requerente: Sebastião Teixeira Brandão Junior — Estado da Guanabara.

Título: Aperfeiçoamento em armário-mesa. — Privilégio de Invenção. 1º — Aperfeiçoamentos em armário-mesa, caracterizados por um móvel cuja parte frontal superior, inclusive portas, pode descrever um giro de noventa graus. De tal modo que venha a tomar a posição horizontal. Total de 3 pontos.

TERMO Nº 119.073

Em 8 de fevereiro de 1960

Requerente: Francisco Muniz Pontes — São Paulo.

Título: Novo tipo de mesinha desarticulável para chá e outros. — Modelo de Utilidade.

1º — Novo tipo de mesinha desarticulável para chá e outros, caracterizado por ter dois tempos, um superior outro inferior articulados em um cavalete em forma de "X", e detal forma que os mesmos ficam justapostos, quando a mesinha é desmontada para assim ocupar um mínimo. Único ponto característico.

TERMO Nº 119.302

Em 10 de maio de 1960

Requerente: Pirelli Società Per Azioni — Itália.

Título: Método de seccionamento elétrico da capa de cabos elétricos por meio do emprego de resinas sintéticas termo-endurentes como material isolante — Privilégio de invenção.

1º — Método de seccionamento elétrico da capa metálica de cabos singelos de qualquer tipo para transporte de energia, caracterizado pelo fato que o seccionamento é efetuado sobre a mufla metálica das junções do cabo recorrendo a muflas divididas em duas partes que são prévia e firmemente unidas em uma única peça e eletricamente isoladas entre si, quando sob vácuo em estampo apropriado, disposto externamente à mufla e ao redor da linha de separação das duas partes supracitadas, uma resina sintética isolante termoendurente, deixando-se endurecimento da própria resina e removendo o estampo após o endurecimento da própria resina.

Total de 6 pontos.
Prioridade: Itália, sob o nº 7.723-59 em 8 de maio de 1959.

TERMO Nº 119.699

Em 25 de maio de 1960

"Shell" Research Limited — Inglaterra.

Título: "Óleos lubrificantes aperfeiçoados" — Privilégio de Invenção.

1º — Uma composição de óleo lubrificante, caracterizado por compreender um óleo lubrificante e de 0,1 a 20% em peso de um sal de uma amina polimérica, solúvel em óleo, e de ácido ditiocarbônico, ou um seu derivado N-substituído.

Seguem-se os pontos de 2 a 30.
A requerente reivindica de acordo com a Convenção Internacional e o Art. 21 do Decreto-lei, nº 7.903, de 27 de agosto de 1945, a prioridade do correspondente pedido depositado na Repartição de Patentes da Inglaterra, em 28 de maio de 1959, sob o número 18.203.

TERMO Nº 120.143

Em 14 de junho de 1960

Requerente: Lodging Engineering Corporation — Estados Unidos da América.

Título: aperfeiçoamentos em chuveiros. — Privilégio de Invenção.

1º — Aperfeiçoamentos em chuveiros, caracterizados por compreender uma câmara de fluido dotada de uma parede com uma abertura, um tampão de modo montado de modo a ser removido na abertura e enchendo o mesmo, tal tampão tendo ambas as extremidades abertas, uma de tais ex-

tremidades sendo exposta e a outra extremidade sendo localizada dentro da câmara, um flange interior sobre o tampão no lado oposto, tal flange formando uma saliência dirigida para dentro, um disco fino separado de um tamanho que se ajusta dentro do tampão e descansa sobre a saliência, meios que seguram o disco em posição sobre a saliência e uma abertura no disco para formar um borrão de fluido, dito tampão formando uma parede dirigida para dentro na câmara em volta de sua abertura.

Total de 6 pontos.

TERMO Nº 120.610

Em 26 de junho de 1960

Requerente: Pierre Grambach — São Paulo.

Título: Fecho para estojo. — Modelo de Utilidade.

1º — Fecho para estojo constituído de recipiente e tampa articulados por charneira compreendendo, na parte posterior do estojo, uma projeção relativamente larga e delgada para proporcionar certa flexibilidade e umido, projetada da tampa, as duas partes por meio de pino que a atravessa, a duas orelhas do recipiente, caracterizado pelo fato de tampa ter na parte dianteira duas projeções capazes de penetrar em recortes correspondentes do recipiente, tendo as faces ou paredes em oposição, tanto das projeções como dos recortes, uma pequena saliência transversal, estando porém, situada a saliência das projeções em plano mais baixo que a dos recortes; saliências estas, dispostas de tal modo umas com relação às outras, que, para fechar o estojo, seja necessária uma pequena pressão a fim de que, com um pequeno movimento permitido pela flexibilidade da charneira, as saliências das projeções passem por sobre as dos recortes, alojando-se sob estas.

Total de 2 pontos.

TERMO Nº 122.018

Em 16 de agosto de 1960

Requerente: Domec — França.

Título: Processo aperfeiçoado de construção e material para execução de mesmo. — Privilégio de Invenção.

1º — Processo de construção do gênero daqueles que consistem em preparar as fundações, fixar pilares nestas fundações, confeccionar no nível do solo as diversas partes da construção, a partir de sua parte superior, cada parte sendo levantada até sem nível definitivo de após construção, caracterizado pelo fato das diferentes partes ou andares da construção serem suportados por pilares constituídos por elementos telescópicos cuja altura é altura de uma parte ou andar, o elemento inferior sendo tornado sólido com um maciço de construção, cada pilar estando associado a um maciço hidráulico compreendendo dois cilindros alimentados pela mesma bomba e formados de duas partes cujo desenvolvimento combinado com o dois pistões do citado maciço hidráulico corresponde à altura de uma parte ou andar do edifício.

Total de 6 pontos.

A requerente reivindica de acordo com a Convenção Internacional e o Art. 21 do Decreto-lei nº 7.903, de 27 de agosto de 1945, a prioridade do correspondente pedido depositado na Repartição de Patentes da França em 14 de agosto de 1959, sob o nº 39.682.

TERMO Nº 122.441

Em 5 de setembro de 1960.

Ashland Oil & Refining Company — Estados Unidos, da América.

Título: "Processo para separação de naftaleno" — Privilégio de Invenção.

1º — Um processo para recuperar naftaleno de um material de partida do hidrocarboneto contendo naftaleno e alcoilbenzenos, dito processo sendo caracterizado pelo fato de separar do dito material de partida os compostos tendo pontos de ebulição mais alto na presença de hidrogênio e um catalisador constituído aproximadamente de 10 a 15% por peso de óxido de cromo sobre um suporte de alumina tipo gama de alta pureza e baixo teor de sódio, a uma temperatura acima de cerca de 648,8°C (1200°F), pelo que os alcoilbenzenos presentes no material de desalcoilação são pelo menos, parcialmente desalcoilados, e separar o naftaleno do material desalcoilado assim produzido.

Seguem-se os pontos de 2 a 14.
A requerente reivindica de acordo com a Convenção Internacional e o Art. 21 do Decreto-lei, nº 7.903 de 27 de agosto de 1945, a prioridade do correspondente pedido depositado na Repartição de Patentes dos Estados Unidos da América, em 3 de outubro de 1959, sob o nº 844.324.

TERMO Nº 122.446

Em 6 de setembro de 1960

Requerente: Otto Feltz de La Roca — São Paulo.

Título: Novo sinaleiro para veículos e outros fins. — Modelo de Utilidade.

1º — "Novo sinaleiro para veículos, e outros fins", caracterizado por ser constituído de duas partes (1) que se articulam em junções (2), sendo que estas prendem uma placa (3) em cuja superior está preso um disco (4) em formato leme bi-concavo, tendo um pouco abaixo desta e lateralmente, uma saliência (5) com uma cavidade (6).
Total de 2 pontos.

TERMO Nº 122.700

Em 15 de setembro de 1960

Requerente: Indústrias de Escovas Alfa S. A. — Estado da Guanabara.

Título: Modelo de escova de dentes portátil. — Modelo de Utilidade.

1º — Um novo modelo de escova de dentes portátil, caracterizada pelo fato de que tem o seu corpo e cabo compreendidos por duas partes de comprimento substancialmente igual que se articulam entre si por meio de um eixo comum fixado convenientemente em orlhas de articulação previstas nas extremidades adjacentes de cada uma das partes que formam o corpo e cabo da escova.
Total de 4 pontos.

TERMO Nº 122.891

Em 16 de setembro de 1960

Thompson Ramo Wooldridge Inc. — Estados Unidos da América.

Título: "Junta esférica" — Privilégio de Invenção.

1º — Junta esférica compreendendo um encaixe e uma esfera dentro do encaixe, com um membro de manual suportando a esfera caracterizado pelo fato de que o referido manual tem a forma de uma haste longitudinalmente, rchada, com uma periferia esférica, longitudinalmente convergente e um interior côco de forma esférica,

de tamanho suficiente para envolver a esfera de ambos os lados do respectivo encaixe; pelo fato de que a referida manga tem uma elasticidade suficiente para se encaixar e adaptar de modo justo, por sobre a esfera, deixando um estreito vão ao longo da mesma; e pelo fato de que a periferia da referida manga é suscetível de se adaptar, à modo de uma cunha no referido encaixe, visando a diminuir a largura da referida fenda para a manutenção de uma última cooperação de assentamento entre a referida. Seguem-se os pontos de 2 a 13.

TERMO Nº 123.064

Em 28 de setembro de 1960

Requerente: Union Chimique Belge S. A. — Bélgica.

Título: Catalisadores de oxidação. — Privilégio de Invenção.

1º — Catalisadores de oxidação, caracterizados por serem constituídos por uma massa de óxidos contendo 100 partes de molibdeno, 0,6 e 40 partes de arsênio e 18 e 220 partes de bismuto.

Total de 9 pontos.
A requerente reivindica de acordo com a Convenção Internacional e o Art. 21 do Decreto-lei nº 7.903 de 27 de agosto de 1945, as prioridades dos correspondentes pedidos, depositados na Repartição de Patentes da Inglaterra, em 30 de setembro de 1959, 19 de janeiro de 1960 e 29 de abril de 1960, sob os nºs 33.220, 1.975 e 15.232, respectivamente.

TERMO Nº 123.098

Em 28 de setembro de 1960

Privilégio de Invenção: Um instrumento musical de percussão.

Requerente: Pedro Melo dos Santos — Rio de Janeiro — GB.

1º — Um instrumento musical de percussão obtido com dois pedaços de bambu grosso, cada qual com duas seções (entre nós), caracterizado pelo fato de serem recorridas linguetas em "U" nas referidas seções, simples ou duplas, com ou sem furos ao longo dos cortes das linguetas.
Total de 2 pontos.

TERMO Nº 123.300

Em 10 de outubro de 1960

Requerente: Rodi & Wienberger Aktiengesellschaft — Alemanha.

Título: Fita articulada estirável em particular, fita para relógio de pulseira. — Privilégio de Invenção.

1º — Fita articulada estirável, em particular, fita para relógio de pulseira, constituída por duas camadas de elos, mutuamente sobrepostas e alternadamente dispostas na direção longitudinal de fita, bem como por elemento de ligação constituídos em forma de órgãos elásticos, por meio dos quais cada elo de uma camada é ligada com o elo vizinho da outra camada de maneira oscilável contra a elasticidade, caracterizada pelo fato de que os órgãos elásticos são constituídos por malhas de lâmina curvadas em forma de tubo fundido que se estendem por sobre a largura da fita, e, ainda, pelo fato de que as bordas dos órgãos elásticos que limitam a fenda e estão situados em planos diferentes, prendem elasticamente entre si lóbulos dobrados, dispostos nos cantos transversais à direção do estiramento da fita, de um elo de uma das camadas, e, finalmente, pelo fato de que os órgãos elásticos apresentam, na região na parede oposta às suas

bordas, uma janela para o enganchamento em um lóbulo, dobrado para dentro, dos elos da outra camada, construídos essencialmente a modo de trihos em forma de U, lóbulos esses que ligam entre si, de maneira articulada, cada dois órgãos elásticos vizinhos.

Total de 7 pontos.
Prioridade: Holanda, em 2 de novembro de 1959, sob o nº 244.945.

TERMO Nº 124.889

Em 12 de dezembro de 1960

N. V. Philips' Gloeilampenfabrieken - Holanda.

Título: "Aperfeiçoamentos em ou relativos a transistores e sua fabricação". - Privilégio de Invenção.

1º - Aperfeiçoamentos e novo relator transistor esse compreendendo um tipo a transistores e sua fabricação, transistor esse compreendendo um corpo semi-condutor ao qual são aplicados um eletrodo emissor e um eletrodo de base, lado a lado, sob forma de eletrodos de liga, cujas zonas associadas de material semi-condutor re-cristalizado ficam em contato com a zona de base, caracterizados pelo fato do material re-cristalizado de pelo menos um desses eletrodos localizados no lado mais afastado de outro eletrodo ser removido, por uma extensão de pelo menos metade da superfície de contacto da zona de base inicialmente ocupada pela zona re-cristalizada.

Seguem-se os pontos de 2 a 13.

A requerente reivindica de acordo com a Convenção Internacional e o Art. 21 do Decreto-lei, nº 7.903, de 27 de agosto de 1945, a prioridade do correspondente pedido depositado na Repartição de Patentes da Inglaterra, em 14 de dezembro de 1959, sob o número 42.433.

TERMO Nº 125.465

Depositada em 2 de janeiro de 1961.

Requerente: Walter Rubens D'Orasio - São Paulo.

Pontos característicos de: "Aperfeiçoamentos introduzidos em conjuntos refletores". - Privilégio de Invenção.

1º - "Aperfeiçoamentos introduzidos em conjuntos refletores", caracterizado por se adaptarem radialmente, ladeando a fonte luminosa (1), conjuntos de "condensadores" (2), objetivas (3) e espelhos planos ou similares (4), de modo a fazerem concentrar sobre um anteparo (5) visado o maior número possível de fluxos luminosos (lumens) proporcionando um aclaramento no anteparo perfeito e com o maior número de luxes possível.

Total de 2 pontos.

TERMO Nº 125.909

Em 16 de janeiro de 1961

Requerente: Syntex S. A. - México.

Título Novo processo para a preparação de 6-alfa-fluor-esteroides.

1º - Um processo para a preparação de delta 4-6-alfa-fluor-esteroides, caracterizado por compreender: reagir com delta 5-3-hidroxi-esteróide com fluoreto de hidrogênio anidro na presença de um reagente metálico eleito do grupo que consiste em tetracetado de chumbo, dióxido de chumbo, tetróxido de osmio e óxido cobáltico, depois do qual o 3-hidroxi-grupo é oxidado ao 3-ceto-grupo e o composto resultante é tratado com

um ácido ou uma base para dar o delta 4-3-ceto-6-alfa-fluor-composto.

Total de 5 pontos.
A requerente reivindica, de acordo com a Convenção Internacional e com o art. 21 do Código da Propriedade Industrial, a prioridade dos correspondentes pedidos, depositados na Repartição de Patentes do México, sob nºs 57.167 de 19 de janeiro de 1960, 57.168 de 19 de janeiro de 1960, 57.169 de 19 de janeiro de 1960 e 57.170 de 19 de janeiro de 1960.

Rio de Janeiro, 8 de junho de 1964. Assinei e encerrei 84 laudas do expediente. - Nilton Avim Xavier - Diretor do S. Documentação.

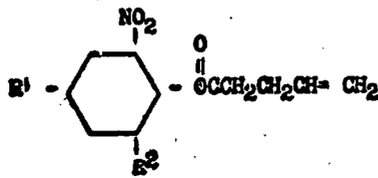
TERMO Nº 94.595

Em 21 de maio de 1957

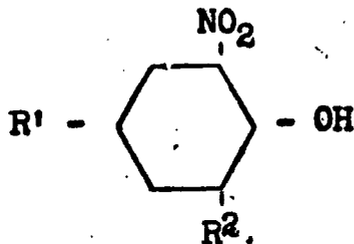
Rohm & Haas Company - Estados Unidos da América.

Título: Processo de preparar 4-Pentenoato di-nitro-fenilicos. - Privilégio de Invenção.

1º - Um processo para preparar compostos da fórmula



caracterizada por fazer reagir um fenato, obtido a partir de um fenol da fórmula



e um metal alcalino ou uma amina terciária, com um halogeneto de 4-pentenila sendo, nas fórmulas acima, um dos radicais R1 e R2 um radical nitro e o outro um membro da classe que consiste de radicais álcool, ciclo-álcool, aril e aralcoil de 4 a 10 átomos de carbono. - Prioridade: EE. UU. da América, em 1-6-1956, nº 588.597.

Seguem-se os pontos de ns. 2 a 5.

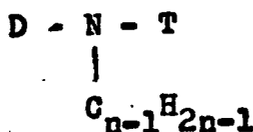
TERMO Nº 112.401

Em 7 de agosto de 1959

Imperial Chemical Industries Limited - Inglaterra.

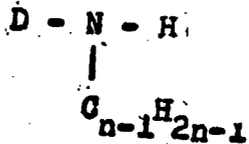
Título: "Processo para a fabricação de novos corantes, composições compreendendo os mesmos e processo de tingimento de têxteis mediante sua aplicação". - Privilégio de Invenção.

1º - Processos para a fabricação de novos corantes tendo a fórmula:



em que D significa o radical de um corante solúvel em água, T significa um anel de s-triazina contendo, ao menos, um grupo SCN e n significa um número inteiro de 1 a 5, caracterizado por compreender a reação conjunta de uma e-triazina que contém, ao menos, um átomo de halogê-

nio e, ao menos, um grupo tio-cianato - SCN, com um composto corante solúvel em água, da fórmula:



Seguem-se os pontos de 2 a 8.

TERMO Nº 115.034

Em 24 de novembro de 1959

Bataafsche Petroleum Maatschappij N. V. - Holanda.

Título: "Composições de óleos lubrificantes". - Privilégio de Invenção.

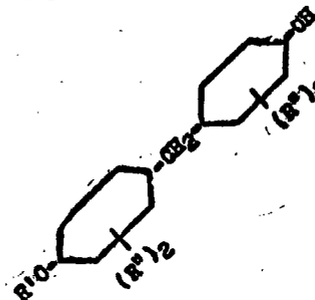
1º - Composição de óleo lubrificante a base de um óleo lubrificante hidrocarbonetado, caracterizada por compreender em adição dito óleo lubrificante de hidrocarboneto, uma proporção menor de cada combinação de dois tipos de aditivos, a saber:

a) - uma alcana poli-subsituída, solúvel em óleo, tendo, ligada a átomos de carbono separados da cadeia de alcana, uma série de grupos cicloamidicos e uma série de grupos alcóxido-formilico. O em



que R é um radical alquílico contendo, pelo menos 8 átomos de carbono

b) - um p, p'-metilona-bis-fenol ou um mono-éter do mesmo, com a fórmula geral



em que R é um átomo de hidrogênio ou um radical hidro-carbílico e os R1 e R2 são radicais alquílicos terciários iguais, ou diferentes.

Seguem-se os pontos de 2 a 40.
A requerente reivindica de acordo com a Convenção Internacional e o Art. 21 do Decreto-lei nº 7.903, de 27 de agosto de 1945, a prioridade do correspondente pedido depositado na Repartição de Patentes dos Estados Unidos da América, em 26 de novembro de 1958, sob o nº 776.419.

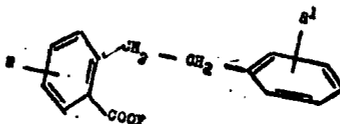
TERMO Nº 122.048

Em 17 de agosto de 1960

Merck & Co., Inc. - Estados Unidos da América.

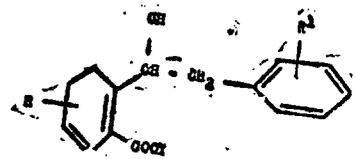
Título: "Processo para produção de compostos do ácido fenil-etil-benzóico". - Privilégio de Invenção.

1º - O processo de produzir um composto ácido fenil-etil-benzóico da fórmula:



na qual R e R1 são radicais selecionados do grupo consistindo de hidrogênio e radicais alquíli, alcoxi, aril e arilaquíli e Y é escolhido no grupo consistindo de hidrogênio e cations que produzem dito composto de ácido fenil-etil-benzóico com o sal, caracterizado pelo fato de compreender a etapa de por em contacto um com-

posto de ácido hidroxifenil-etil-benzóico da fórmula:



onde R, R1 e Y têm a significação dada acima, com hidrogênio, na presença de peládio, sob condições de pressão e temperatura e durante um tempo suficiente para formar o mencionado composto ácido fenil-etil-benzóico.

Seguem-se os pontos de 2 a 18.
A requerente reivindica de acordo com a Convenção Internacional e o Art. 21 do Decreto-lei nº 7.903, de 27 de agosto de 1945, a prioridade do correspondente pedido depositado na Repartição de Patentes dos Estados Unidos da América, em 27 de agosto de 1959, sob o nº 836.058.

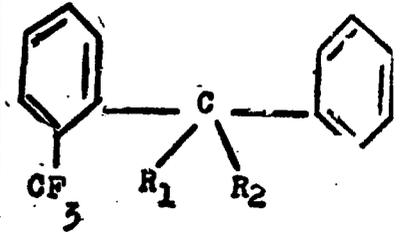
TERMO Nº 125.078

Em 16 de dezembro de 1960

N. V. Koninklijke Pharmaceutische Fabrieken V/H Brocades-Stheeman & Pharmacia - Holanda.

Título: "Processo de preparação de derivados de 2-trifluor-metil-difenil-metano". - Privilégio de Invenção.

1º - Um processo para preparar compostos terapêuticamente ativos, de série do difenil-metano, caracterizado porque os compostos de 2-trifluor-metil-difenil-metano, de fórmula geral



em que R1 representa um átomo de hidrogênio ou um grupo hidroxila, R2 representa um átomo de hidrogênio ou, juntamente com R1, um átomo de oxigênio, são sintetizados de maneira conhecida para compostos semelhantes.

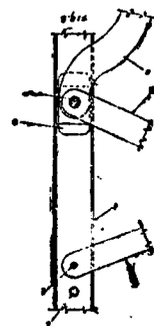
Seguem-se os pontos de 2 a 4.
A querente reivindica de acordo com a Convenção Internacional e o Art. 21 do Decreto-lei, nº 7.903, de 27 de agosto de 1945, a prioridade do correspondente pedido depositado na Repartição de Patentes da Holanda, em 17 de dezembro de 1959, sob o número 246.529.

TERMO Nº 141.378

Em 25 de julho de 1962

Gomes - Estado da Guanara.
Requerente: Tharcilio Machado

Título: Um novo suporte de mosquito. - Modelo Industrial.



1º - Um novo suporte de mosquito, caracterizado por consistir em um conjunto formado por uma série de peças confeccionadas em material adequado, conjugadas, tendo uma das

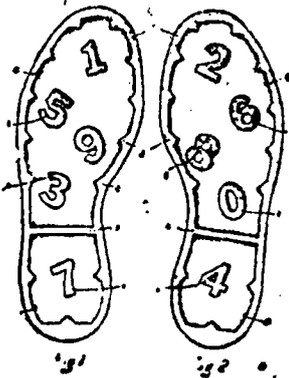
extremidades apoiada numa haste vertical, sendo que a outra extremidade é conjugada a um punho, e tanto a dita extremidade da peça como também a do punho deslizam no interior da haste vertical por meio de um guia.

Total de 3 pontos.

TERMO Nº 143.443

Em 28 de setembro de 1962

Modelo Industrial "Original modelo de par de solados para calçados". Sabap - Sociedade Anônima Brasileira de Artefatos Plásticos, estabelecida na cidade de São Paulo.



1º - Original modelo de par de solados para calçados, caracterizado pelo fato de ambos os solados componentes do par serem providos de larga faixa periférica saliente, em cuja linha de contorno interno é prevista uma pluralidade de pequenas saliências triangulares, regularmente espaçadas e voltadas para dentro, faixa esta delimitadora de grande área central rebaixada dotada apenas de uma faixa transversal saliente, subdividindo-o em duas áreas, uma abrangendo as partes da sola e enfranque, e a outra, a região do salto; e no interior das citadas áreas rebaixadas de cada solado, sendo previsto um relevo composto por uma série de saliências isoladas, representativas dos algarismos de zero até nove, orientados segundo um alinhamento longitudinal em zig-zag porém cada qual numa inclinação diferente, e um dos solados contendo apenas os algarismos ímpares, e o outro os algarismos pares, sempre contendo quatro deles estando localizados na área correspondente à sola e enfranque, e um na área correspondente ao salto; tudo substancialmente como descrito e ilustrado nos desenhos anexos.

TERMO Nº 145.468

Em 13 de dezembro de 1962

Requerente Waldemar Vaz - Estado da Guanabara. Título: Um novo modelo de garrafa para líquidos. - Modelo Industrial.



1º - Novo modelo de garrafa para líquidos, caracterizado pelo fato de

center no espaço entre o gargalo e o corpo cilíndrico da garrafa, uma área formada de pequenos desenhos executados por linhas curtas e desenhadas, em alto relevo à maneira de uma teia de aranha.

Total de 3 pontos.

TERMO Nº 146.796

Em 8 de fevereiro de 1963

Modelo Industrial "Novo modelo de frasco".

Paulo Dias Cassiano, residente em Santa Cruz do Rio Pardo, Estado de São Paulo.



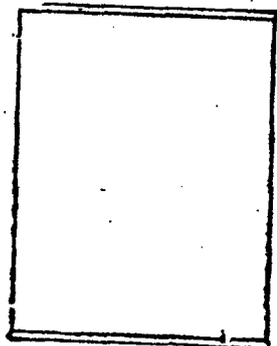
1º - Novo modelo de frasco, especialmente idealizado para embalar determinada loção capilar, feita à base de soja, caracterizado por ter o corpo principal em formato substancialmente prismático retangular de grande altura, assentado sobre uma base inferior, de altura reduzida, corpo este com as faces laterais maiores devidamente planas e lisas, providas apenas de grande área central longitudinal localizadora de rótulo, tendo os contornos laterais retilíneos e os extremos recurvados em arcos de círculo, enquanto que as faces laterais menores são inteiramente formadas por uma seqüência de quatro acentuadas ondulações transversais, de configuração arredondada, à semelhança das naturais ondulações da fava de soja; e todas as faces laterais do corpo principal convergindo superiormente para dentro formando um curto pescoço ou bocal cilíndrico, de pequeno diâmetro, para aplicação de pequena tampa cilíndrica, com terminal superior tronco-cônico invertido; tudo substancialmente como descrito e ilustrado nos desenhos anexos.

TERMO Nº 148.312

Em 8 de abril de 1963

Requerente: Indústrias Gessy Lever S. A. - São Paulo. Título: Novo modelo de recipiente. - Modelo Industrial.

VISTA FRONTAL



1º - Novo modelo de recipiente, do tipo, substancialmente, cilíndrico e de tempos planos, caracterizado pelo fa-

to de que a respectiva superfície cilíndrica tem por geratriz um triângulo, substancialmente isósceles de lados curvos e vértices arredondados; e pelo fato de que o vértice abrangido pelos dois lados iguais tem um ralo de curvatura maior do que o dos outros dois.

Total de 3 pontos.

TERMO Nº 148.537

Em 19 de abril de 1963

Metalúrgica Bristol Ltda. - Estado da Guanabara.

Título: Novo modelo de castiçal. - Modelo Industrial.



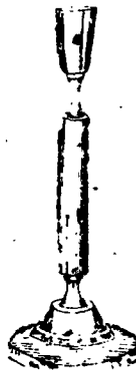
1º - "Novo modelo de castiçal", caracterizado pelo fato de constar de três partes estruturais: a primeira localizado na base, de forma circular, contendo uma planície em forma de coroa, no centro da qual se ergue uma saliência pequena, ligeiramente inclinada, de uma saliência maior, de forma tronco-cônica, até encontrar um ponto delgado que se liga a segunda parte - representado pelo tronco do castiçal, de forma hexagonal, que termina em uma parte delgada, elegante e fina, tendo na parte final e superior - a terceira etapa construtiva, representada pelo depósito onde se aloja a vela, de forma cilíndrica, e em cujo interior há espaço para prender a base da vela, tudo como substancialmente descrito e representado nos desenhos anexos.

TERMO Nº 148.549

Em 19 de abril de 1963

Metalúrgica Bristol Ltda. - Estado da Guanabara.

Título: Novo modelo de castiçal. - Modelo Industrial.



1º - "Novo modelo de castiçal", caracterizado pelo fato de constar de três partes estruturais: a primeira localizada na base, de forma circular, contendo uma planície em forma de coroa, no centro da qual se ergue uma saliência pequena, ligeiramente inclinada, de uma saliência maior, de forma tronco-cônica, até encon-

trar um ponto delgado que se liga a segunda parte - representado pelo tronco do castiçal, de forma redonda ou mesmo roliça, que termina em uma parte delgada, elegante e fina, tendo na partefinal e superior a terceira etapa, construtiva, representada pelo depósito onde se aloja a vela, de forma cilíndrica, e em cujo interior há espaço para prender a base da vela, tudo como substancialmente descrito e representados desenhos anexos.

TERMO Nº 148.541

Em 19 de abril de 1963

Metalúrgica Bristol Ltda. - Estado da Guanabara.

Título: Novo modelo de castiçal. - Modelo Industrial.



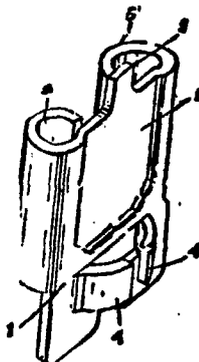
1º - "Novo modelo de castiçal" caracterizado pelo fato de constar de três partes estruturais: a primeira localizada na base, de forma circular, contendo uma planície em forma de coroa, no centro da qual se ergue uma saliência pequena, ligeiramente inclinada, de uma saliência maior, de forma tronco-cônica, até encontrar um ponto delgado que se liga a segunda parte, representado pelo tronco do castiçal, de forma quadrangular ou mesmo quadrada, que termina em uma parte delgada, elegante e fina, tendo na parte final e superior - a terceira etapa construtiva, representada pelo depósito onde se aloja a vela, de forma cilíndrica e em cujo interior há espaço para prender a base da vela, tudo como substancialmente descrito e representado nos desenhos anexos.

TERMO Nº 149.326

Em 22 de maio de 1963

Amp Incorporated. - Estados Unidos da América.

Título: Novo modelo de conector elétrico - Patente de Modelo Industrial.



1º - Novo modelo de conector elétrico, estampado em chapa metálica, e de configuração, substancialmente, plana e retangular, caracterizado pelo

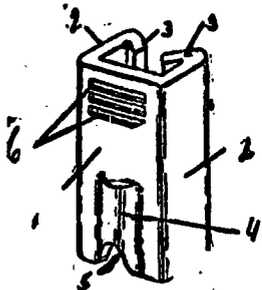
fato de compreender uma superfície, substancialmente, retangular e plana, com uma lingueta central num dos extremos e um rasgo também, central no outro, rasgo esse introsando menos da metade de comprimento da chapa; pelo fato de que os dois bordos confrontantes da referida chapa, separados pelo referido rasgo, apresentam, cada qual dois certos transversais constituidores de linguetas transversais deformadas em arco, uma no sentido da outra, para fora do plano da chapa; e pelo fato de que os bordos laterais da chapa, na zona não atingida pelo referido rasgo, se curvam sobre si mesmos, um no sentido de outro e ambos em direção contrária à das referidas linguetas transversais.

Total de 3 pontos.
Prioridade: Inglaterra, em 23 de novembro de 1962, sob o nº 908.928.

TERMO Nº 149.327

Em 22 de maio de 1963

Amp Incorporated — Estados Unidos da América.
Título: "Novo modelo de conetor elétrico — Patente de Modelo Industrial.

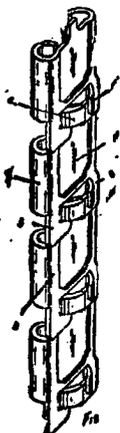


1º — Novo modelo de conetor elétrico, de configuração, substancialmente, retangular nas suas fases principais, caracterizado pelo fato de compreender, em seguida a uma face principal retangular, duas abas em ângulo reto e cujos extremos longitudinais, dobrados em ângulo bem superior a 90°, se inclinam um no sentido de outro e ambos no sentido da face interna do conetor.
Seguem-se os pontos de 2 até 4.
Prioridade: Inglaterra, em 23 de novembro de 1962, sob o nº 908.928.

TERMO Nº 149.329

Em 22 de maio de 1963

Amp Incorporated — Estados Unidos da América.
Título: Novo modelo de tira para conetor elétrico — Modelo Industrial.



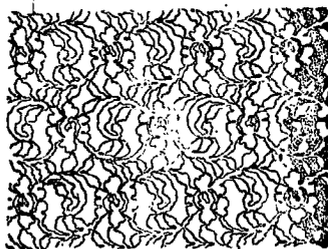
1º — Novo modelo de tira para conetor, estampada, de preferência, em chapa metálica e apresentando uma

largura, substancialmente, constante, caracterizado pelo fato de apresentar, a intervalos regulares e ao longo do seu eixo longitudinal, aberturas ou recortes retangulares definidores de duas abas laterais e de uma lingueta central solidária com um elemento conetor subsequente, já que fica separado este último das referidas abas por linhas de estampagem; pelo fato de que os bordos confrontantes das referidas abas apresentam pares de recorte transversais delimitadores de linguetas que se deformam em arco, um nos entalhos da outra, para fora do plano da chapa; e pelo fato de que os bordos da referida chapa, entre as referidas abas laterais são de maior largura e são curvados, cilíndricamente, um no sentido do outro, numa direção contrária à das referidas linguetas transversais.
Seguem-se os pontos 2 e 3.
Prioridade: Inglaterra, em 23 de novembro de 1962, sob o nº 908.934.

TERMO Nº 149.357

Em 24 de maio de 1963

Requerente: Fábrica de Filó S. A., firma brasileira — Estado do Rio.
Pontos característicos: "Novo modelo de renda" — Modelo Industrial.



Novo modelo de renda, cujo fundo é feito, de preferência, com fios de "rayon", cujo contorno é feito, de preferência, com fios de "rayon" ou viscoso lustroso e cujo enchimento é feito, de preferência, com fios de "rayon" ou viscoso opaco, em branco ou em cor, caracterizado pelo fato de ser constituído por carreiras sucessivas de flores hexa-petaladas dispostas em posição alternada em cada carreira, flores que em cada carreira são ligadas às fôrças das carreiras vizinhas mediante compridos e largos flores polí-folhados: tudo substancialmente como descrito e representado no desenho anexa.

Total de 1 ponto.

TERMO Nº 149.358

Em 24 de maio de 1963

Requerente: Fábrica de Filó S. A., firma brasileira — Estado do Rio.
Pontos característicos: "Novo modelo de renda" — Modelo Industrial



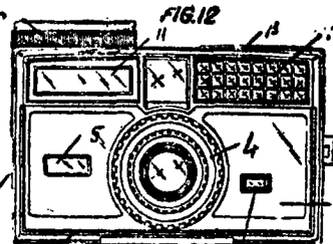
Novo modelo de renda, cujo fundo é feito, de preferência, com fios de "nylon", cujo contorno é feito, de preferência com fios de "nylon" ou viscoso lustroso e cujo enchimento é feito, de preferência, com fio de "rayon" ou viscoso opaco, tudo em branco ou em cor, caracterizado pelo fato de ser constituído pela representação de duas carreiras de flores sendo a carreira superior formada de flores hexa-petaladas ligadas entre si por compridos flores multi-folhados.

ao passo que a carreira inferior é formada, em sucessão, de uma flor hepto-petalada seguida por uma pequena flor penta-petalada, a qual, por sua vez é seguida de um florão, e sendo ainda que a extremidade livre da renda termina em arcos providos, sucessivamente, de 11, 4, 8 e 10 bicos e que são separados uns dos outros por dois pontos superiores, tudo substancialmente como descrito e representado no desenho anexo.
Total de 1 ponto.

TERMO Nº 149.545

Em 31 de maio de 1963

Eastman Kodak Company — Estados Unidos da América.
Título: Novo modelo de câmara fotográfica. — Patente de Modelo Industrial.



1º — Novo modelo de câmara fotográfica, do tipo caixa, caracterizado pelo fato de que, de um corpo principal substancialmente, paralelepípedo e dotado de um prolongamento superior achatado, dispõem pela parte de frente, uma guarnição em tronco de pirâmide e de altura decrescente dos lados de cima para baixo que limita um retinal central de onde sobressai a objetiva e dois painéis superiores, substancialmente, iguais um dos quais provido de um reticulado e, pela parte de trás — e um acima do outro — dois prolongamentos em tronco de pirâmide.

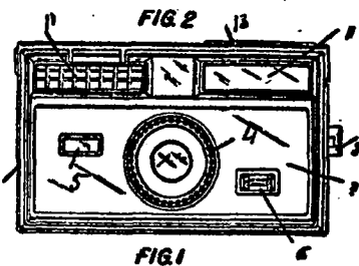
Seguem-se os pontos de 2 até 4.

Prioridade: Estados Unidos da América, em 14 de fevereiro de 1963 sob o nº 73.569.

TERMO Nº 149.548

Em 31 de maio de 1963

Requerente: Eastman Kodak Company — Estados Unidos da América.
Título: Novo modelo de câmara fotográfica. — Modelo Industrial.



1º — Novo modelo de câmara fotográfica, do tipo caixa, constituído, assim de um corpo principal, substancialmente, paralelepípedo, caracterizado pelo fato de que o referido corpo é encimado por um corpo de dimensões análogas, conquanto, achatado, apresentando o conjunto, na sua face dianteira, uma guarnição da forma retangular e em tronco de cone que delimita um painel principal inferior e dois painéis secundários superiores, um dos quais de natureza reticulada e pelo fato de que as par-

tes traseiras dos referidos corpos se prolongam em troncos de pirâmide.
Seguem-se os pontos de 2 até 4.
Prioridade: Estados Unidos da América, em 14 de fevereiro de 1963, sob o nº 73.569.

TERMO Nº 149.565

Depositado em 3 de junho de 1963

Requerente: Denis Jean Lacabanne — São Paulo.
Título: "Nova e original configuração ornamental aplicada a cigarretas" — Modelo Industrial.

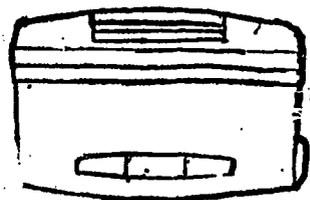


FIG 1

1º — "Nova e original configuração ornamental aplicada a cigarretas", formadas por estojo aproximadamente paralelepípedo, com paredes laterais ligeiramente convergentes para baixo, e fundo levemente arqueado, caracterizada pelo fato de que numa das faces de maior área e na parte inferior, ser previsto cursor retangular com duas saliências crescentes, enquanto que num dos lados e inferiormente se apresenta abertura retangular vedada por papel recortado, sendo que junto ao topo o estojo se apresenta com saliência circundada sob a qual se localizando cinta que posteriormente é fixada a fixador imantado ou similar, estando o conjunto fechado superiormente por tampa de pressão, com topo arqueado e provida de nervuras, paralelos medianas nas faces anteriores e laterais da tampa.

Total de 2 pontos.

TERMO Nº 149.721

Em 7 de julho de 1963

Requerente: Móveis Vogue Ltda. — Indústria e Comércio — Paraná.
Título: Um novo modelo de poltrona. — Modelo Industrial.

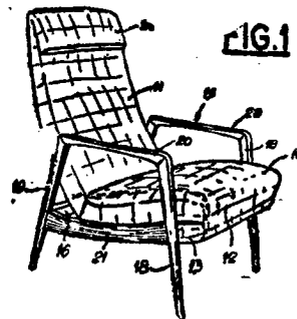


FIG. 1

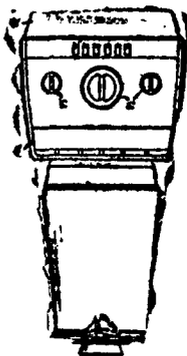
1º — Um novo modelo de poltrona, que compreende um corpo estofado constituído por uma parte de assento e uma parte de espaldar fixadas angularmente entre si, caracterizado pelo fato de o referido corpo estofado compreender uma plaqueta ou apoio para pés articulada na borda dianteira inferior da parte de assento do corpo estofado, sendo o corpo estofado apoiada articuladamente numa armação de suporte compreendida por dois conjuntos laterais de formato substancialmente trapezoidal amarrados entre si paralelamente por travessa mediante o sendo a referida

uma travessa posterior e por uma parte de espaldar dotada de uma porção saliente, à guisa de almofada fixa, na sua parte superior. Seguem-se os pontos característicos 3 e 4.

TÉRMO N.º 149.793

Em 11 de junho de 1963

Requerente: Ronson Corporation. Invenção: "Aparelho eletro-doméstico para café, chá, chocolate e similares". — Modelo Industrial.



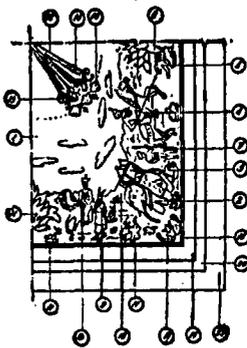
1.º — Aparelho eletro-doméstico para café, chá, chocolate e similares, caracterizado por uma base substancialmente prismático-retangular, cuja face e horizontal superior é provida de um rebalço tronco-cônico onde se encaixa o bule pela sua base.

Total de 4 pontos.
A requerente reivindica a prioridade de idêntico pedido depositado na Repartição de Patentes norte-americana, em 13-12-62, sob o n.º 72.838.

TÉRMO N.º 150.580

Em 9 de julho de 1963

Requerente: Indústria de Colchas Sultan Ltda. — São Paulo. Título: Novo desenho ornamental para tecidos e seus artefatos. — Desenho Industrial.



1.º — Novo desenho ornamental para tecidos e seus artefatos, caracterizado pelo fato de apresentar como motivo central a paisagem de uma caça ao tigre, levada a efeito por personagens persas tipicamente trajados, sendo que o retângulo central deste desenho, apresenta simetria em relação à dois eixos centrais ortogonais.
Segue redação dos pontos 2 a 9.

TÉRMO N.º 125.075

Em 16 de dezembro de 1960

Requerente: J Stone & Company (Deptford) Limited. — Inglaterra. Título: Aperfeiçoamentos em ou referentes a reguladores de voltagem. — Privilégio de Invenção.
1.º — Um regulador caracterizado por compreender um multivibrador

no qual um transistor é submetido a um sinal de controle e adaptado para servir como uma resistência variável para controlar a relação espaço marca de forma da onda da voltagem de saída do multivibrador, sendo a dita voltagem de saída utilizada para propósitos de regulação.

Total de 6 pontos.
Prioridade: Inglaterra em 13 de janeiro de 1960, sob o n.º 1.219.

TÉRMO N.º 125.100

Em 19 de dezembro de 1960

Requerente: Arthur Lichtner — São Paulo.

Título: Estojo porta-bloco para anotações diárias. — Modelo de Utilidade.

1.º — "Estojo porta-bloco para anotações diárias", formado por capa, dorso e contra-capas de cartolina, plástico ou outro material qualquer conveniente, caracterizado pelo fato de que a contra-capas pela face externa apresenta calendário completo, com apresentação dos doze meses em retângulos, enquanto que pela face interna apresenta bolsa para encaixe da última folha, dotada superiormente do calendário mensal, enquanto que mais abaixo, em espaços escalonados verticalmente, se encontram áreas para anotações em correspondência a cada dia de cada semana.
Total de 2 pontos.

TÉRMO N.º 125.157

21 de dezembro de 1960

Requerente: Dunlip Rubber Company Limited — Inglaterra.

Título: Produção de Artigos Micro-celulares Configurados — Privilégio de Invenção.

1.º — Um processo para produzir artigos micro-celulares configurados, caracterizado por compreender um molde com uma composição plástica espessa de ser endurecida, tendo um reagente formador de gás disperso na mesma e incorporando um meio de enchimento poroso, sendo o volume da composição contida no molde deixada se expandir quando a plasticidade da composição diminui, sendo a expansão oposta a uma resistência predeterminada e sendo a composição depois endurecida no molde.

Total de 10 pontos.
A requerente reivindica de acordo com a Convenção Internacional e o artigo 21 do Decreto-lei n.º 7.903 de 27 de agosto de 1945, a prioridade do correspondente pedido depositado na Repartição de Patentes na Inglaterra, em 14 de janeiro de 1960, sob número 1.336.

TÉRMO N.º 125.249

26 de dezembro de 1960

Requerente: Sociedade Paulista de Artefatos Metalúrgicos S. A. — São Paulo.

Título: Escôva — Aspirador — Modelo de Utilidade.

1.º — Escôva-aspirador caracterizada por um corpo em cujo interior existe um motor elétrico com ventoinha e por uma escôva nele encaixável, dita escôva tendo o fundo perfurado e parcialmente inclinado e sendo provida de um saco de recolhimento de pó, de forma trapezoidal, montado no lado interno do dito fundo, em oposição à parte inclinada do mesmo fundo.
Total de 2 pontos.

TÉRMO N.º 125.358

29 de dezembro de 1960

Requerente: Anatole Kagan — São Paulo.

Invenção: "Esmagador-passador elétrico de legumes, adaptável a liquidificadores ou aparelhos similares" — Modelo de Utilidade.

1.º — Esmagador-passador elétrico de legumes, adaptável a liquidificadores ou aparelhos similares, caracterizado por uma chapa substancialmente cônica provida de uma pluralidade de orifícios circulares ou alongados e circulares com uma hélice no seu interior, o conjunto de chapa e da hélice sendo adaptável, por porca, à ponta de um eixo intermediário acoplado a um liquidificador ou aparelho similar e ou diretamente, à ponta do eixo de um motor elétrico.

Total de 2 pontos.

TÉRMO N.º 125.473

2 de janeiro de 1961

Requerente: "Perfecta" Indústria e Comércio de Balanças Ltda. — São Paulo.

Título: Aperfeiçoamento em ou relativos a cursores para balanças destinadas a cargas elevadas.

Privilégio de Invenção.

1.º — "Aperfeiçoamentos em ou relativos a cursores para balanças destinadas a cargas elevadas", caracterizados pelo fato de que a régua suporte do cursor se apresenta com recêntrancia numa das faces, recêntrancia essa que confere à régua secção transversal aproximadamente em "C", sendo que contra a face inferior da recêntrancia atuam rolamentos dispostos em suporte fixo ao cursor, enquanto que um outro rolamento, disposto horizontalmente, em suporte fixo igualmente ao cursor, atua contra a face lateral da régua, acima da região recêntrante.

Total de 2 pontos.

TÉRMO N.º 125.684

4 de janeiro de 1961

Requerente: Murillo Nunes de Azevedo — Estado da Guanabara.

Título: Disposição construtiva para livros artísticos — Modelo de Utilidade.

1.º — Disposição construtiva para livros artísticos, caracterizada porque inclui fazer consistir a capa do livro em duas lâminas soltas de madeira e as suas folhas igualmente soltas, de papelão resistente, ficando todo o conjunto atravessado transversalmente por dois orifícios situados numa linha vertical próxima de seu eixo de simetria, pelos quais vai introduzido um torçal ou cordão colorido, que constitui o único meio de sujeição do conjunto, e cujas extremidades livres são amarradas entre si depois de envolver o conjunto também pelos lados, de modo a revestí-lo da aparência de um objeto de adorno.

Total de 4 pontos.

TÉRMO N.º 125.715

6 de janeiro de 1961

Requerente: Atlas Copco Aktiebolag — Suécia.

Título: Aperfeiçoamentos em ferramentas de percussão — Privilégio de Invenção.

1.º — Uma combinação com uma ferramenta de percussão que tem uma camisa, um cilindro de trabalho dentro dessa camisa e um êmbolo martelo dotado de movimento alternativo dentro do referido cilindro, sob a ação de um fluido sob pressão, caracterizada por compreender um segurador no qual é inconveniente ter vibrações, dispositivos pneumáticos para a transmissão de força entre o segurador e a camisa, e dispositivos destinados a ajustar automaticamente o valor dessa força, para manter o referido segurador, em relação à camisa, numa posição média substancialmente predeterminada, e para manter esse valor ajustado relativamente constante durante um número considerável de movimentos alternativos sucessivos do referido êmbolo martelo.

Total de 11 pontos.

A requerente reivindica de acordo com a Convenção Internacional e o artigo 21 do Decreto-lei n.º 7.903 de 27 de agosto de 1945, a prioridade do correspondente pedido, depositado na Repartição de Patentes dos Estados Unidos da América, em 5 de janeiro de 1960, sob o n.º 550.

TÉRMO N.º 125.905

16 de janeiro de 1961

Requerente: Fiação e Tecelagem São Paulo S. A. — São Paulo.

Título: Dispositivo para assegurar a convexidade do conical de fio em máquina deconcalceira e rocadeira — Privilégio de Invenção.

1.º — Dispositivo para assegurar a convexidade do conical de fio em máquina deconcalceira e rocadeira, caracterizado por uma pequena roda solidária ao eixo do cônico e prensada contra um excêntrico por meio de mola.

Total de 4 pontos.

TÉRMO N.º 125.906

16 de janeiro de 1961

Requerente: Fiação e Tecelagem São Paulo S. A. — São Paulo.

Título: Conjunto de segurança para máquina deconcalceira e rocadeira provida de levantamento automático do cone de fio — Privilégio de Invenção.

1.º — Conjunto de segurança para máquinas deconcalceira e rocadeira provida de levantamento automático do cone de fio, caracterizado por uma peça intermediária que trabalha em contato com o suporte do cone de fio e que é provida de um tirante cuja extremidade oposta à da peça intermediária é fixada a uma mola que envolve o dito tirante.

Total de 2 pontos.

TERMO N.º 125.970

18 de janeiro de 1961

Requerente: Container Patent Company G.m.b.H. — Alemanha.

Título: Um recipiente elástico para cargas líquidas, pulverulentas e semelhantes — Privilégio de Invenção.

1.º — Um recipiente elástico para cargas líquidas, pulverulentas e semelhantes, caracterizado por ser o componente fixável provido de uma parte permanentemente escamada ou disposta num enchimento endurecido, o qual é preso num componente rígido

Total de 9 pontos.

A requerente reivindica a prioridade de igual pedido depositado na Repartição de Patentes da Alemanha em 21 de janeiro de 1960, sob n.º D 32.403.

TERMO N.º 125.994

19 de janeiro de 1961

Requerente: Fábrica de Enceradeira Comercial Bandeirante Limitada — São Paulo.

Título: Puxador de água aplicável em aparelhos para aspirar líquidos e outros — Privilégio de Invenção.

1.º — Puxador de água aplicável em aparelhos para aspirar líquidos e outros, caracterizada por ser constituído por um corpo óco formado por um trecho inferior horizontal, substancialmente prismático retangular alongado, aberto em seu lado inferior, sendo previsto na face superior deste trecho, um prolongamento aproximadamente triangular, vertical, provido de uma de suas faces de um pescoço tubular superior, no qual é fixado por parafusos, o cabo tubular do conjunto que poderá ser ligado à tubulação flexível de um aparelho aspirador de líquidos; e o dito trecho retangular horizontal, provido ainda, em suas faces anterior e posterior, de degraus longitudinais, onde são fixadas, por parafusos e placa, duas ou mais tiras de borracha ou material equivalente.

Total de 2 pontos.

TERMO N.º 126.013

19 de janeiro de 1961

Requerente: N. V. Philips Gloeilampenfabrieken — Holanda.

Título: Aperfeiçoamentos em ou relativos a faróis de veículos — Privilégio de Invenção.

1.º — Aperfeiçoamentos em ou relativos a faróis para iluminação de veículos, compreendendo um refletor e dois elementos helicoidais incandescentes de eixos retilíneos, colocados próximos entre si, farol esse no qual o refletor é estruturado de modo que, durante o funcionamento, a metade superior substancialmente parabólica do refletor tem seu foco situado mais perto do topo do refletor que o foco da metade inferior, também substancialmente parabólica e no qual um dos elementos helicoidais incandescentes é colocado entre os dois focos do refletor, caracterizados pelo fato de, nas condições de funcionamento do farol ao lado do primeiro elemento incandescente é disposto o outro elemento incandescente com seu eixo acompanhando uma linha horizontal ou algo inclinada na metade inferior do refletor, de tal maneira que, durante o funcionamento do farol, a projeção desse elemento incandescente sobre um plano mediano horizontal do refletor coincide,

ou pelo menos é substancialmente paralelo ao do primeiro elemento incandescente.

Total de 7 pontos.

A requerente reivindica de acordo com a Convenção Internacional e o artigo 21, do Decreto-lei n.º 7.903, de 27 de agosto de 1945, a prioridade do correspondente pedido depositado na Repartição de Patentes da Holanda, em 21 de janeiro de 1960, sob o n.º 247.612.

TERMO N.º 126.014

19 de janeiro de 1961

Requerente: Minnesota Mining and Manufacturing Company — Estados Unidos da América.

Título: Processo e Dispositivo para Reprodução Termográfica — Privilégio de Invenção.

1 — Um processo para a reprodução que absorve diferencialmente energia termográfica de um original gráfico que absorve diferencialmente a energia radiante, em uma folha de cópia sensível ao calor, caracterizado por compreender a ligação conjunta aderente e removível da dita folha de cópia e dito original, como uma pilha de camadas múltiplas; a irradiação da dita pilha com dita energia radiante durante um espaço de tempo e com uma intensidade suficiente para produzir a reprodução do dito original na dita cópia, e a remoção da folha de cópia do original.

Total de 7 pontos.

TERMO N.º 126.026

19 de janeiro de 1961

Requerente: Wah Chang Corporation — Estados Unidos da América.

Título: Processo de Concentração do Minério de Nióbio por meio de Flutuação por Espuma. — Privilégio de Invenção.

1 — Um processo para a separação e concentração de óxido de nióbio de uma mistura de minerais, constituída de minerais oxidados de nióbio, de baixa concentração, caracterizado por consistir em submeter a polpa aquosa da mistura dos minerais, previamente moída, à flutuação por espuma, na presença de um agente catiônico do tipo amina, de um ativador consistindo de ions fluoretos e fluossilicatos e de um agente umedecedor e em recolher a espuma da flutuação, rica em nióbio.

Total de pontos: 6.

TERMO N.º 126.103

25 de janeiro de 1961

Requerente: Jorge Pereira de Toledo — São Paulo.

Título: Nova Sinalização de Aplicação Interna em Locomotivas com Controle Automático das Respectivas Chaves, Acionadas por Cabineiros e Trens em Ações Combinadas — Privilégio de Invenção.

1 — Nova sinalização de aplicação interna em locomotivas, com controle automático das respectivas chaves, acionadas por cabineiros e trens em ações combinadas, e compreendendo inicialmente a parte de comando, que é externa à locomotiva, caracterizada por dois segmentos condutores, intercalados ao longo dos trilhos, devidamente isolados, e correspondentes respectivamente à sinalização do amarelo e vermelho, segmentos estes que recebem corrente elétrica (fase negativa) proveniente de uma cabine de comando, por manobra

respectiva de duas chaves, pertencentes a um conjunto de três, a última correspondendo à sinalização do verde, e mais um pedal longitudinal, disposto centralmente entre os seguimentos condutores citados, recebendo corrente (fase positiva) proveniente da mesma cabine, e com ligação provida por chave interruptora, acionada por braços articulados, provenientes de um dos segmentos condutores, apenas por ocasião da passagem de trem.

Total de 7 pontos.

TERMO N.º 126.192

27 de janeiro de 1961

Requerente: N.V. Philips Gloeilampenfabrieken — Holanda.

Título: Aperfeiçoamentos em ou referentes a processos de fabricação de transportes, particularmente para fins de comutação — Privilégio de Invenção.

1 — Aperfeiçoamentos em ou referentes a processo de fabricação de transistor particularmente para fins de comutação, compreendendo o transistor um corpo semi-condutivo no qual uma zona coletora, uma de base e uma emissora são providas, sendo nessas zonas providos contactos de coletor, de base e de emissor, havendo no citado corpo uma ou mais impurezas que reduzem a duração dos condutores de corrente, caracterizados em que pelo menos a parte da zona da base localizada entre a zona coletora e a emissora é formada, simultaneamente, pela fusão de um material de contacto emissor e difusão de uma impureza que reverte o tipo de condutividade do corpo semi-condutivo na área compreendida, pelos menos na área que fica sob o material de contacto, onde ele constitui uma zona de base difusa, enquanto é feito uso de um material de contacto substancialmente livre das impurezas que reduzem a duração dos condutores de corrente.

Total de 15 pontos.

A requerente reivindica de acordo com a Convenção Internacional e o art. 21, do Decreto-lei n.º 7.903, de 27 de agosto de 1945) a prioridade do correspondente pedido depositado na Repartição de Patentes na Holanda, em 30 de janeiro de 1960, sob o n.º 247.918.

TERMO N.º 126.320

2 de fevereiro de 1961

Requerente: Transformadores, Retificadores Prodelec Ltda. — São Paulo.

Invenção: «Dispositivos Elétrico Gerador de Rádio-Freqüência para Manutenção de Arco Voltáico em Corrente Alternada». — Privilégio de Invenção.

1 — Dispositivo elétrico gerador de rádio-freqüência para manutenção de arco voltáico em corrente alternada, caracterizado por constituir-se de um transformador (1) cujos terminais (2) de seu enrolamento primário ligam-se à corrente comum de freqüência industrial e cujos terminais (3) e (4) do seu enrolamento secundário ligam-se respectivamente aos polos de um falsador (5) constituído de duas pastilhas de tungstênio ou outro metal adequado, situada a pequena distância entre si, sendo que o terminal (3) de transformador (1) liga-se a uma das placas de um condensador (6), cuja outra placa liga-se ao polo (7) de uma resistência (8). O outro polo (9) da resistência (8) liga-se ao terminal (4) do transformador (1), sendo que ambos os polos (7) e (9) da resistência (8) ligam-se aos terminais (10) e (11) de

saída do dispositivo, sendo que estes terminais (10) e (11) ligam-se respectivamente aos cabos elétricos (12) e (13) de saída do aparelho de soldagem.

Total de 5 pontos.

TERMO N.º 126.682

Depositado em: 10 de fevereiro de 1961.

Requerente: Euclides Medeiros — São Paulo.

Título: «Aperfeiçoamentos em ou relativos a dispositivos destinados a promoção de nova distribuição de luz».

1º) «Aperfeiçoamentos em ou relativos a dispositivos destinados a promoção de nova distribuição de luz», caracterizados pelo fato de que os focos luminosos, tubos fluorescentes ou lâmpadas, se apresentam dispostos juntos às paredes da caixa suporte, acima das bordas das mesmas, de tal forma a que os raios luminosos emitidos estejam compreendidos em feixe com ângulo máximo de 70º em relação à vertical, sendo que nas paredes laterais do suporte são dispostos refletores na altura dos focos mencionados.

Total de 2 pontos.

TERMO N.º 126.703

10 de janeiro de 1961

Requerente: Telefonaktiebolaget L. M. Ericsson — Suécia.

Título: Um Dispositivo de Circuito para Indicar, num Sistema de Telefone Automático, a um Assinante que chama que há um Obstáculo para o estabelecimento de uma Ligação — Privilégio de Invenção.

1 — Dispositivo de circuito para indicar a um assinante que chama, sem necessidade de qualquer meio para esse fim no equipamento da linha do assinante, que há um obstáculo para o estabelecimento da ligação (o assinante chamado está ocupado; há congestionamento devido a falta de meio de ligação inoperante; a seleção dos algarismos foi feita com tanta demora que o registro se soltou, etc.) em um sistema de telefone automático compreendendo estágios de seletor que consistem de seletores de tipo arbitrário, e um marcador que, numa chamada, liga o assinante que chama, através de seletores inoperantes, a um grupo de relé de ligação inoperante, compreendendo o marcador, meio de verificação operado na dependência de uma condição de potência de marcação inoperante ou ocupada de um fio de verificação ligado ao meio de ligação respectivo (seletor; grupo de relé de ligação), caracterizado pelo fato de que o grupo de relé de ligação (SNR) é adaptado, a fim de indicar obstáculo para o estabelecimento de ligação, para ser mantido ligado ao circuito de conversação do assinante que chama por meio de determinação dos seletores, e para ligar ao circuito de conversação um sem indicando um obstáculo contra o estabelecimento da ligação, sendo providos, meios (SPA e SPB) para amudar, no caso de uma chamada e condição de ocupação de um número máximo definitivo de meios de ligação (seletores e grupos de relé de conexão), a condição de potência marcando condição de ocupação dos fios de verificação dos meios de ligação que fazem parte de uma ligação para um grupo de relé de ligação que indica obstáculo contra o estabelecimento de uma ligação, a fim de permitir outros

selecção entre meios ocupados em tal ligação.

Total de Pontos: 3.
A requerente reivindica de acordo com a Convenção Internacional e o art. 21, do Decreto-lei nº 7.903, de 27 de agosto de 1945, a prioridade do correspondente pedido depositado na Repartição de Patentes da Suécia, em 15 de fevereiro de 1960, sob o nº 1.493.

TERMO N.º 127.016

23 de fevereiro de 1961

Requerente: Felix Hernandez — São Paulo.

Título: Circulador — Resfriador para Bombas de Gasolina — Privilégio de Invenção.

1 — Circulador-resfriador para bombas de gasolina, de tipo especial para ser aplicado em carros pequenos, em que o tanque de combustível é disposto a parte dianteira, em nível superior ao da bomba, disposta na parte traseira, caracterizado por um corpo cilíndrico, vazado axialmente, e provido de cabeçotes extremos e opostos, onde se aplicam as tubulações de entrada e saída, comunicantes respectivamente com a bomba de gasolina e o carburador, corpo este ainda dotado de uma derivação lateral tubular, da qual parte uma tubulação flexível, em direção ao tanque de gasolina.

Total de 2 pontos.

TERMO N.º 127.036

24 de fevereiro de 1961

Requerente: Hans Oswald — Suíça.
Invenção: «Processo de torrefação, Especialmente para Torrar Café, Cacaú e Similares e Máquinas para Torrar». — Privilégio de Invenção.

1 — Processo de torrefação, especialmente para torrar café e cacau num recipiente herméticamente fechado, caracterizado pelo fato que se expõe o material a ser torrado para interrupção do processo de torrefação e para suspensão e contração da pressão manométrica produzido na torrefação pela expansão de vapores de ingredientes atérricos e aromáticos a uma radiação indireta por um médium de refrigeração, que se efetua a passagem da torrefação para o esfriamento continuamente, enquanto se mantém o material torrado constantemente sob fechamento hermético.

Total de 7 pontos.

O requerente reivindica a prioridade de idêntico pedido depositado na Repartição de Patentes suíça de 10 de março de 1960, sob número 2 822-60.

TERMO N.º 127.267

28 de fevereiro de 1961

Requerente: N. V. Philips' Gloeilampenfabriek — Holanda.

Título: Aperfeiçoamentos em ou relativos a dispositivos destinados a uso em combinação com um tambor de Registro Magnético Rotativo — Privilégio de Invenção.

1 — Aperfeiçoamentos em ou relativos a dispositivos destinados a uso em combinação com um tambor de registro magnético rotativo, sobre o qual são registradas ou reproduzidas informações com o auxílio de uma cabeça flutuante sobre uma película de meio gasoso ou líquido a uma leve distância do tambor, dispositivo esse dotado de expedientes destinados a impedir a ca-

beça de tocar no tambor quando a película do meio transportador diminui ou falta completamente, caracterizados pelo fato desses dispositivos serem inteiramente mecânicos.

A requerente reivindica de acordo com a Convenção Internacional e o artigo 21, do Decreto-lei nº 7.903, de 27 de agosto de 1945, a prioridade do correspondente pedido depositado na Repartição de Patentes na Holanda, em 7 de março de 1960, sob o nº 249.159.

TERMO N.º 127.368

6 de março de 1961

Requerente: Porcelanarte S. A. Indústria e Comércio — Paraná.

Título: Aperfeiçoamentos em bicos de cafeteiras e similares — Privilégio de Invenção.

1 — Aperfeiçoamentos em bicos de cafeteiras e similares, caracterizados pelo fato de o bico propriamente dito ser provido, próximo de sua extremidade livre, de um furo central inferior, levemente inclinado, do qual partem uma camaleta longitudinal interna, voltada para dentro, bem como um prolongamento externo, até a sua extremidade livre; e podendo ser previsto ainda, externamente ao bico, um degrau transversal, imediatamente abaixo do citado furo.

Total de 2 pontos.

TERMO N.º 127.771

21 de março de 1961

Requerente: Caio Ferraz Velloso, Zeferino Ferreira Velloso Filho e Elio Pinto Tavares — São Paulo.

Título: Prensa Modeladora para Massas Alimentícias — Privilégio de Invenção.

1 — Prensa modeladora para massas alimentícias, caracterizada por ser constituída por uma base portadora de uma mesa e dotada, em posição posterior, de um braço articulado, e em posição anterior, de uma haste transversal ligada por uma das extremidades à citada base e provida de saliência losangular, sendo citado braço provido de um prato articulado e de uma haste dobrada, que passa sob o braço e que é mantida em posição avançada por meio de uma mola.

Total de 2 pontos.

TERMO N.º 127.955

27 de março de 1961

Requerente: M. R. S. Manufacturing Company — Estados Unidos da América.

Título: Fração aperfeiçoada para removedores de terra e similares — Privilégio de Invenção.

1 — Uma máquina removedora de terra e similares, caracterizado pelo fato de compreender: um trator tendo rodas motoras; uma fonte de energia e elementos destinados a acionar as referidas rodas motoras a partir da citada fonte de energia; órgãos que formam uma estação de operador, localizados no dito trator; um reboque tendo um primeiro par de rodas em uma de suas extremidades e um segundo par de rodas na sua outra extremidade; órgão de força, localizados no mencionado reboque, para acionar seletivamente pelo menos um dos referidos pares de rodas; um elemento de tração para interconectar o citado reboque ao mencionado trator, de modo que o reboque possa ser puxado pelo trator; elementos interconectando a parte posterior do referido

trator e uma extremidade do citado reboque e operativos para transferir pelo menos uma parte do peso de reboque do par de rodas situado na extremidade adjacente para as rodas motoras do trator; e órgãos de controle, localizados na estação do operador, operativamente conectados ao dispositivos transferidor de peso e ao órgão de força do reboque, a fim de operar seletivamente o citado dispositivo transferidor de peso e o mencionado órgãos de força do reboque.

Total de 13 pontos.

A requerente reivindica de acordo com a Convenção Internacional e o art. 21, do Decreto-lei nº 7.903, de 27 de agosto de 1945, a prioridade do correspondente pedido depositado na Repartição de Patentes nos E.E.U.U. da América em 27 de maio de 1960, sob nº 32.195.

TERMO N.º 128.222

10 de abril de 1961

Requerente — Revestimento Industrial "Flaxotécnica" Ltda. — São Paulo.

Título — Processo de fabricação de camurça, pelúcia e veludo artificiais aperfeiçoados. — Privilégio de Invenção.

1.º — Processo de fabricação de camurça, pelúcia e veludo artificiais, aperfeiçoados, caracterizado por compreender, em conjunto, os estágios de prover uma tela flexível ou uma tela de base porosa, flexível, como substrato em um ou e ambos os lados, com uma camada pelicular de uma composição de polímero plástico ou formador de polímero plástico facilmente assentável ou curável *in situ*, à temperatura ambiente ou moderadamente elevada; de aplicar, sobre a camada pelicular de plástico sintético, uma camada de um adesivo polímero auto-curável sem enrijecimento sensível e sem que este penetre nos e entre os fios da tela e depositar, logo em seguida, uma camada de flocos de fibras ou pêlos, sobre a camada de adesivo auto-curável e completar a cura ou polimerização do dito adesivo.

Total de 17 pontos.

Pontos Característicos de:

Patente de Invenção para:

“Um novo modelo de válvula de escape e de admissão, ou aspiração, para pulverizados motorizados”.

TERMO N.º 128.260

de 11 de abril de 1961

Requerente — Marukyu — Indústria de Máquinas Agrícolas Ilimitada. — Estado de São Paulo. — Privilégio de Invenção.

1.º) “Um novo modelo de válvula de escape e de admissão, ou aspiração, para pulverizados motorizados”, caracterizado por ser constituída de uma base — 1 —, cilíndrica, provida de sede de válvula superior e central e de uma capa ou campânula — 3 —, que se rosqueia por sua boca à base — 1 —, e que é provida, central-

mente, em seu fundo, de uma projeção aberta, centralmente, para a passagem da haste, guia da válvula — 2 —; e, concêntricamente, de um encosto — 4 — para a extremidade da mola — 5 — helicoidal, disposta assentada sobre a válvula — 2. — Total de 2 pontos.

TERMO N.º 128.271

11 de abril de 1961

Requerente — Shinjiro Takaki — Japão.

Título — Base estabilizada de arado para ser usado para fazer uma valeta circular para fertilização. — Privilégio de Invenção.

1.º — Uma base estabilizada para arado, para ser usada para fazer uma valeta circular para fertilização, caracterizada pelo fato de que a base é curva de acordo com um arco descrito por um raio de uma linha padrão da referida valeta.

TERMO N.º 128.273

11 de abril de 1961

Requerente — Falls Packaging Corporation — Estados Unidos da América.

Título — Recipientes para sorvete. — Privilégio de Invenção

1.º — Um recipiente caracterizado pelo fato que ele compreende de uma peça bruta de corpo tendo painéis de corpo dobrados a longo de linhas de dobrar longitudinais e ligadas ao longo de uma costura longitudinal para formar um corpo óco poligonal e tendo pelo menos uma extremidade fechada por uma peça bruta de extremidade incluindo um painel de extremidade e uma pluralidade de flanges de extremidade dobradas em ângulo reto no painel de extremidade e assentados dentro do corpo óco com os flanges faccand para o mesmo, cada extremidade fechada do recipiente tendo abas de extremidade formando uma parte da peça bruta do corpo e juntando os painéis do corpo em linhas de dobra transversais paralelas com os cantos externos de ditos flanges de extremidade sendo mutuamente separadas por dois cortes perto de cada linha de dobra longitudinal mas mutuamente espaçadas em lados opostos da mesma para deixar uma aba em cada canto logada na peça bruta do corpo ao longo das linhas de dobras transversais convergentes à adjacentes, cada aba sendo dobrada para dentro para sobrepôr-se aos flanges da peça bruta de extremidade que se encontram no canto assentado sendo selada no mesmo, e as abas de extremidade sendo dobradas para dentro para sobrepôr-se nos flanges e abas selados em ambos. — Total de 10 pontos.

O equedente reivindica a prioridade de idêntico pedido depositado na Repartição de Patentes norte-americana em 14 de abril de 1960, sob nº 22.358.

TERMO N.º 128.304

13 de abril de 1961

Requerente — Dirceu Arantes.
— São Paulo.

Título — Nova embalagem para leite e similares. — Privilégio de Invenção.

1.º — Nova embalagem para leite e similares, caracterizada por ser oblida a partir de um cartucho tronco-cônico de papelão ou equivalente, provido de um curto prolongamento em sua borda superior ou de maior diâmetro, formando lingueta, e que ainda recebe inferiormente um disco plano de fundo, dotado de aba ortogonal contornante voltada para baixo, disco este aí fixado pelo reviramento e colagem da borda inferior do cartucho em torno da citada aba. — Total de 3 pontos.

TERMO 129.086

10 de Maio de 1961

Requerente: Foils Packaging Corporation — Estados Unidos da América.

Título: Recipientes de Extremidade Fechada. Privilégio de Invenção.

1.º — Um recipiente e um fecho de extremidade feitos com uma única peça bruta, e caracterizados pelo fato que eles compreendem quatro peinelis e um apêndice interligados em quatro linhas de curvatura longitudinais, a peça bruta tendo uma linha de dobra transversal cruzando as linhas de curvatura em ângulo reto e dividido longitudinalmente a peça bruta em painéis laterais e abas de extremidade, o apêndice e um painel lateral ficando sobrepostos e selados entre si para formar um corpo ôco com seção transversal retangular; a primeira aba de extremidade compreendendo uma aba interna contígua com uma parte longitudinal de dito apêndice e com fecho para fechar a extremidade de dito corpo ôco e tendo partes de flange em volta da sua periferia; uma terceira aba de extremidade localizada oposta à dita primeira aba e compreendendo uma aba externa com fecho para cobrir a extremidade do corpo, e segundas e quartas abas de extremidade, cada uma com um comprimento não maior do que o suficiente para ficarem deitadas a meio caminho através da extremidade do corpo, a segunda e quarta abas de extremidade tendo ambas linhas de dobra diagonais estendendo-se convergentemente para fora das inter-seções das linhas de curvatura com as linhas de dobra transversais, a parte externa do apêndice além da linha de dobra transversal tendo uma linha de dobra diagonal estendendo-se da inter-seção da sua linha de dobra transversal com a sua linha de curvatura, dita parte de apêndice na visinhança da sua linha de dobra diagonal sendo dobrada para fora em volta de dita linha de curvatura e ligando a parte de flange adjacente da primeira aba e a última sendo dobrada em ângulo reto em volta da sua linha de dobra transversal para fechar a extremidade do corpo com ditas partes de flange paralelas com abas adjacentes e seladas nas mesmas, a parte triangular do apêndice entre a sua linha de dobra diagonal e a linha de dobra transversal dobrando para fora do recipiente ficando sobreposta e selada numa parte triangular da quarta aba de extremidade adjacente, e a parte de canto da segunda aba localizada entre a sua linha de dobra diagonal e o canto adjacente da primeira aba dobrando para fora do recipiente e então por cima da primeira

aba; a segunda e quarta abas sendo dobradas para dentro em ângulo reto em volta das suas linhas de dobra transversais para sobrepor-se na primeira aba, e as partes triangulares das segunda e quarta abas adjacentes aos cantos da terceira aba e definidas por respectivas linhas de dobra diagonais sendo dobradas para dentro contra a terceira aba e a última então sendo dobrada em volta da sua linha transversal para sobrepor-se nas primeiras, segunda e quarta aba e sendo selada nas mesmas.

Total de 8 pontos.

TERMO 131.145

29 de Julho de 1961

Requerente: Firma Gebruder Netzsch — Alemanha.

Título: Bomba de Rôscas sem fim — Privilégio de Invenção.

1.º — Bomba de rôscas sem fim cujo estator e rotor apresentam passos diferentes, em que o cabeçote-rotor executa um movimento excêntrico, caracterizada pelo fato de que a transmissão da potência, do eixo acionador ao rotor, ocorre por intermédio de uma articulação elástica, disposta entre o eixo acionador e o cabeçote-rotor, que simultaneamente compensa o movimento excêntrico deste.

Total de 22 pontos.

Para este fim, a requerente reivindica também, de acordo com a Convenção Internacional e o Código da Propriedade Industrial em vigor, a prioridade dos correspondentes pedidos de patente depositados na Repartição de Patentes da Alemanha sob os seguintes números e nas seguintes datas:

N. 18.682 Ia/59e — de 26 de julho de 1960;

N. 19.128 Ia/59e — de 2 de novembro de 1960;

N. 19.883 Ia/59e — de 13 de abril de 1961;

N. 19.884 Ia/59e — de 13 de abril de 1961; e

N. 20.075 Ia/59e — de 20 de maio de 1961.

TERMO N.º 131.868

de 22 de Agosto de 1961

Pontos Característicos da Patente de Invenção de: «Aperfeiçoamentos introduzidos em «plugs», ou pinos para tomada de corrente elétrica».

Requerente: Otto Felts de La Roca — São Paulo.

1.º — Aperfeiçoamentos introduzidos em «plugs», ou pinos para tomada de corrente elétrica, caracterizados por ser o «plug», ou pinos, constituído de uma só peça, na qual há três porções distintas, a saber: uma face esquerda (1), um corpo central (2) e uma face direita (3), estando ambas as faces 1 e 3 ligadas por superfícies delgadas (4) ao corpo central (2).

Total de 4 pontos.

TERMO N.º 149.526

31 de Maio de 1963

Requerente: Jules Henri Ardouin — França.

Título: Processo para fabricar uma resistência elétrica laminar ou de camada — Privilégio de Invenção.

1.º — Processo para fabricar uma resistência elétrica laminar ou de camada, resistência essa, constituída por um pequeno bastão de forma cilíndrica, feito de material isolante e recoberto, pelo menos parcialmente, por uma camada eletricamente condutiva, e munido, em

suas extremidades, de coifas ou ponteiros condutoras, eletricamente ligadas à referida camada, caracterizado o processo pelo fato de compreender os estágios de: incorporar, a pelo menos uma das extremidades axiais (e de preferência a ambas as extremidades axiais) do bastão que constitui um mandril isolante de uma resistência do tipo 'acima titado, uma série de ranhuras e nervuras, anulares, helicoidais ou retilíneas; revestir esta extremidade por uma película eletricamente condutiva, especialmente à base de prata, eletricamente ligada a, ou fazendo parte de, a camada condutiva que forma a resistência; alojar, de preferência numa parte pelo menos das citadas ranhuras revestidas pela película condutiva, um cordão de um material condutor e maleável, tendo um baixo ponto de fusão; colocar, à força, ao redor de e sobre a extremidade, revestida pela sua película condutora, uma ponteira ôca, cuja parede condutora delgada e deformável apresenta uma abertura alargada e um diâmetro interno inferior ao diâmetro máximo da extremidade a ser encoifada.

Total de 10 pontos.

Finalmente o depositante reivindica, de acordo com a Convenção Internacional e de conformidade com o artigo 21 do Código da Propriedade Industrial a prioridade do correspondente pedido depositado na Repartição de Patentes da França, em 2 de junho de 1962 sob o n.º 899.508.

TERMO DE PATENTE N.º 95.094

De 19 de junho de 1964

The British Oxygen Company Limited — Inglaterra.

Título: «Progresso e Eletrodo para Soldar com Arco Elétrico».

Privilégio de Invenção.

Retificação

1.º Aperfeiçoamento em processo de soldar a arco volático uma peça de trabalho de material ferroso, usando um eletrodo de soldagem contínua, o qual é alimentado automaticamente ao arco de soldagem à medida que se consumido, e de suprir a partir de uma fonte externa uma corrente fluente de um gás protetor consistindo essencialmente de dióxido de carbono para proteger o arco volático da atmosfera, caracterizado pelo fato do eletrodo de soldagem ter uma construção de um fio de núcleo ferroso que é uniformemente revestido em todo o seu comprimento com uma quantidade predeterminada de material fundente, contendo materiais desoxidante e formadores de escória, tendo o revestimento sido cozido para reduzir a um baixo valor a quantidade de hidrogênio no revestimento cujo revestimento do eletrodo contém entre 65% e 20%, por peso, de material de rutilo, sendo o peso de material de rutilo no revestimento, pelo menos 50% maior do que a quantidade de material básico.

Seguem-se os pontos de 2 a 14, redigidos, revestidos.

TERMO N.º 95.493

De 8 de julho de 1957

Wisconsin Alumni Research Foundation — Estados Unidos da América.

Título: «Processo para preparar uma composição apropriada para inibir o crescimento de fungos e Artigos Industriais preparados de acordo com o mesmo».

Privilégio de Invenção.

1.º Um processo para preparar uma composição apropriada para inibir o crescimento de fungos, caracterizado

pelo fato de se incorporarem desde cerca de 5 até cerca de 95W, por peso, de triacetina num veículo inerte contendo material ácido suficiente para prover à composição, quando sobre pele, um pH situado entre 3,5 e 6,5 e de se manter dita composição isenta de ácidos e álcalis que mantém o pH da composição fora da prescrita, escala ácida, e também isenta de tampões que interferem com a manutenção do pH dentro da escala prescrita.

Seguem-se os pontos de 2 a 6.

TERMO N.º 102.933

De 6-6-58

Giovanni Andreoli.

São Paulo — Capital.

M. U. para «Novo tipo de alarme para acusar a falta de elevação de líquido».

1.º Novo Tipo de Alarme para Acusar a Falta de Elevação de Líquidos, caracterizado por ter uma haste que veda a passagem de líquido na boca do cano de alimentação de reservatório, ao mesmo tempo que fecha os contatos de circuito elétrico de uma campanha ou cigarra, que dá o alarme e só se desliga pelo retorno da referida haste à sua posição original, por força do próprio líquido de alimentação do reservatório.

TERMO N.º 111.322

De 24 de junho de 1959

Requerente: Ciba Société Anonyme, firma suíça.

Pontos característicos: «Processo para a Fabricação de Novos Pirazóis» (Privilégio de invenção).

1.º Processo para a fabricação de novos pirazóis, v. g. 3-aryl-sulfonilamino-pirazóis, nos quais o radical arila é um radical fenila, cuja posição para está insubstituída ou substituída por um radical hidrocarbonado alifático ou alicíclico ou por um grupo mercapto ou hidroxila livre ou substituída e onde um dos átomos de nitrogênio cíclico está substituído, e seus derivados N-alcílicos e os sais dos mesmos, caracterizado pelo fato de se fazer reagir um composto da fórmula ArHSO₂-X, na qual o radical arila é um radical fenila, cuja posição para está insubstituída ou substituída ou por um radical hidrocarbonado alifático ou alicíclico ou por um grupo mercapto ou hidroxila livre ou substituída, com um 3Y-pirazol N-substituído com um seu dihidro-derivado, na qual fórmula Y e X representam radicais, que são eliminados durante a reação, exceto para um grupo imino. — NH, contido em X ou Y, e, se desejado, se N-alcilar com um composto alcilável resultante e/ou se converter um resultante composto de ácido num sal ou de um sal resultante e/ou derivado N-alcílico se fazer os compostos livres ou insubstituídos, e, se desejado, se oxidar um composto dihidropirazólico, obtido em qualquer fase do processo, no composto pirazólico.

Prioridade: Repartição de Patentes da Suíça, em 25 de junho de 1958 e 5 de dezembro de 1958, sob os números 61.001 e 66.961, respectivamente.

Total de 10 pontos.

TERMO N.º 111.613

De 8 de julho de 1959

Requerente: Birfield Engineering Limited — Inglaterra.

Título: Aperfeiçoamentos em ou Relativos a Eixos de Transmissão de Força — Privilégio de Invenção.

1.º Um eixo de transmissão de força, do tipo indicado, caracterizado pelo

fato de cada um dos tubos interno e externo ter suas paredes formadas de modo a prover uma porção reentrante, isto é, uma porção abrindo de fora para dentro, que se estende longitudinalmente ao tubo, a porção reentrante do tubo externo dispondo-se no interior da porção reentrante do tubo interno para formar uma conexão de adição entre os referidos tubos.

Total de pontos 13.

TERMO Nº 111.856

17 de julho de 1959

Requerente: Donald Mayer King — Inglaterra.

Título: Correntes para sistemas de transportadores.

1º — Correntes para sistemas de transportadores caracterizadas por compreenderem duas tiras similares de metal, cada uma das quais tem um feição de acordo com um modelo pré-determinado, e fica subsequentemente curvado num feição substancialmente em U ou J, as extremidades externas ou livres das duas partes assim formadas sendo juntadas e soldadas de topo para produzir um elemento de elo interno em forma de uma alça alongada fechada. Total de pontos 4.

TERMO Nº 111.964

2 de julho de 1959

Requerente: Victor Manufacturing & Gasket Company — Estados Unidos da América.

Título: Dispositivo de vedação do tipo de superfície.

Privilegio de Invenção.
1º — Um dispositivo de vedação para moldar uma vedação apertada para líquidos entre duas peças de máquina relativamente giratórias, uma das quais contém uma superfície de vedação disposta radialmente, compreendendo as partes seguintes: uma peça metálica dianteira, consistindo de um aro dianteiro com paredes cilíndricas estendendo-se para trás a partir da borda interna e externa do aro; uma peça metálica traseira consistindo de um aro anular com paredes cilíndricas estendendo-se para diante, a partir das bordas interna e externa do dito aro; molas interpostas entre as ditas peças, afastando-as entre si; elementos conjugados nas ditas peças dianteira e traseira para mantê-las juntas como uma unidade contra as ditas molas e para impedir a rotação relativa das peças; elementos para montar um anel de vedação sobre a dita peça dianteira metálica; e um fole de elastômero fixado ao dito elemento de montagem e estendendo-se para fora e para trás daí, fora das ditas peças dianteira e traseira e em engatamento com a face posterior do dito aro posterior. Total de pontos 9.

TERMO Nº 112.000

23 de julho de 1959

Requerente: Caterpillar Tractor Co. — Estados Unidos da América.

Título: Controle para circuitos de macacos hidráulicos.

1º — Em combinação com um macaco hidráulico para levantar e abaixar um implemento, meios caracterizados pelo fato que eles aceleram o abaixamento do implemento pela transferência de fluido do lado de exaustão do macaco para o lado de entrada do mesmo que compreendem meios adjacentes ao macaco formando uma passagem entre os circuitos

de entrada e saída do mesmo, e uma válvula de repercussão na dita passagem adaptada para abrir na eventualidade da pressão no circuito de exaustão exceder a pressão no circuito de entrada. Total de pontos 6.

TERMO Nº 115.694

18 de dezembro de 1959

Joseph Bancroft & Sons, Co. (Estados Unidos da América).
Título: Aparelho ondulado.

1º — Um ondulador de estofa compreendendo um membro que forma uma câmara de ondulação alongada, cilindros alimentadores dispostos para alimentar fio ou semelhante numa extremidade da referida câmara, contra a pressão de uma massa de fio ondulado amontoado na mesma, em virtude do que o referido fio é cobrado e ondulado a medida que entra na referida câmara, meios de guia colocados para guiar o referido fio em sua passagem para os referidos cilindros alimentadores, caracterizado por proporcionar meios para movimentar em vai-vem os referidos meios de guia pelo eixo dos referidos cilindros alimentadores, para fazer com que o referido fio seja distribuído uniformemente dentro da referida câmara onduladora. — Prioridade: EE. UU. da América, em 8 de janeiro de 1959, nº 785.819. — Seguem-se os pontos de ns. 2 a 14.

TERMO Nº 120.318

17 de junho de 1960

Requerente: Dr. Hélio Lemmi — São Paulo.

Título: Nova apresentação em luvas em material plástico para diversos fins e respectivo processo de fabricação. — Privilégio de invenção.

1º — Nova apresentação em luvas em material plástico para diversos fins e respectivo processo de fabricação, caracterizada por ser a presente luva confeccionada em uma só peça, a qual, é recortada em material plástico de qualquer tipo, sendo que em seguida uma costura, também de qualquer tipo, a fechará, apresentando então; uma parte central (1); três casulos dianteiros, nos quais dois (4) servirão para os dedos médio e indicador, e um casulo (5), de maior tamanho que os anteriores, que alojará ao mesmo tempo os dedos mínimo e anular; um casulo lateral (4) para alojamento do dedo polegar. Total de pontos 3.

TERMO Nº 120.427

19 de abril de 1960

Requerente: Martin Lopes — São Paulo.

Título: Nova disposição construtiva em prateleiras e semelhantes. — Modelo de utilidade.

1º — Nova disposição construtiva em prateleiras e semelhantes, constituída por montantes de madeira em forma de quadros, retangulares, dotados de reforços horizontais, caracterizado por possuir na fase interna dois rebaixos longitudinais, paralelos, com furos duplos situados nos cordões externos que ladeiam os rebaixos, destinados a receber grampos metálicos em forma de "U" e que se encaixam nos furos pelas pernas do "U" servindo a sua parte central de suporte das prateleiras; pelo fato das prateleiras de madeira serem formadas por parte frontal, geralmente alongada, plana, provida nas extremidades de rebaixos em ângulo reto

com as faces frontal e traseira da prateleira e nas suas faces laterais logo após os rebaixos, de corte em perfil de "V" alargado, com o vértice centrado e voltado para o interior da peça; pelo fato de ao longo do corte em "V" haver um rasgo centrado configurando encaixe "femea" com a borda ou labio inferior menor que o superior; pelo fato de, nas extremidades da peça central da prateleira se encaixarem duas outras peças com feição de "V" dotadas de saliências que configuram encaixe "macho" de modo que uma vez encaixadas constituam um paralelogramo perfeito, ficando apenas um pequeno espaço entre a borda inferior do encaixe "femea" e as peças em "V", espaço esse ocupado por peça metálica, também com feição de "V" e que tem as extremidades dobradas em ângulo reto para baixo, de modo a se encaixar ou firmar nos grampos com feição de "U" dos montantes, suportando a prateleira. Total de pontos: 2.

TERMO Nº 120.492

4 de abril de 1960

Requerente: Roger Georges Henry Cazemajou — São Paulo.

Título: Novo modelo de cavalete para mesa de desenho.

Modelo de utilidade.

1º) "Novo modelo de cavalete para mesa de desenho", constituído por dois laterais, unidos por travessas horizontais formados por hastes oblíquas, configurando triângulos isocéles caracterizado pelo fato do lado frontal se prolongar superiormente e pela base ser deslocada dos outros dois lados abluando pouco acima do ângulo frontal inferior e atingindo mais ou menos o meio do lado contrário; pelo fato de ter a base de um dos laterais fixa e na outra extremidade inferior centrada em eixo comandado por pedal duplo que comanda também uma barra de transmissão oblíqua paralela ao lado frontal do triângulo, barra essa que possui na sua extremidade superior junta de controle de eixo horizontal preso por suas pontas a suportes colocadas nos extremos das hastes formadas pelos lados frontais dos triângulos dos laterais; pelo fato do eixo horizontal ser recebido por capa cilíndrica conjugada aos mesmos suportes do eixo, mas que pode girar livremente; pelo fato de cada ter em suas extremidades dois braços perpendiculares, projetados para cima, de modo que o conjunto configura um "U", braços esses triangulares ficando a capa externa do eixo embutida na base do triângulo e tendo ainda, ligando os laterais dos braços à capa contravenimento triangulares; pelo fato de ser entre os suportes e os braços, devidamente centrados no eixo, dois outros braços, de feição especial constituídos por duas chapas metálicas, paralelas, separadas e ligadas entre si, por rebites, com arruelas intermediárias de modo que as chapas não se justapõem; pelo fato dos suportes do eixo serem no ponto de centro do referido eixo, arruelas com idênticas finalidades; pelo fato das extre-

midades livres dos braços de feição especial em cada lateral serem ligados ao ponto central de barra metálica de seção retangular, cujas extremidades superiores se ligam por meio de articulações às extremidades das bases do tempo da mesa, e as extremidades inferiores se unirem por eixo horizontal cilíndrica que atua como contrapeso equilibrando a mesa; pelo fato do conjunto de suportes verticais e eixos horizontais configurarem um trapézio deformável, cujas deformações dão posições diversas ao tempo da mesa. Total de pontos 2.

TERMO Nº 120.581

De 24 de junho de 1960

Requerente: The Marley Company firma industrial e comercial norte-americana.

Pontos característicos de "Aparelho para aperfeiçoamento de fluido". (Privilégio de invenção).

1º Aparelho para arrefecimento de fluido, caracterizado por compreender: uma caixa vertical com tampo e fundo abertos; um meio para dirigir correntes de ar através da caixa; e uma estrutura termo-convectiva e receptora do fluido, disposta na dita caixa, guardando uma relação de interseção com as ditas correntes de ar, e assumindo uma posição inclinada relativamente ao caminho geral seguido pelo ar.

Prioridade: Repartição de Patentes dos Estados Unidos da América do Norte em 10 de agosto de 1959, sob nº 832.708.

Um total de 16 pontos.

TERMO Nº 121.595

De 29 de julho de 1960

Requerente, Bernardo Assis Prael — Rio Grande do Sul.

Título: Conjunto de peças com as quais através de montagens ou desmontagens obtêm-se os mais variados aparelhos de ginástica de desportos.

Modelo de utilidade.

1º Conjunto de peças com as quais através de montagens e desmontagens obtêm-se os mais variados aparelhos de ginástica e de desportos, caracterizado por estar constituído de dois cavaletes de grande estabilidade, compostos de dois pés unidos entre si por três barras sendo que as mesmas possuem na parte superior rebaixos sobre os que descansam três barras elásticas. Total de pontos: 5.

TERMO Nº 121.561

28 de julho de 1960

Requerente: Comércio e Indústria de Móveis Frate Ltda. — São Paulo.

Título: Mesa extensível com pés articulados — Modelo de utilidade.

1º Mesa extensível com pés articulados constituído por tempo formado por duas metades inter-

ligadas por dobradiças, assentes sobre quadro, caracterizada pelo ato de que ao mencionado quadro se articulam, por meio de pinos ou similares, a extremidade de um dos ramos menores de pés em forma aproximada de "T" transformando-se o conjunto de mesa para consola e vice-versa. Total de pontos 3.

TERMO N.º 121.630, DE 29
DE JULHO DE 1960

Requerente: S.A.P.R.O.M. (Société D'Application à L'habitat de Procédés Modernes), Paris, França.

Ponto característico: "Processo para fabricação de Produtos Celulares Flexíveis em Lâminas ou Chapas mediante reunião de folhas e ou de tubos de matéria plástica" (Privilegio de Invenção).

1.º — Processo para fabricação de produtos celulares flexíveis mediante reunião ou montagem de folhas e ou de tubos de matéria plástica, caracterizado pelo fato de que a dita montagem é realizada, quer mediante soldagem por corrente de alta frequência, quer mediante colagem efetuada com auxílio de uma cola à base de uma resina polimerizável sob elevação da temperatura, sendo que o contato dos electrodos de soldagem, ou dos electrodos de calefação quer servem para polimerizar a resina, com as folhas ou fitas de matéria plástica, providas para receber os diferentes pontos de reunião ou montagem, é efetuado de um modo intermitente durante as interrupções no avanço dos produtos, enquanto a colocação em posição, das folhas ou tubos a serem reunidos por intermédio das mencionadas folhas ou fitas, é efetuada por meio de barras que em seguida são retiradas, depois de ter sido realizada a reunião ou montagem pela alta frequência, ou de ter sido provocada, por aquecimento, a polimerização da resina de colagem.

Finalmente, a depositante reivindica, de acordo com a Convenção Internacional e de conformidade com o artigo 21 do Código da Propriedade Industrial, a prioridade dos correspondentes pedidos, depositados na Repartição de Patentes da França, em 31 de julho de 1959 e 27 de maio de 1960, sob os números 801.642 e 828.417, respectivamente.

Total de 10 pontos.

TERMO 121.759 DE
4 DE AGOSTO DE 1960

Requerente: E.I. Du Pont de Nemours And Company — Estados Unidos da América.

Título: Composições de Aquasols e Processo de sua preparação. Privilegio de Invenção.

1.º — Composições de aquasols de tória caracterizadas por

terem uma concentração de, pelo menos, 50 por cento, por peso, de dióxido de tório em forma de partículas tendo diâmetros médios variando entre desde cerca de 10 e 100 milimicrons, e por serem tais aquasols estabilizados com um ácido monovalente a um pH na escala desde cerca de 2 até 5.

Total de 3 pontos.

TERMO 122.195 DE 24 DE
AGOSTO DE 1960

Requerente: Mohasco Industries Inc. — Estados Unidos da América.

Título: Processo e aparelho para fabricar texturas felpudas. — Privilegio de Invenção.

1.º — Um processo para fabricar uma textura tendo uma fêlpa formada de erçadas transversais de laços e laços cortados de fios de fêlpa, sendo os laços e os laços cortados dispostos em sequência nas enfiadas de acordo com um padrão, que compreende efetuar um ciclo proveniente das tapas de avançar a folha de fundo gradativamente, durante um período simples de parada da folha, inserimento de partes dobradas dos fios de fêlpa através da folha proveniente de um lado para formar uma enfiada transversal de laços de altura uniforme salientes do lado oposto da folha, simultaneamente com o inserimento dos laços, aumentos de alimentação dos fios de fêlpa no sentido do ponto de penetração dos laços, variando os aumentos na altura de acordo com alguns dos aumentos menores do que a extensão do fio num dos ditos laços uniformes, e retirando as extensões de fio dos laços inseridos dos fios, dos quais os aumentos fornecidos durante o inserimento dos laços uniformes foram de comprimento insuficiente para a formação de um dos ditos laços uniformes, correspondendo o comprimento da parte retirada de cada fio à diferença entre o aumento fornecido desse fio e o comprimento requerido para a formação de um dos ditos laços uniformes, avançando a folha de um passo e, durante o avanço da folha, engatando os laços de dentro maiores do que uma altura selecionada, e, durante o período seguinte de parada da folha, separação dos laços engatados e formação de outra enfiada transversal de laços de fêlpa salientes do dito lado oposto da folha pela repetição das ditas operações de inserimento, alimentação, e retirada, e repetição do ciclo.

Total de 8 pontos.

Prioridade: Estados Unidos da América, em 27 de agosto de 1959, sob n.º 838.360.

TERMO N.º 122.164 DE 23
DE AGOSTO DE 1960

Requerente: Noel Litvin, técnico argentino.

Pontos característicos de "Ferragem Fêmea de Fechadura", (privilegio de invenção).

1.º — Fêmea de fechadura, caracterizada por compreender uma ferragem com, no mínimo, uma cédula constituída por um estôjo que, podendo ser embutido no umbral da porta, apresenta uma abertura na qualidade de entrada para o ferrólho da fechadura, de maneira que a cavidade da cédula determina o alojamento do dito ferrólho, e tendo as cédulas suas paredes perpendiculares a uma chapa, a qual, como base de montagem, possui meios de fixação, de maneira que a dita chapa constitui a face de entrada da peça fêmea em questão.

Total de 3 pontos

TERMO 122.302 DE 30 DE
AGOSTO DE 1960

Requerente: Heitor Mário Mari — São Paulo.

Título: Aperfeiçoamentos em misturador de água. — Privilegio de Invenção.

1.º — Aperfeiçoamentos em misturador de água, do tipo que compreende dois registros com manoplas ou alavancas de comando, providos de derivações laterais tubulares reunidas em um bloco central, caracterizados pelo fato de o dito bloco central ser provido de abertura superior, onde se articula, por rosca ou equivalente, e com intercalação de guarnições de vedação a extremidade recurvada de um bico horizontal vertedor, cuja outra extremidade é dotada de tela extrema, e podendo ser equipada com um dispositivo aerizador, aí aplicado por acoplamento tipo universal.

Total de 3 pontos

TERMO 122.482 DE 8 DE
SETEMBRO DE 1960

Requerente: P. Muri & Irmãos Ltda. — São Paulo.

Título: Aperfeiçoamento em cápsulas para frascos em geral. — Privilegio de Invenção.

1.º — Aperfeiçoamentos em cápsulas para frascos em geral, caracterizados por compreenderem uma delgada placa de material plástico flexível, recortada em estrêla, e com superfície lisa ou com um relêvo decorativo qualquer, placa esta que é disposta sobre a boca já arrolhada do frasco, tendo as pontas radiais rebatidas lateralmente em torno ao gargalo do mesmo, e recebendo posteriormente a cobertura justa de uma capa tronco-cônica, mantida imediatamente abaixo da boca alargada do frasco, e envolvendo parcial ou totalmente o gargalo.

Total de pontos: 2.

TERMO 122.520

9 de setembro de 1960

Requerente: João Raul Lazzarini — São Paulo.

Título: Novo Modelo de Sifão — Modelo de Utilidade.

2.º "Novo Modelo de Sifão", caracterizado por ser constituído de um tubo (1), ao qual está intercalado em uma região assimétrica em relação às suas extremidades, um bulbo (2), sendo que enquanto braçadeiras (3) prendem-no ao tubo (1), reforços (4) e bocais (5) adaptados ao tubo (1) protegem as suas extremidades; neste sifão, inclui-se o uso de um tampo (7) para opcional vedação do tubo de menor comprimento. Total de pontos 2

TERMO 123.006

23 de setembro de 1960

Requerente: The Garret Corporation — Estados Unidos (da América).

Título: Rôlo Mecânico para Debulhar.

Privilegio de Invenção

1. Rôlo mecânico para debulhar algodão, caracterizado pelo fato que consiste de um corpo de corte transversal poligonal, de uma multiplicidade de elementos de discos encaixados sobre o dito corpo, sendo os ditos discos formados de lona branca de algodão tecida em quadrado ligado com borracha branca e vulcanizada, de peças finais na forma de serem ajustadas no dito corpo tubular, sendo as ditas peças finais providas de furos internos roscados e de flanges externas recortadas nos discos nas extremidades, de luvas com rasgo roscadas no lado oposto colocadas nos furos roscados nas ditas peças finais, de dispositivos do eixo que se estende pelas ditas luvas, de dispositivos de chavetas colocadas nos dtes dispositivos do eixo, e luvas, e de dispositivos para dar as ditas luvas e peças finais um movimento relativo a fim de bloquear o rôlo nas suas relações de conjunto.

Total de 8 pontos.

A requerente reivindica a prioridade de idêntico pedido, depositado na Repartição de Patentes Norte-Americana em 25 de setembro de 1959, sob o número 842.461.

TERMO 123.504

Requerente: Max Lovenstein S.A. Fábrica Allança de Artefatos de Metais — São Paulo.

Título: Aperfeiçoamento de Rodízios. — Privilegio de Invenção.

1.º — Aperfeiçoamento em rodízios, do tipo que compreende a roda vertical montada no interior de um garfo em U invertido, com haste vertical saliente central e superiormente deste último, haste esta envolvida por capa tubular, provida de aba inferior com contorno em dente de serra, caracterizados por dois discos de fibra grafitada, dispostos um sobre o outro e intercalados entre a face plana superior do garfo e a base ou aba inferior da capa tubular citados, discos estes naturalmente dotados de furos centrais concordantes, atravessados pela referida haste central vertical.

Total 2 pontos.

TERMO 123.609

20 de outubro de 1964

Requerente: Representações Mafarima Ltda. e Laszio Schultheisz — São Paulo.

Título: Representações Mafarima Limitada e Laszio Schultheisz — Privilégio de Invenção.

1.º — Máquina dosadeira para frascos, compreendendo inicialmente uma base, que suporta um motor elétrico, acionado da rotação de um curto eixo interno vertical, com trecho em rosca sem fim, sobre o qual se acopla uma roda dentada, acionante de um garfo oscilante e levantador do dispositivo de apoio do frasco, caracterizada por compreender uma coluna vertical, ao longo da qual é deslizando uma plataforma horizontal, de altura regulável, e que suporta uma mooga de depósito do conteúdo de carga para o frasco aplicada sobre o dispositivo dosador propriamente dito, este estando alinhado verticalmente com o apoio elevador do frasco. Total de pontos 5.

TERMO 123.721

25 de outubro de 1964

Requerente: José Carlos Oedreira Passos — São Paulo.

Título: Aperfeiçoamentos em Camisas — Privilégio de Invenção.

1.º — Aperfeiçoamentos em camisas, caracterizados pelo fato de as mesmas apresentarem o colarinho e punhos em material plástico ou equivalente, os quais poderão ser removíveis e fixados ao corpo e mangas do conjunto, por meio de botões ou outra maneira adequada. Total de pontos 2.

TERMO 123.738

25 de outubro de 1966

Requerente: American Machine & Foundry Company — Estados Unidos da América.

Título: Mecanismo Transportador de Artigos — Privilégio de Invenção.

1.º — Mecanismo transportador de artigos para a transferência de artigos de uma estação distribuidora para uma estação de descarga afastada dali, caracterizado pelo fato de compreender dispositivos de guia definindo o trajeto do avanço dos artigos da dita estação distribuidora para a dita estação de descarga; dispositivos associados operativamente com os ditos dispositivos de guia para efetuar ali a transferência de artigos provenientes da dita estação distribuidora para a dita estação de descarga; dispositivos adjacentes à dita estação de descarga para cooperarem positivamente com os ditos artigos e transportá-los para uma parte do seu avanço à dita estação de descarga; e dispositivos cooperantes com os ditos meios transportadores de artigos, para interromper o efeito dos ditos dispositivos transportadores nos ditos artigos quando estes são transportados pelos ditos dispositivos transportadores de artigos pelo qual é mantida a circulação ininterrupta contínua de artigos.

Seguem-se os pontos 93.

A requerente reivindica de acordo com a Convenção Internacional e o Art. 21 do Decreto-lei n.º 7.903, de 27 de agosto de 1945, a prioridade do correspondente pedido depositado na

Repartição de Patentes dos Estados Unidos da América, em 30 de outubro de 1959, sob n.º 849.863.

TERMO N.º 124.34

Dia 21 de novembro de 1960

Requerente: Carlo Erba, S.p.A., firma industrial e comercial italiana.

Pontos característicos de: "Processo para a preparação de novos derivados de antibióticos de tetraciclina" (Privilégio de invenção).

1. Processo para a preparação de novos derivados de antibióticos de tetraciclina, caracterizado pelo fato de se fazer reagir 1 mol de um antibiótico de tetraciclina, com a Convenção Internacional e de conformidade com o art. 21 do Código de Propriedade Industrial, a prioridade do correspondente pedido, depositado na Repartição de Patentes da Itália, em 23 de novembro de 1959.

TERMO N.º 124.822

Dia 9 de dezembro de 1964

Requerente: EVG Entwicklungs- und Verwertungsgesellschaft M.B.H., firma austriaca.

Pontos característicos de: "Processo e dispositivo para produção de elementos de construção, que se compõem de um par de barras longitudinais e ligadores transversais soldados entre elas", (Privilégio de invenção).

1.º — Processo para produção de elementos de construção que se compõem de um par de barras longitudinais paralelas com ligadores transversais soldados entre elas no gênero de degraus, caracterizado pelo fato de que as barras longitudinais são conduzidas para o local de soldagem em direções convergentes, de maneira tal que a sua distância recíproca no local da soldagem é ainda maior do que o afastamento interior desejado do par de barras pronto; pelo fato de que os ligadores transversais eventualmente a soldar são introduzidos no local da soldagem, com folga de ambos os lados, no espaço entre as barras longitudinais convergentes e ali são fixados, e pelo fato de que as barras longitudinais são em seguida compridas de ambos os lados pelos eletrodos de soldar, de fora para dentro, contra os extremos dos ligadores transversais e com estes soldadas, de preferência, por meio de soldadura por pontos em série, depois do que o par de barras é empurrado para a frente de um passo de divisão.

Total de 11 pontos.

TERMO N.º 124.941

Dia 13 de dezembro de 1960

Requerente: Kalman Floor Company, Inc., uma sociedade norte-americana.

Pontos característicos: "Máquina para acabamento de pisos de concreto". (Privilégio de invenção).

1.º — Máquina niveladora de concreto, caracterizada por com-

prender: uma pluralidade de pás ou lâminas niveladoras; um meio propulsor, ligado às pás niveladoras a fim de imprimir-lhes uma rotação com respeito ao meio propulsor; um meio de manípulo, ligado ao meio propulsor, para a movimentação manual do mesmo; um segundo meio motor, incluindo um eixo, montado de forma rotativa numa das pás niveladoras, e uma massa excêntrica, solidarizada ao último eixo mencionado.

Finalmente, a depositante reivindica, de acordo com a Convenção Internacional e de conformidade com o art. 21 do Código de Propriedade Industrial, a prioridade do correspondente pedido, depositado na Repartição de Patentes dos Estados Unidos da América do Norte, em 14 de dezembro de 1959, sob o n.º 859.403.

TERMO N.º 125.383

De 30 de dezembro de 1960

Requerente: Frank Edward Swain (que também se assina: F. E. Swain), Glenfield Frith Drive, Leicester, Inglaterra.

Pontos característicos: "Aperfeiçoamentos em válvulas de Borboleta" — (Privilégio de invenção).

1.º — Válvula de borboleta caracterizada por comportar um corpo de válvula que tem uma passagem para o fluido e uma cavidade anular em torno desta passagem, uma peça de fecho montada de forma a poder girar no corpo da válvula com o seu eixo de rotação prolongando-se perpendicularmente ao eixo longitudinal da referida passagem do fluido e descendendo em relação à referida cavidade, um anel radialmente elástico montado na referida cavidade de forma a ser suscetível de movimento radial para formar uma maxila elástica a qual constitui um órgão de ajustamento em torno de um parte da periferia da peça de fecho para vedar a passagem do fluido, e dispositivos para ajustar o diâmetro inicial do anel para fornecer o ajustamento do órgão de ajustamento entre o anel e a peça do fecho.

Total de 16 pontos.

TERMO N.º 125.385

Dia 30 de julho de 1961

Requerente: Salvador Peluso Basile — São Paulo.

Título: Novo processo de fabricação de embalagem para cêra e outros, e produto resultante. — Privilégio de invenção.

1.º — Novo processo de fabricação de embalagem para cêra e outros, e produto resultante, caracterizado por ser a referida embalagem obtida a partir de um tubo de papelão, posteriormente cortado em várias unidades, tubo este que é submetido a um tratamento inicial de secagem em estufa, para perda completa de umidade e redução a mínimo volume, após o que é submetido a operação de cintamento justo com uma folha de papel metálico, já provido das impressões usuais de rótulo, e mediários. Total de pontos 5.

responsável pelo acabamento e impermeabilização externa; e recipiente podendo ainda receber um tratamento qualquer de impermeabilização da sua face interna. Total de pontos 2.

TERMO N.º 125.979

Dia 18 de janeiro de 1961

Requerente: Dürkoppwerke Aktiengesellschaft, Bielefeld, Alemanha.

Ponto característico: "Dispositivo elétrico reostático para ferver salsichas". (Privilégio de invenção).

1.º — Dispositivo de resistência elétrica para ferver salsichas, com um recipiente que aquece a salsicha em posição vertical, montado numa armação e adaptado à forma da salsicha, e com um eletrodio disposto no fundo do recipiente, fixo, sobre o qual se apoia a extremidade inferior da salsicha, com um contra-eletrodio móvel, guiado num dispositivo corredeiro da armação, que, para realizar o processo de fervura reostático, é deslido sobre a extremidade superior da salsicha, e com um dispositivo para desligar automaticamente a corrente elétrica quando a salsicha se distende durante o aquecimento, caracterizado por ser o recipiente das salsichas disposto de maneira móvel na armação, sendo, após mover-se para a posição encaixada, retido nesta posição por meio de um dispositivo travador, ao passo que ao mesmo tempo outro dispositivo de travamento é solto, de maneira que o eletrodio superior pode baixar automaticamente para o recipiente e sobre a extremidade superior da salsicha.

Um total de 13 pontos.

TERMO N.º 125.993

19 de janeiro de 1961

Requerente: Zimmer's Erben K.G. — Áustria.

Título: Máquina Impressora Rotativa e Estêncil. — Privilégio de Invenção.

1. Máquina de impressão de matriz rotativa para a impressão de textos e semelhantes na qual estão dispostos acima da instalação de impressão distanciados entre si, vários cilindros de matrizes, compondo-se cada cilindro de matriz de um revestimento de gaza mantido por dois anéis de apoio dispostos de ambos os lados e munidos em caso de necessidade de uma coroa dentada, caracterizada pelo fato do revestimento de gaza ser configurado como cilindro fechado, encontrando-se pelo menos o dispositivo de escoramento para os cilindros (4, 16, 40) de matriz fora da capa do cilindro, engrenado os órgãos (8, 21 até 23) distensores das matrizes nos anéis (5, 17, 41) de apoio cada um dos quais mantém uma coroa (9, 19) de cadeia, e pelo fato de estarem dispostas de ambos os lados dos cilindros de matrizes cadeias (10) sem fim de marcha igual que engrenam com as coroas (9, 19) de cadeias diretamente ou através de membros inter-

TERMO Nº 126.029

19 de janeiro de 1961

Requerente: Sperry Rand Corporation — Estados Unidos da América.

Título: Mecanismo de Levantamento de Fita para Máquina de Escrever. — Privilégio de Invenção.

1. Numa máquina de escrever a combinação com meios portadores de fita, um eixo de acionamento, engrenagens para transmitir o acionamento do dito eixo para os ditos meios portadores e meios controlados pelos ditos meios portadores para desviam automaticamente o eixo uma distância máxima em direções opostas para acionar alternativamente os ditos meios portadores; meios auxiliares para deslocarem completamente o dito eixo em direções opostas para acionarem alternativamente os ditos meios portadores meios detentores para segurarem os ditos meios auxiliares para ajustarem o eixo para a posição de não acionamento, e meios para operarem o dito detentor para libertar os ditos meios auxiliares para movimento de desvio máximo do dito eixo em direções opostas. Total de pontos 15

TERMO Nº 126.050

Requerente: Roto-Finish Company — Estados Unidos da América.

Título: Processo e aparelho para acabamento e polimento. — Privilégio de Invenção.

1. Um processo para acabar e polir peças, caracterizado pelo fato que ele compreende os passos de misturar as peças com material de polimento para formar uma massa, e ciclicamente enxaguando a massa com líquido durante o movimento, o enxaguamento cíclico compreendendo remover o líquido da massa, separar o material estranho do líquido e devolver o líquido para um enxaguamento ulterior. Total de pontos 9.

TERMO Nº 126.211

30 de janeiro de 1961

Requerente: N. V. Philips' Gloeilampenfabrieken — Holanda.

Título: Aperfeiçoamentos em ou relativos a dispositivos de medição de Raios-X. — Privilégio de Invenção.

1. Aperfeiçoamentos em ou relativos a dispositivos de medição de raios X, ou seja, de medição da corrente de energia em um feixe de raios X, caracterizados pelo fato de serem constituídos por duas câmaras de ionização, situadas uma atrás da outra e cujas superfícies efetivas excedem a área de secção reta do feixe e que são separadas uma da outra por um filtro de absorção de radiação, e pelo fato de as correntes elétricas das duas câmaras de ionização terem sentidos opostos e a diferença entre elas ser a corrente de medição e pelo fato do material e da espessura do filtro e as distâncias entre eletrodos das duas câmaras serem escolhidos de modo que as correntes de medição, para pelo menos duas qualidades diferentes de radiação, serem inversamente proporcionais aos coeficientes de absorção em massa conhecidos para tais qualidades de radiação do meio com o qual são enchidas as câmaras da ionização. Total de pontos 3.

TERMO Nº 126.268

Requerente: Kobe Steel Works, Ltd. — Japão.

Título: Processo de endurecimento superficial de corpos ou artigos metálicos de Titânio ou de Zircônio ou respectivas ligas. — Privilégio de Invenção.

Reivindicações: — Reivindicam-se, como característicos da invenção descrita, os seguintes pontos:

1. "Processo de endurecimento superficial de corpos ou artigos metálicos de Titânio, ou Zircônio ou respectivas ligas", caracterizado por compreender a formação de uma camada de óxido e ou nitrato na superfície do corpo por meio de soldagem de arco protegida por gás inerte, sendo introduzido oxigênio e/ou nitrogênio gasosos no gás inerte, de modo que dita superfície do corpo, enquanto está sendo fundido pelo arco e protegida pelo gás inerte reage com o oxigênio e/ou o nitrogênio para assim formar a camada de, respectivamente, óxido ou nitrato. Total de pontos 9.

TERMO: 126.276

31 de janeiro de 1961

Requerente: N.V. Philips' Gloeilampenfabrieken — Holanda.

Título: Aperfeiçoamentos em ou relativos a processos para a fabricação mecânica de objetos ôcos de vidro, objetos fabricados por esses processos, e dispositivos para a execução dos processos. Privilégio de Invenção.

1º — Um processo para fabricar mecanicamente objetos de vidros ôcos, no qual uma porção de vidro pre-conformada, presa em sua parte superior a um segurador, é conformada em uma forma, de um nível mais alto para mais baixo, com respeito ao segurador, e no qual subsequentemente a forma é soprada para obter um objeto de vidro ôco, caracterizado porque durante a formação da forma parte da mesma coopera com um membro segurador que é móvel com respeito ao segurador e que é controlado de modo que a parte da forma que coopera com o membro segurador se move com uma repetida inversão de sentido de aceleração e, se desejado, com uma inversão de sentido de velocidade vertical, enquanto, se necessário, é suprido calor à forma. Total de pontos 8.

TERMO Nº 126.316

AMP. Incorporated.

Estados Unidos da América

Título: Conexão elétrica.

(Priv. Inv.)

1º. — Uma conexão elétrica entre um terminal e um fio, caracterizada pelo fato de que o terminal tem uma superfície ranhurada, preferivelmente com pare paredes laterais entalhadas, substancialmente cheias em pelo menos parte de seu comprimento pelo arame que foi forçado para a ranhura, as paredes da ranhura exercendo pressão sobre o fio para prender o fio na ranhura. — Seguem-se os pontos de ns. 2 a 6.

TERMO: Nº 126.368

3 de fevereiro de 1961

Requerente: — Diamond National Corporation, uma sociedade de Delaware, estabelecida em Nova York Estado de Nova York, Estados Unidos da América do Norte.

Pontos Característicos: "Caixa para Ovos, feita de pasta de celulose moldada". (privilégio de invenção).

1º. — Caixa de papelão para ovos feita de polpa moldada, caracterizada por ter: um bandeja alvéolar; uma aba de fechamento com ressaltos de fechamento formados na mesma ligada à maneira de dobradiça à frente da bandeja; uma tampa, unida à maneira de dobradiça Y parte posterior da bandeja, cuja tampa tem um topo e flancos que pendam para baixo a partir do topo, enquanto o lado frontal da tampa possui, formadas no mesmo, aberturas para receberem os ressaltos de fechamento na aba de fechamento, e caixa essa, caracterizada outrossim pelo fato de que a aba de fechamento, quando vista pela frente, é formada com no mínimo duas áreas externamente protuberantes e lateralmente espaçadas, cada uma das quais tem contacto com a face interna de lado frontal da tampa quando esta estiver na posição fechada, sendo que a área da aba de fechamento, entre as duas áreas externamente protuberantes, possui uma porção geralmente horizontal para cooperar com uma correspondente porção horizontal na bandeja, e uma porção geralmente ereta ou vertical, espaçada para dentro em relação a face interna da parede frontal da tampa, quando esta estiver na posição fechada, sendo um ressalto de fechamento, localizado sobre cada área externamente protuberante na aba de fechamento, estando as aberturas no lado frontal da tampa em alinhamento com os aludidos ressaltos de fechamento. Finalmente, a depositante reivindica de acordo com a Convenção Internacional e de conformidade com o artigo 21 do Código da Propriedade Industrial, a prioridade do correspondente pedido, depositado na Repartição de Patentes dos Estados Unidos da América do Norte, em 3 de fevereiro de 1960, sob o número 6.441.

Um Total de 2 pontos

TERMO DE Nº 126.788

De 17 de fevereiro de 1961

Requerente: Compagnie de Pont-A-Mousson, Nancy, França.

Pontos característicos: — "Molde Aperfeiçoado para Fundição Centrifuga de Tubos" (privilégio de invenção).

1º. — Molde para a fundição, por centrifugação, de tubos com ponta

e bolsa, graças a um macho de fundição removível, provido de um copo metálico externo destinado a adaptar-se numa câmara tronco-cônica do molde, e cujo molde é caracterizado pelo fato de comportar uma pluralidade de alavancas, repartidas concêntricamente em relação ao seu eixo, e articuladas ao mesmo, na vizinhança de sua extremidade do lado correspondente à bolsa de maneira a apresentarem, cada qual, uma extremidade livre de massa preponderante, sujeita à ação radial premanente, dirigida contra a periferia, de uma mola de chamada, enquanto a outra extremidade das mesmas é combinada com um espolão mais ou menos radial, fazendo saliência sobre a superfície interna de entrada do molde, para constituir um batente de aferrolhamento para o copo metálico do macho de fundição, cujo batente apresenta uma superfície oblíqua de entrada que o torne escamoteável no encosto do molde, sob a ação da pressão centrífuga exercida pelo copo metálico, por ocasião de sua entrada no molde.

Finalmente, a depositante reivindica, de acordo com a Convenção Internacional e de conformidade com o artigo 21 do Código da Propriedade Industrial, a prioridade do correspondente pedido, depositado na Repartição de Patentes da França, em 1 de março de 1960, sob número 820.071.

Um Total de 10 pontos.

TERMO Nº 126.886

De 21 de fevereiro de 1961

Requerente: "Siemens & Halske Aktiengesellschaft, Berlim e Munique — Alemanha.

Pontos característicos: "Processo para a conversão de faixas de frequências" — (privilégios de invenção).

1º. — Esquema de ligação, próprio para a conversão de uma faixa de frequências com o emprego de um circuito de ligação, em que um interruptor periodicamente acionado liga, através de uma indutividade longitudinal, duas capacidades transversais, sendo que estes elementos de construção e o período de ligação acham-se fixados de tal maneira que se realize uma compensação de carga entre as capacidades em forma de uma semi-oscilação, caracterizado pelo fato de que, em ambos os lados dos circuitos de ligação, acham-se previstos filtros de banda (filtros de faixa), cujas bandas de passagem coincidem sempre com uma faixa lateral separada do espectro de frequências, que resulta da exploração (apalpamento) da faixa de frequências a ser convertida.

Finalmente, a depositante reivindica, de acordo com a Convenção Internacional e de conformidade com o artigo 21 do Código da Propriedade Industrial, a prioridade do correspondente pedido, depositado na Repartição de Patentes da Alemanha, em 8 de março de 1960, sob o número S 67.471 VIIIa/21a.

Um Total de 4 pontos.

TERMO N.º 126.993

de 23 de fevereiro de 1961

Pittsburgh Plate Glass Company.
Estados Unidos da América.
Título: Aparelho para cortar Vidro
Privilégio de Invenção

1.º Um aparelho para cortar uma placa de vidro ao longo de dois jogos de linhas paralelas respectivamente normais uma com relação à outra, caracterizado por dois carros montados em uma estrutura de suporte para movimento guiado ao atravessar trajetos em relação espaçada com a superfície de uma placa de vidro nos arranjos de suporte definindo uma estação de corte, cada uma dos ditos carros tendo uma pluralidade de arranjos riscadores de vidro espaçados transversalmente ao seu trajeto de movimento para prover linhas de riscamento paralelas na placa, cada um dos ditos carros tendo transversalmente espaçados dois jogos de rodas e arranjos de força para mover cada entre a primeira e segunda posições, o jogo de rodas de cada carro que está mais distante da primeira posição do outro carro deslizando em um respectivo suporte de trilho montado na estrutura de suporte, o outro jogo de rodas de cada carro deslizando em um respectivo suporte de trilho montado na estrutura de suporte quando o dito carro estiver em sua primeira posição e em um suporte de trilho montado no outro carro enquanto o dito carro estiver movendo-se entre a primeira e segunda posições. — Prioridade: Estados Unidos da América, em 26 de fevereiro de 1960, N.º 11.261. — Seguem-se os pontos de números 2 a 12.

TERMO N.º 126.997

De 23 de fevereiro de 1961

Commissariat A L'Energie Atomique.
França.

Título: Processo aperfeiçoado de pré-aquecimento e de aprisionamento para soldar chapas de ferro fundido e dispositivo para colocar em funcionamento dito processo.
Privilégio de Invenção

1.º Aperfeiçoamento nos processos de pré-aquecimento e de liberação de esforços internos de chapas a serem soldadas aplicáveis, especialmente, ao caso da soldagem de chapas espessas, caracterizado, especialmente, pelo fato de que as chapas a serem soldadas são aquecidas, nas duas faces, na zona onde a solda deve ser depositada bem como de um lado e de outro desta zona, sobre uma distância, pelo menos, igual a cinco vezes a espessura da chapa, sendo o aquecimento interrompido, localmente, na zona a ser soldada, durante a operação de soldagem propriamente dita. — Prioridades: França, em 25 de fevereiro de 1960, N.º 819.528, e em 18 de fevereiro de 1961, N.º 852.898. — Seguem-se os pontos de números 2 a 5.

TERMO N.º 126.994

De 23 de fevereiro de 1961

Pittsburgh Plate Glass Company.
Estados Unidos da América.
Título: Aparelho para cortar lâminas de Vidro.
Privilégio de Invenção

1.º Um aparelho para cortar uma chapa de vidro em movimento para sofrer um corte ao longo de uma linha riscada na chapa transversal ao trajeto de movimento da chapa, compreendendo uma estrutura de suporte, um transportador de alimentação para mover uma chapa de vidro em um trajeto horizontal e transportador receptor para continuar o movimento da chapa no trajeto horizontal, caracterizado por um rolo torno de um eixo horizontal trans-

versal ao trajeto da chapa e primeiro cortador suportado para rotação em ro e segundo rolo de encosto montados rotativamente na dita estrutura de suporte acima do caminho de trajeto da chapa de vidro, os ditos primeiro e segundo rolos de encosto sendo posicionados para contato da chapa de vidro nos lados opostos respectivos do dito rolo de corte, o dito rolo de corte, o dito rolo de corte sendo acionado por força para movimento entre uma posição abaxada na qual o dito rolo está sob o trajeto da chapa de vidro e uma posição levantada caminho da chapa de modo a forçar na qual dito rolo está no trajeto de a chapa, para cima enquanto os rolos de encosto apoiam a superfície do topo da chapa. — Prioridades: EE. UU. da América, em 1 de março de 1960, N.º 123.223, e em 4 de março de 1960, N.º 12.864. — Seguem-se os pontos de números 2 a 13.

TERMO N.º 127.290

Privilégio de Invenção

De 1 de março de 1961
Requerente: Gerbruder Grun kg.,
Lissberg Oberhessen, Alemanha.

Pontos característicos de "Processo e Dispositivo para tratar Materiais Pulverizados ou Granulados (Privilégio de invenção).

1.º — Processo para tratar materiais pulverizados ou granulados por meio de substâncias ativas ou estabilizantes em estado gasiforme, líquido ou sólido, caracterizado pelo fato de que o material pulverizado ou granulado é tu bilhonado com o auxílio de ar insuflado ou da ação de uma sucção, e, ainda, pelo fato de que, durante esta turbulência, o material a ser tratado é borrifado, por meio de bocais, com substâncias ativas ou estabilizantes em estado líquido, gasiforme ou pulverizado, ou com uma mistura destas.

Finalmente, a depositante reivindica, de acordo com a Convenção Internacional e de conformidade com o artigo 21 do Código da Propriedade Industrial, a prioridade do correspondente pedido, epositado na Repartição de Patentes da Alemanha, em 9 de março de 1960, sob o número G 29.141 IVc/12º.

Um total de 16 pontos.

TERMO N.º 131.825

Dep. em 16 de junho de 1961.

Morélo de Utilidade.
Requerente: Nova Disposição Construtiva em letras para anúncios Luminosos e outros. — São Paulo.

1.º — Nova disposição construtiva em Letras para Anúncios Luminosos e outros, constituído de tijolos de vidros — 1 — abertos inferiormente, dotados de iluminação proveniente de lâmpadas — 2 — individuais ou então, de iluminação difusa inferior, adequada, caracterizada por ter pintado ou aplicado, interiormente do lado oposto à face exposta, letra — 3 — ou inscrições, opacas de tal forma que se destaquem pelo contraste formada pelo alinhamento nos trechos não pintados e transparentes ou translucidos.
Total de 2 pontos

TERMO N.º 107.260

Data: 12 de dezembro de 1958
América.

General Electric Company, norte-americana — Estados Unidos da América.
Privilégio de Invenção
Aperfeiçoamento em fôlha Metálica de Material Isolado. Método de Equipamento para Confeccionar a mesma.

1) Um aperfeiçoamento em fôlha (metálica) de material isolado. Méto-

do e Equipamento para confeccionar a mesma, conforme acima descrita e ilustrado, compreendendo uma estrutura de folha metálica revestida, tendo superfícies opostas e uma borda e tendo uma camada de material de revestimento se projetando pelo menos numa parte da borda da dita folha caracterizada por obtenção de um recesso ent e a camada de revestimento e a dita fôlha; material de revestimento de líquido endurecido revestindo o fundo do dito recesso e constituído com as ditas camadas de revestimento uma cobertura contínua integral cobrindo as superfícies e pelo menos a borda da folha metálica.
Total de 14 pontos.

Finalmente, a requerente reivindica os favores da Convenção Internacional, visto a presente invenção ter sido depositada na Repartição Oficial de Patentes dos Estados Unidos da América do Norte, em 16 de janeiro de 1958, sob o n.º 709.362.

TERMO N.º 112.063

Depositada em 27 de julho de 1959.

Privilégio de Invenção

Título. — Suporte Articulado para Capota de Motonetas e Similares.

Requerente — Record Capas para Automóveis S.A. São Paulo.

Privilégio de Invenção

Reivindica-se, como elementos constitutivos da novidade, o conteúdo dos seguintes pontos característicos:

1º) Suporte Articulado para capota de motonetas e Similares caracterizado pelo fato de apresentar o veículo em suas laterais anteriores, dois recipientes conjugados, nas bordas superiores externas dos quais se encontram fixados um sobre o outro e paralelamente, dois segmentos tubulares, ambos dotados de fenda longitudinal voltada para o veículo, sendo que o segmento superior, por sua fenda, poderá ser atravessado por lâmina alongada metálica, cujas extremidades são recurvadas e solidárias com tampa que dessa forma articulada fecha um dos compartimentos mencionados, enquanto que o segmento tubular inferior é igualmente atravessado, por sua fenda, por outra lâmina, esta com extremidades recurvadas solidárias às extremidades de ramos tubulares de peça que conforma aproximadamente um "V" invertido.

Total de 3 pontos.

TERMO N.º 112.076

Depositada em 28 de julho de 1959.

Requerente: Manoel da Silva Catão — São Paulo

Pontos Característicos de: Dispositivo Auxiliar da Frenagem dos Freios Hidráulicos (Burrinho Mestre Duplo dos Veículos Automotores).

Privilégio de Invenção

1.º) Dispositivo auxiliar da Frenagem dos Freios Hidráulicos (Burrinho Mestre Duplo) dos Veículos Automotores, caracterizado por ser constituído pelo acoplamento de duas caletas (14-15- fig. 1) fortemente unidas entre si por um anel com pinos no interior das caletas, no ponto de conexão das mesmas prende-se o bordo dum diafragma (9), que di-

vide o interior das caletas em duas câmaras (C1-C2).

Total de 8 pontos.

TERMO N.º 112.139

Privilégio de Invenção

De 29 de julho de 1965

Requerente: Regie Nationale des Usines Renault. — França.

Título: Caixa de Transmissão Automática de Conversor Conjugado.

Privilégio de Invenção

1 — Uma caixa de transmissão automática para conversor de conjugado, para veículos automóveis do tipo denominado "tudo" na frente" ou "tudo atrás" esta caixa formando um bloco compacto grupado em torno do diferencial de tipo clássico, ligado às rodas motores, caracterizado por compreender de um lado do mesmo, um conjunto hidráulico grupado composto de um conversor de conjugado, de uma embreagem por atrito, comandada hidráulicamente, todos os dois ligados ao motor por uma embreagem centrífuga, enquanto que, do outro lado, está situado um conjunto mecânico grupado, compreendendo uma caixa de mudanças com árvores paralelas, uma das quais é a árvore de saída que se liga ao diferencial.
Total de 9 pontos.

TERMO N.º 112.131

29 de julho de 1954

Requerente: Yanmar Diesel Engine Co. Ltda. — Japão.

Título: Aperfeiçoamentos em ou relacionados com, reguladores.

Privilégio de Invenção

1.º — Um regulador compreendendo um cilindro giratório adaptado para ser girado por uma máquina a ser regulada, uma pluralidade de pesca volantes montados articuladamente no cilindro giratório e dispostos simetricamente em volta do eixo de rotação do cilindro giratório, a uma haste reguladora disposta no cilindro e deslocada em direção axial para a regulação da máquina em resposta ao movimento articulado dos pesos volantes devido à alteração na força centrífuga dos pesos volantes produzidos pela ação da máquina, caracterizado pelo fato de que os ditos pesos volantes são formados para apresentarem uma seção uniforme perpendicular ao eixo de pivô
Total de 3 pontos.

TERMO N.º 112.670

1º de outubro de 1959

Requerente: Francisco Valente da Mouta e Luiz Elias da Silva — São Paulo.

Título: Nova escova para roupa, cabelo e outros. — Privilégio de invenção.

1º — Nova escova para roupa, cabelo e outros, caracterizada por compreender inicialmente uma caixa retangular, de pequena altura, e aberta em uma das faces laterais menores, caixa esta provida, em cada face lateral maior, de um par de canaletas longitudinais internas, uma superior e outra inferior, de guia para encaixe e deslissamento para uma tampa corredeira, provida de abe ortogonal extrema.
Total de 3 pontos.

TERMO Nº 113.780

6 de outubro de 1959

Requerente: J. R. Geigy S.A. - Suíça.
Título: Processo de preparação de desinfetantes e de agentes limpadores desinfetantes, os agentes assim obtidos e processo para a desinfecção de objetos orgânicos e inorgânicos. — Privilégio de invenção.

1. A produção de um desinfetante ou agente limpador desinfetante, onde se mistura com um agente capilar-ativo pelo menos um composto anti-bacteriano da fórmula geral

na qual Y1 representa um átomo de cloro ou bromo ou um grupo tri-fluoro-metil em posição *meta* ou *para* com relação ao radical carbamido, e Y2 representa hidrogênio ou um átomo de cloro ou bromo na posição *meta* ou *para* livre com relação ao radical carbamido.

Finalmente a requerente reivindica, de acordo com a legislação aplicável, a prioridade do correspondente pedido de patente depositado na Repartição de Patentes da Suíça em 7 de outubro de 1958, sob nº 64.759.

Total de pontos: 7.

TERMO Nº 116.101

8 de janeiro de 1960

Requerente: Crown Zellerbach Corporation — Estados Unidos (da América).

Título: Processo e aparelho para retirar água de polpa de madeira e similares para facilitar seu transporte. — Privilégio de invenção.

1º — O processo de preparar polpa de madeira para transporte, caracterizado pelo fato de compreender as etapas de formar uma pasta de polpa; confinar a pasta para permitir que as fibras nela existentes sedimentem-se em xtratos horizontais; e aplicar pressão em uma direção vertical para expulsar a umidade da polpa.

Total de 15 pontos.

TERMO Nº 116.302

18 de janeiro de 1960

Patente de invenção.

Título: Novas disposições construtivas em torneiras elétricas e outros aquecedores similares.

Requerente: Alvaro Coelho da Silva — São Paulo.

1º — Novas disposições construtivas em torneiras elétricas e outros aquecedores similares caracterizadas essencialmente pelo fato da conexão básica da torneira ou aquecedor, cuja base é de forma bojuda ser provida, perpendicularmente à linha axial do aparelho e em direções contrárias, formando corpo único, de duas projeções cilíndricas, a anterior formando o bico de saída e a posterior, de acoplamento ao cano adutos; pelo fato ainda da base bojuda da referida conexão possuir, perpendicularmente, ao plano axial de seu eixo, entre as duas projeções citadas, um prolongamento cilíndrico, em cuja câmara interna tem instalado os elementos de vedação do registro geral do aparelho; pelo fato ainda desta câmara, possuir um rebaixo cilíndrico interno comunicante por furo passante a projeção de entrada do líquido.

Total de 3 pontos.

TERMO Nº 118.390

5 de abril de 1960

Requerente: General Motors Corporation — Estados Unidos da América.

Título: Estator para máquinas dinamo-elétricas de várias velocidades e processo para a operação de tais máquinas. — Privilégio de invenção.

1º — Um estator e circuito de conexão para uma máquina dinamoelétrica mono-fase de velocidades múltiplas tendo uma pluralidade de fendas; um único enrolamento fisicamente «sem pólo» incluindo uma pluralidade de elementos de material condutor ajustados nas mencionadas fendas e divisíveis em um par de grupos de igual número de elementos em relação aos quais a linha de voltagem pode ser aplicada, cada grupo de elementos tendo pelo menos um condutor de tomada, de modo que predeterminados elementos podem ser conectados em grupos opostos, de tal sorte que números diferentes de pólos elétricos resultantes podem ser estabelecidos nos quais o material condutor de todos os mencionados elementos do citado enrolamento único é energizado e ativo para todos os modos de operação, inclusive partida e funcionamento; e um órgão de mudança de fase adaptado para ser conectado em relação operativa com pelo menos um grupo dos citados elementos do dito enrolamento único.

Total de pontos: 20.

A requerente reivindica de acordo com a Convenção Internacional e o art. 21 do Decreto-lei nº 7.903, de 27 de agosto de 1945, a prioridade do correspondente pedido depositado na Repartição de Patentes dos Estados Unidos da América, em 6 de abril de 1959, sob ns. 804.223 e 804.374.

TERMO Nº 119.661

24 de maio de 1960

Requerente: Joaquim Gomes Ferreira. Estado do Rio de Janeiro.

Título: Válvula alimentadora de fechamento automático regulável. — Privilégio de invenção.

1º — Uma válvula alimentadora de fechamento automático regulável, de funcionamento baseado no princípio dos vasos comunicantes, caracterizada pelo fato de que é compreendida por um corpo de válvula provido com um diagrama operador o qual é acionado por um dispositivo de fechamento através de um pino mergulhador e que proporciona o fechamento da comunicação entre duas câmaras existentes no corpo, que são respectivamente as câmaras de entrada e saída e sendo o acionamento do dito dispositivo de fechamento operado pelo nível do líquido dentro do reservatório onde está montada a dita válvula.

Total de 7 pontos.

TERMO Nº 120.967

8 de julho de 1960

Requerente: Friedrich Wilh. Schwing G.M.B.H. — Alemanha.

Título: Aperfeiçoamentos em guindastes. — Privilégio de invenção.

1º — Aperfeiçoamentos em guindastes, compreendendo um guindaste com mecanismo de alongamento, do qual o dispositivo de levantamento ou abaixa-

mento do guindaste ou de sua torre, participa no movimento de levantar ou abaixar, caracterizados pelo fato que o terminal de um meio de arrasto (17) que se acho no interior do mastro, é ligado, mediante uma conexão rápida (15), com a roldana de apêto (14) do cabo (12), o qual, o via roldanas (13) de um corpo de carga separado (27), é firmado com os terminais nos contrafortes (8 ou 9 alternativamente).

Total de 11 pontos

TERMO Nº 120.978

8 de julho de 1960

Requerente: C. A. V. Limited — Inglaterra.

Título: Filtros para líquidos. — Privilégio de invenção.

1º — Um filtro para líquidos, caracterizado pelo fato de compreender um estojo ôco e um elemento filtrante localizado dentro do referido estojo, dito estojo tendo uma porção base que é provida com uma ponta de tubo projetando-se para fora do estojo, dita ponta de tubo tendo uma perfuração através da qual líquido pode passar para o interior do estojo, a mencionada porção base sendo provida com uma ou mais aberturas junto à mencionada ponta de tubo e esta ponta de tubo sendo provida com uma rosca externa sobre a qual está montada uma porca, a citada abertura ou cada uma das citadas aberturas sendo fechada, em sua extremidade externa, pela face interna da porca ou por um elemento de vedação disposto entre a porca e a porção base, a disposição sendo de tal ordem que o filtro é adaptado para ser usado em uma posição na qual a ponta de tubo estende-se para baixo, de modo que a porca pode ser deslocada para fora e deste modo permite drenar um contaminante contido no estojo.

Total de 4 pontos.

CÓDIGO BRASILEIRO DE TELECOMUNICAÇÕES

Regulamento geral para
execução da Lei nº 4.117
— de 27 de agosto de 1962

Divulgação nº 882
(Suplemento)

Preço Cr\$ 80,00

A VENDA:

Seção de Vendas:
Av. Rodrigues Alves 1,
Agência I: — Ministério
da Fazenda
Atende-se a pedidos pelo
Serviço de Recombato
Postal

TERMO Nº 121.165

12 de julho de 1960

Requerente: C. A. V. Limited — Inglaterra.

Título: Bombas de combustível líquido para motores de combustão interna. — Privilégio de invenção.

1º — Uma bomba de combustível líquido do tipo especificado compreendendo em combinação um cilindro que numa extremidade se encontra em comunicação com a bomba injetora durante o curso de injeção do mesmo, um pistão no cilindro, o dito pistão sendo recuável da dita extremidade do cilindro pela ação do combustível fornecido ao cilindro pela bomba injetora, um bafente relativamente fixo para limitar e deslocamento do pistão no sentido de seu recuo da dita extremidade do cilindro, dispositivos impelindo o pistão no sentido da dita extremidade do cilindro, um vertedouro que é posto em comunicação com a dita extremidade do cilindro após cada curso injetor da bomba injetora, e dispositivos ajustáveis para fecharem o dito vertedouro numa posição predeterminada do pistão no cilindro.

Total de 7 pontos.

TERMO Nº 121.166

12 de julho de 1960

Requerente: C. A. V. Limited — Inglaterra.

Título: Bombas de combustível líquido para motores de combustão interna. — Privilégio de invenção.

1º — Uma bomba de combustível líquido para um motor de combustão interna e do tipo especificado compreendendo uma carcaça tendo uma cavidade cilíndrica, um distribuidor rotativo e axialmente deslizável de forma cilíndrica contido na dita cavidade, uma bomba injetora formada sobre, ou ligada com uma extremidade do distribuidor e operável durante a rotação do distribuidor, passagens no distribuidor para ligarem a bomba com uma abertura de admissão e aberturas de descarga formadas na carcaça, e dispositivos pelos quais o ajuste axial do distribuidor controlará a quantidade de combustível fornecido pela bomba as ditas aberturas de descarga.

Total de 7 pontos.

TERMO Nº 121.170

12 de julho de 1960

Requerente: C. A. V. Limited — Inglaterra.

Título: Processo e dispositivo para dar partida a um motor de combustão interna. — Privilégio de invenção.

1º — Um processo para emprêgo no dar partida a um motor de combustão interna frio que consiste do fornecer a tubulação de entrada de combustível ou ar de motor, numa posição ou posições adjacentes ao cilindro ou cilindros do motor, um jato ou jatos de combustível líquido superaquecido e gasificado.

Total de 8 pontos.

MARCAS DEPOSITADAS

Publicação feita de acordo com o art. 130 do Código da Propriedade Industrial. Da data da publicação começará a correr o prazo de 60 dias para o deferimento do pedido. Durante esse prazo poderão apresentar suas oposições ao Departamento Nacional da Propriedade Industrial aqueles que se julgarem prejudicados com a concessão do registro requerido

Térmos ns. 650.558 e 650.559, de 13-7-64
Fábrica Rey de Fios e Barbantes Ltda.
São Paulo

PRORROGAÇÃO
REY
Ind. Brasileira

Classe 31
Tendas, lonas, cordoalha e barbantes
Classe 22
Fios para tecelagem linhas para costura e bordados

Térmo n. 650.561, de 13-7-64
Transportes Rodo Nacional Ltda.
São Paulo

"RODO NACIONAL"

Classe 50
Impressos para uso em: cheques, duplicatas, envelopes, faturas, notas promissórias, papel de correspondência e recibos, impressos em cartazes, placas, tabuletas e veículos, bilhetes impressos

Térmo n.º 650.562, de 13-7-64
Confecções Fróes Ltda.
São Paulo

"FRÓES
IND. BRASILEIRA

Classe 36
Para distinguir: Artigos de vestuários e roupas feitas em geral: Agasalhos, aventais, alparcatas, anáguas, blusas, botas, botinas, blusões, boinas, baba-douros, bonés, capacetes, cartolas, carapuças, casacão, coletes, capas, chales, cachecóis, calçados, chapéus, cintos, cintas, combinações, corpinhos, calças de senhoras e de crianças, calções, calças, camisetas, camisolas, camisas, cuecas, ceroulas, colarinhos, cueiros, saias, casacos, chinelos, dominós, echarpes fantasias, fardas para militares, coleções, fraldas, galochas, gravatas, gorros, jogos de lingerie, jaquetas, laquês, luvas, ligas, lenços, mantôs, meias, maiôs, mantas, mandrião, mantilhas, paletôs, palas, penhoar, pullover, pelerinas, peugas, pouches, polainas, pijamas, punhos, perneiras, quimonos, regalos, robe de chambre, roupão, sobretudos, suspensórios, saídas de banho, sandálias, sueteres, shorts, sungas, tolas ou slacks, tuler, toucas, turbantes, ternos, uniformes e vestidos

Térmo n.º 650.563, de 13-7-64
Bar Lanches Everest Ltda
São Paulo

"EVEREST
IND. BRASILEIRA

Classe 41
Açúcar, alimentos para animais, amido, amendoas, ameixas, amendoim, araruta, arroz, atum, aveia, avelãs, azeite, aze-

tonas, banha, bacalhau, batatas, balas, biscoitos, bombons, bolachas, baunilha, café em pó e em grão, camarão, canela em pau e em pó, cacau, carnes, chá, caramelos, chocolates, confeitos, cravo, cereais, cominho, creme de leite, cremes alimentícios, croquetes, compotas, canjica, coalhada, castanha, cebola, condimentos para alimentos, colorantes, chourços, dendê, doces, doces de frutas, espinafre, essências alimentares, empadas, ervilhas, ervas, extrato de tomate, farinhas alimentícias, favas, féculas, flocos, farelo, fermentos, feijão fritos, frutas secas naturais e cristalizadas; gricose, goma de mascar, gorduras, grânulos, grão de bico, gelatina, goiabada, geléias, herva doce, herva mate, hortaliças, lagostas, linguas, leite condensado, leite em pó, legumes em conserva, lentilhas, linguiça, louro, massas alimentícias, mariscos, manteiga, margarina, marmelada, macarrão, massa de tomate, mel e melado, mate, massas para mingaus, molhos, moluscos, mostarda, mortadela, nós moscada, nozes, óleos comestíveis, ostras, ovas, pães, pães, pralinés, pimenta, pós para pudins, pickles, peixes, presuntos, patês, petit-pois, pestilhas, pizzas, pudins, queijos, rações balanceadas para animais, requeijões, sal, sagu, sardinhas, sanduiches, salsichas, salames, sopas enlatadas, sorvetes, sucos de tomates e de frutas; torradas, tapioca, tâmaras, talharim, tremoços, tortas, tortas para alimento de animais e aves, torrões, toucinho e vinagre

Térmo n.º 650.564, de 13-7-64
A'acyr Martins Costa
São Paulo

ESTRELA DO LAR
IND. BRASILEIRA

Classe 46
Para distinguir: água de-lavadeira

Térmo n.º 650.565, de 13-7-64
Vitorio Bassi
São Paulo

POLYSHIRT
Ind. Brasileira

Classe 36
Para distinguir: Artigos de vestuários e roupas feitas em geral: Agasalhos, aventais, alparcatas, anáguas, blusas, botas, botinas, blusões, boinas, baba-douros, bonés, capacetes, cartolas, carapuças, casacão, coletes, capas, chales, cachecóis, calçados, chapéus, cintos, cintas, combinações, corpinhos, calças de senhoras e de crianças, calções, calças, camisetas, camisolas, camisas, cuecas, ceroulas, colarinhos, cueiros, saias, casacos, chinelos, dominós, echarpes, fantasias, fardas para militares co-

legiais, fraldas, galochas, gravatas, gorros, jogos de lingerie, jaquetas, laquês, maiôs, mantas, mandrião, mantilhas, pa-luvas, ligas, lenços, mantôs, meias, letôs, palas, penhoar, pullover, pelerinas, peugas, pouches, polainas, pijamas, punhos, perneiras, quimonos, regalos, robe de chambre, roupão, sobretudos, suspensórios, saídas de banho, sandálias, sueteres, shorts, sungas, tolas, ou slacks, tuler, toucas, turbantes, ternos, uniformes e vestidos

Térmo n.º 650.56, de 13-7-64
Cominpa — Comércio e Indústria de Parafusos e Porcas Ltda.
São Paulo

COMINPA
Ind. Brasileira

Classe 11
Porcas e parafusos

Térmo n.º 650.567, de 13-7-64
Jankief Zylberkan, Abram Zylberkan e Jaime Zatz
São Paulo

EDIFICIO MONTECAR

Classes: 16 e 33
Titulo

Térmo n.º 650.568, de 13-7-64
Lojas Novel S. A. Comercial e Importadora
São Paulo

NOVEL
Ind. Brasileira

Classe 8
Para distinguir: Aparelhos de rádio, televisores, refrigeradores, liquidificadores, aspiradores de pó, ventiladores e garrafas térmicas

Térmo n.º 650.569, de 13-7-64
Tec-Med Comércio, Importação e Engenharia Técnica de Medição Ltda.
São Paulo

TEC-MED
Ind. Brasileira

Classe 8
Esta marca assinalará e distinguirá: aparelhos medidores para fins industriais

Térmo n.º 650.570, de 13-7-64
A Mobilar Móveis e Decorações Ltda.

NOBILAR
Ind. Brasileira

Classe 34
Cortinas e tapetes

Térmo n.º 650.571, de 13-7-64
Eden Bar Limitada
São Paulo

EDEN
Ind. Brasileira

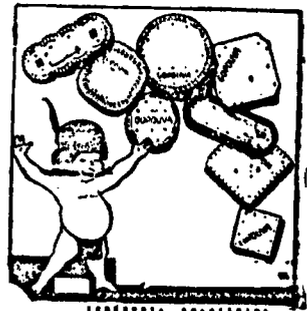
Classe 41
Refeições ligeiras

Térmo n.º 650.572, de 13-7-64
Panificadora Ideal Limitada
São Paulo

IDEAL
Ind. Brasileira

Classe 41
Biscoitos, doces, pães e rosas

Térmo n.º 650.573, de 13-7-64
Indústria de Biscoitos Gopouva Ltda.
São Paulo



Classe 41
Biscoitos e bolachas

Térmo n.º 650.574, de 13-7-64
Indústria e Comércio de Condutores Elétricos "Santa Lucia" Ltda.
São Paulo

SANTA LUCIA
Ind. Brasileira

Classe 8
Para distinguir: Condutores elétricos

Térmo n.º 650.575, de 13-7-64
Açougue Alves Ltda.
São Paulo

ALVES
Ind. Brasileira

Classe 41
Para distinguir: Carnes verde em geral

Térmo n.º 650.576, de 13-7-64
Companhia "São Paulo-Santos" — Crédito, Financiamento e Investimentos
São Paulo

SÃO PAULO-SANTOS
Ind. Brasileira

Classe 50
Para distinguir: O timbre de todos os seus impressos comerciais

Térmo n.º 650.577, de 13-7-64
Tebas Bar Ltda.
São Paulo

TEBAS
Ind. Brasileira

Classe 42
Para distinguir: Aguardentes, aperitivos, anís, bitter, brandy, conhaque, cervejas, fernet, genebra, gin, kumel, licores, nectar, punch, pimpermint, rhum, sucos de frutas em álcool, vinhos, vermouth, vinhos espumantes, vinhos quindados, whisky

Térmo n.º 650.578, de 13-7-64
Sociedade Contábil "Oswaldo Cruz"
S/C
São Paulo

OSWALDO CRUZ
Ind. Brasileira

Classe 50
Para distinguir: O timbre de todos os seus impressos comerciais

Térmo n.º 650.579, de 13-7-64
Sociedade Contábil "Oswaldo Cruz"
S/C
São Paulo

FRATASA
Ind. Brasileira

Classe 50
Para distinguir: O timbre de todos os seus impressos comerciais

Térmo n.º 650.580, de 13-7-64
Happy — Estruturas de Alumínio Ltda.
São Paulo

HAPPY
Ind. Brasileira

Classe 11
Para distinguir: Estruturas de alumínio e outros metais, para usos em banheiros, porta-toalhas, porta-cortinas, suportes para divisões, saboneteiras

Térmo n.º 650.581, de 13-8-64
Samber Mecânica e Caldeiraria Ltda.
São Paulo

SAMBER
Ind. Brasileira

Classe 6
Para distinguir: Máquinas e partes de máquinas para todos os fins industriais: Máquinas de rosquear, serras mecânicas, motores elétricos, alternadores, ferramentas e placas para tornos, geradores, plainas, máquinas de furar e centrar, tornos mecânicos, prensas mecânicas, máquinas amassadeiras, misturador de barro, máquina compressor, máquinas adaptadas na construção e conservação de estradas, mineração, corte de madeira, movimento de terra, carros e outros fins industriais, elevadora, máquinas despalhadoras, descascadoras, ensacadoras, brunidoras, classificadoras, ventiladoras, moinhos para cereais, máquinas secadoras, trituradoras, pulverizadoras, fresas, poltrizes, tranchas, tesouras mecânicas, tupias, máquinas de abrir chavetas, marteletes, ventiladores, exaustores para forjas, bombas centrífugas, rotativas, de deslocamento e a pistão para todos os fins, arletes, caldeiras e turbinas, injetores para caldeiras, válvulas e transportadores automáticos de alta e baixa pressão, prensas hidráulicas, martelos mecânicos e máquinas limadoras, máquinas operatrizes, rotativas ou cortadoras para usinar ferro, aço e bronze, máquinas para indústrias de tecidos, teares, urdideiras, encanatórias, espuladeiras, torcedoras, meadeiras, rolos e roletes, brunidores para cereais, máquinas para fabricar papel e máquinas de impressão, dinamos e receptáculos

Térmo n.º 650.582, de 13-7-64
Cerealista D. N. C. Ltda.
São Paulo

D.N.C.
Ind. Brasileira

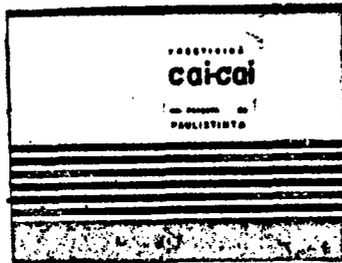
Classe 41
Para distinguir: cereais de todas as espécies, notadamente: café e milho

Térmo n.º 650.583, de 13-7-64
Açougue Esperança Ltda.
São Paulo

ESPERANÇA
Ind. Brasileira

Classe 41
Para distinguir: Carne verde em geral

Térmo n.º 650.584, de 13-7-64
Paulistina — Indústria e Comércio de Produtos Químicos Ltda.
São Paulo



Classe 2
Substâncias e preparações químicas usadas na agricultura, na horticultura, na veterinária e para fins sanitários, saber: adubos, ácidos sanitários, águas desinfetantes e para fins sanitários, apanha-mosca e insetos (de goma e papel ou papelão), álcalis, bactericidas, baraticidas, carrapaticidas, cresol, cresotalina, creosoto, desodorantes, desinfetantes, defumadores, exterminadores de pragas e ervas daninhas, esterilizantes, embrocões para animais, exortos, farinhas de ossos, fertilizantes, fosfatos, formicidas, fumigantes, fungicidas, glitose para fins veterinários, guano, herbicidas, inseticidas, insetifugos, larvicidas, microbicidas, medicamentos para animais, aves e peixes, óleos desinfetantes e veterinários, oetróleos sanitários e desinfetantes, papel fumegatório, pós inseticidas, parasiticidas, fungicidas e desinfetantes, preparações e produtos inseticidas, formicidas, insetifugos e veterinários, raticidas, remédios para fins veterinários, sabões veterinários e desinfetantes, sais para fins agrícolas, hortícolas, sanitários e veterinários, sulfatos, superfosfatos, vacinas para aves e animais, venenos contra insetos, animais e herva daninhas

Térmo n.º 650.586, de 13-7-64
Roberto Protazio de Moura
São Paulo

PLANAUTO
Ind. Brasileira

Classe 50
Para distinguir impressos em geral de quota de participação para aquisição de automóveis

Térmo n.º 650.587, de 13-7-64
Roberto Protazio de Moura
São Paulo

STUDPLAN
Ind. Brasileira

Classe 50
Para distinguir impressos em geral de quota de participação para aquisição de automóveis

Térmo n.º 650.588, de 13-7-64
Companhia Paulista de Máquinas e Equipamentos
São Paulo

PAULISTA
Ind. Brasileira

Classe 6
Para distinguir: Máquinas e partes de máquinas para todos os fins industriais: Máquinas de rosquear: serras mecânicas, motores elétricos, alternadores, ferramentas e placas para tornos, geradores, plainas, máquinas de furar e centrar, tornos mecânicos, prensas mecânicas, máquinas amassadeiras, misturadoras adaptadas na construção e conservação de estradas, mineração, corte de madeira, movimento de terra, carros e outros fins industriais, elevadora, máquinas despalhadoras, descascadoras, ventiladoras, moinhos para cereais, máquinas secadoras, trituradoras, pulverizadoras, fresas, poltrizes, tranchas, tesouras mecânicas, tupias, máquinas de abrir chavetas, marteletes, ventiladores, exaustores para forjas, bombas centrífugas, rotativas, de deslocamento e a pistão para todos os fins, arletes, caldeiras e turbinas, injetores para caldeiras, válvulas e transportadores automáticos de alta e baixa pressão, prensas hidráulicas, martelos mecânicos e máquinas limadoras, máquinas operatrizes, rotativas ou cortadoras para usinar ferro, aço e bronze, máquinas para indústrias de tecidos; teares, urdideiras, encanatórias, espuladeiras, torcedoras, meadeiras, rolos e roletes, brunidores para cereais, máquinas para fabricar papel e máquinas de impressão, dinamos e receptáculos

Térmo n.º 650.589, de 13-7-64
Roberto Protazio de Moura
São Paulo

AUTOPLAN
Ind. Brasileira

Classe 50
Para distinguir impressos em geral de quota de participação para aquisição de automóveis

Térmo n.º 650.590, de 13-7-64
Indústria Textil Sacal Ltda.
São Paulo

SACAL
Ind. Brasileira

Classe 23
Para distinguir: Tecidos em geral, tecidos para confecções em geral, para tapeçarias e para artigos de cama e mesa: Algodão, alpaca, cânhamo, cetim, carô, casemiras, fazendas e tecidos de lã em peças, juta, jersey, linho, nylon, paco-paco, percaline, rami, rayon, seda natural, tecidos plásticos, tecidos impermeabilizantes e tecidos de pano couro e vestidos

Térmo n.º 650.591, de 13-7-64
Kali-Kali Confeccões de Roupas Ltda.
São Paulo

KALI-KALI
Ind. Brasileira

Classe 36
Para distinguir: Artigos de vestuários e roupas feitas em geral: Agasalhos, aventais, alparcatas, anáguas, blusas, botas, botinas, blusões, boinas, babadouros, bonés, capacetes, cartolas, carapuças, casação, coletes, capas, chales, cachecóis, calçados, chapéus, cintos, cintas, combinações, carpínhos, calças, de senhoras e de crianças, calções, calças, camisas, camisolas, camisetas, cuecas, ceroulas, colarinhos, cueiros, saias, casacos, chinelos, dominós, echarpes, fantasias, fardas para militares, coletores, fraldas, galochas, gravatas, gorros, jogos de lingerie, jaquetas, laques, luvas, ligas, lenços, mantôs, meias, maiôs, mantas, mandrião, mantilhas, peletôs, palas, penhoar, pullover, pelerinas, peugas, ponches, polainas, pijamas, punhos, perneiras, quimonos, regatos, robe de chambre, roupão, sobretudo, suspensórios, saídas de banho, sandálias, sueteres, shorts, sungas, stolas ou slacks, tuler, toucas, turbantes, ternos, uniformes e vestidos

Térmo n.º 650.592, de 13-7-64
Carlos Brancante
São Paulo

SAGI
Ind. Brasileira

Classe 48
Para distinguir: Perfumes, essências, extratos, água de colônia, água de tocador, água de beleza, água de quina, água de rosas, água de alfazema, água para barba, loções e tônicos para os cabelos e para a pele, brilhantina, bandolina, batons, cosméticos, fixadores de penteados, petróleo, óleos para os cabelos, creme evanescente, cremes gordurosos e pomadas para limpeza da pele e "maquillage", depilatórios, desodorantes, vinagre aromático, pó de arroz e talco perfumado ou não, lapis para pestana e sobrancelhas, preparados para embelezar cílios e olhos, carmim para o rosto e para os lábios, sabão e creme para barbear, sabão líquido perfumado ou não, sabonetes, dentífricos em pó, pasta ou líquido; sais perfumados para banhos, pent-s, vaporizadores de perfume; escovas para dentes, cabelos, unhas e cílios, rum de louro, saquinho perfumado, preparados em pó, pasta, líquido e tijolos para o tratamento das unhas, dissolventes e vernizes, removedores de cuticular; glicerina perfumada para os cabelos e preparados para descolorir unhas, cílios e pintas ou sinais artificiais, óleos para a pele

Térmo n.º 650.593, de 13-7-64
Norberto Rigotti
São Paulo

REALISTA
Ind. Brasileira

Classe 8
Binóculos, lentes, monóculos, projetores de imagens e visores estereoscópicos

Térmo n.º 650.594, de 13-7-64
Bar Salada do Belem Ltda.
São Paulo

SALADA DO BELEM
Ind. Brasileira

Classe 41
Café líquido, croquetes, empadas, pastéis, pizzas e tortas

Térmo n. 650.595, de 13-7-64
Carpintaria Fiorela Ltda.
São Paulo

FI O R E L A
Ind. Brasileira

Classe 16

Para distinguir: Materiais para construções e decorações: Argamassas, argila, areia, azulejos, gatelos, balaustrês, blocos de cimento, blocos para pavimentação, calhas, cimento, cal, cré, chapas isolantes, caibros, caixilhos; colunas; chapas para coberturas, caixas d'água, caixas para coberturas, caixas d'água, caixas de descarga para etixos, edificações premoldadas, estuque, emulsoo de base asfáltico, estacas, esquadrias, estruturas metálicas para construções, lamelas de metal, ladrilhos, lambris, luvas de junção, lages, lageotas, material isolante contra frio e calor, manilhas, massas para revestimentos de paredes, madeiras para construções, mosaicos, produtos de base asfáltico, produtos para tornar impermeabilizantes as argamassas de cimento e cal, hidráulica, pedregulho, produtos betuminosos, impermeabilizantes líquidos ou sob outras formas para revestimentos e outros como nas construções, persianas, placas para pavimentação, peças ornamentais de cimento ou gesso ara tetos e paredes, papel para forrar casas, massas anticorrosivos para uso nas construções, parqu岸tas, portas, portões, pisos, soleiras, para portas, tijolos tubos de concreto, telhas, tacos, tubos de ventilação, tanques de cimento, vigas, vigamentos e vitros

Térmo n. 650.596, de 13-7-64
Carpintaria Fiorela Ltda.
São Paulo

CARPINTARIA
FI O R E L A L T D A .

Nome comercial

Térmo n. 650.597, de 13-7-64
Ju'io Cabral Videira
São Paulo

ARISTOCRAT
Ind. Brasileira

Classe 48

Para distinguir: Perfumes, essências, extratos água de colônia, água de toucador, água de beleza, água de quina, água de rosas, água de alfazema, água para barba, loções e tónicos para os cabelos e para a pele, brilhantina, bandolina, batons, cosméticos, fixadores de penteados, petróleos, óleos para os cabelos, creme evanescente, cremes gordurosos e pomadas para limpeza da pele e "maquillage", depilatorios, desodorantes, vinagre aromático, pó de arroz e talco perfumado ou não, lapis para pestana e sobrancelhas, preparados para embelezar cílios e olhos, carmin para o rosto e para os lábios, sabão e creme para barbear, sabão liquido perfumado ou não, sabonetes, dentífricos em pó, pasta ou liquido; sais perfumados para banhos, pentes, vaporizadores de perfume; escovas para dentes, cabelos, unhas e cílios, rum de louro, saquinho perfumado, preparados em pó, pasta, liquido e tijolos ara o tratamento das unhas dissolventes e vernizes, removedores da cuticular; glicerina perfumada para os cabelos e preparados para descolorir unhas, cílios e pintas ou sinais artificiais, óleos para a pele

Térmo n. 650.598, de 13-7-64
Padaria e Confeitaria Flor de Santana Ltda.
São Paulo

FL O R D E
S A N T A N A

Classe 41

Pães, biscoitos, bolachas, bolos e bices

Térmo n. 650.599, de 13-7-64
Representação Industrial "Vale Ouro" Ltda.
São Paulo

V A L E O U R O

Classe 2

Substâncias e preparações químicas usadas na agricultura, na horticultura, na veterinária e para fins sanitários, a saber: adubos, ácidos sanitários, águas desinfetantes e para fins sanitários, apanha-mosca e insetos (de goma e papel ou papéis), álcalis, bactericidas, baraticidas, carrapaticidas, cresol, cresotalina, creosoto, desodorantes, desinfetantes, defumadores, exterminadores de pragas e ervas daninhas, esterilizantes, embrocções para animais, enxertos, farinhas de ossos, fertilizantes fosfatados, formicidas, fumigantes, fungicidas, glicose para fins veterinários, guano, herbicidas, inseticidas, insetitigos, larvicidas, microbicidas, medicamentos para animais, aves e peixes, óleos de sanitários e veterinários, petróleos sanitários e desinfetantes, papel fumegaatório, pós inseticidas, parasiticidas, fungicidas e desinfetantes, preparações e produtos inseticidas, formicidas, desinfetantes e veterinários, raticidas, remédios para fins veterinários, sabões veterinários e desinfetantes, sais para fins agrícolas, hortícolas, sanitários e veterinários, sulfatos, superfosfatos, vacinas para aves e animais, venenos contra insetos, animais e herva daninhas

Térmo n. 650.600, de 13-7-64
Pinturas Carvoni Ltda.
São Paulo

C A R V O N I
Ind. Brasileira

Classe 1
Artigos da classe

Térmo n. 650.601, de 13-7-64
Birimbau Bar Ltda.
São Paulo

B I R I M B A U
Ind. Brasileira

Classe 41

Lanches de queijo, salame, mortadela, presunto, salsicha e churrascos

Térmo n. 650.602, de 13-7-64
Confecções White Star Ltda.
São Paulo

W I T E S T A R
Ind. Brasileira

Classe 36

Para distinguir: Artigos de vestuário e roupas feitas em geral: Agasalhos, aventais, alparcatas, anáguas, blusas, botas, botinas, blusões, boinas, babadouros, bonés, capacetes, cartolas, carapuças, casação, coletes, capas, chales, cachecols, calçados, chapéus, cintos, cintas, combinações, carpinhos, calças, de senhoras e de crianças, calções, calças, camisas, camisolas, camisetas,

cuecas, ceroulas, colarinhos, cueiros, saias, casacos, chinelos, dominós, echarpes, fantasias, fardas para militares, colegiais, fraldas, galochas, gravatas, gorros, jogos de lingerie, jaquetas, laquês, luvas, ligas, lenços, mantôs, meias, maiôs, mantas, mandrião, mantilhas, pletôs, palas, penhoar, pulover, pelerinas, peugas, ponches, polainas, pijamas, punhos, perneiras, quimouos, regalos, robe de chambre, roupão, sobretudoos, suspensórios, saídas de banho, sandálias, sueteres, shorts, sungas, stolas ou slacks, tuler, toucas, turbantes, ternos, uniformes e vestidos

Térmo n. 650.603 de 13-7-64
Vacplast Embalagens e Plásticos Ltda.
São Paulo

V A C P L A S T
Ind. Brasileira

Classe 28

Para distinguir: Artefatos de material plástico e de nylon: Recipientes fabricados de material plástico, revestimentos confeccionados de substâncias animais e vegetais: Argolas, açucareiros, armações para óculos, bules, bandejas, bases para telefones, baldes, bacias, bolsas, caixas, carteiras chapas, cabos para ferramentas e utensílios, cruzetas, caixas para acondicionamento de alimentos, caixas de material plástico para baterias, coadores, coos, canecas, colheres, conchas, cestas para pão, cestas, capas para álbuns e para livros, cálices, cestos, castiçais para velas, caixas para guarda de objetos artísticos, coadores para chá, descanso para pratos, copos e copinhos de plástico para sorvetes, caixinhas de plástico para sorvetes, colherinhas, pastilhas garfinhos de plástico para sorvetes, forminhas de plástico para sorvetes, discos embregens de material plástico embalagens de material plástico para sorvetes, estojos para objetos, espumas de nylon, esteiras, enfeites para automóveis, massas anti-ruídos, escoadores de pratos, funis, formas para doces, fitas isolantes, filmes, fios de celulose, techos para bolsas, facas, guarnições, guarnições para chupetas e mamadeiras, guarnições para porta-blocos, guarnições para liquidificadores e para batadeiras de frutas e legumes, guarnições de material plástico para ctenílios e objetos guarnições para bolsas, garfos, galerias para cortinas, jarrôs, laminados, plásticos, lancheiras, mantequeiras, malas, orinóis, pendedores de roupas, puxadores para móveis, pires, pratos, paliteiros, pás de cozinha, pedras pomes, artigos, protótes para documentos, puxadores de água para uso doméstico, gas, travessas, tipos de material plástico, sacolas, sacos, saquinhos, vasilhames para acondicionamento, vasos, xícaras, colas a frio e colas não incluídas em outras classes, para borracha, para cortumes, para marcineiros, para sapateiros, para vidros, pasta adesiva para correias, pasta e pedras para afiar rebolos, adesivos para tacos, adesivos para ladrilhos e adesivos para azulejos, anéis, carretéis par tecelagem e guarnições de material plástico para indústria geral de plásticos

Térmo n. 650.604, de 13-7-64
Heliótica Comércio e Representações Ltda.
São Paulo

H E L I O T I C A
Ind. Brasileira

Classe 50
Impressos

Térmo n. 650.605, de 13-7-64
Malharia Iguana Ltda.
São Paulo

I L L - G U D
Ind. Brasileira

Classe 36

Para distinguir: Artigos de vestuário e roupas feitas em geral: Agasalhos, aventais, alparcatas, anáguas, blusas, botas, botinas, blusões, boinas, babadouros, bonés, capacetes, cartolas, carapuças, casação, coletes, capas, chales, cachecols, calçados, chapéus, cintos, cintas, combinações, carpinhos, calças, de senhoras e de crianças, calções, calças, camisas, camisolas, camisetas, cuecas, ceroulas, colarinhos, cueiros, saias, casacos, chinelos, dominós, echarpes, fantasias, fardas para militares, colegiais, fraldas, galochas, gravatas, gorros, jogos de lingerie, jaquetas, laquês, luvas, ligas, lenços, mantôs, meias, maiôs, mantas, mandrião, mantilhas, pletôs, palas, penhoar, pulover, pelerinas, peugas, ponches, polainas, pijamas, punhos, perneiras, quimouos, regalos, robe de chambre, roupão, sobretudoos, suspensórios, saídas de banho, sandálias, sueteres, shorts, sungas, stolas ou slacks, tuler, toucas, turbantes, ternos, uniformes e vestidos

Térmo n. 650.606, de 13-7-64
Malharia Iguana Ltda.
São Paulo

I G U A N A
Ind. Brasileira

Classe 36

Para distinguir: Artigos de vestuário e roupas feitas em geral: Agasalhos, aventais, alparcatas, anáguas, blusas, botas, botinas, blusões, boinas, babadouros, bonés, capacetes, cartolas, carapuças, casação, coletes, capas, chales, saias, casacos, chinelos, dominós, echarpes, fantasias, fardas para militares, cachecols, calçados, chapéus, cintos, cintas, combinações, carpinhos, calças, de senhoras e de crianças, calções, calças, camisas, camisolas, camisetas, cuecas, ceroulas, colarinhos, cueiros, legais, fraldas, galochas, gravatas, gorros, jogos de lingerie, jaquetas, laquês, luvas, ligas, lenços, mantôs, meias, maiôs, mantas, mandrião, mantilhas, pletôs, palas, penhoar, pulover, pelerinas, peugas, ponches, polainas, pijamas, punhos, perneiras, quimouos, regalos, robe de chambre, roupão, sobretudoos, suspensórios, saídas de banho, sandálias, sueteres, shorts, sungas, stolas ou slacks, tuler, toucas, turbantes, ternos, uniformes e vestidos

Térmo n. 650.607, de 13-7-64
Casa 1.100 Materiais de Construção Ltda.
São Paulo

1 . 1 0 0
Ind. Brasileira

Classe 16

Para distinguir: Materiais para construções e decorações: Argamassas, argila, areia, azulejos, gatelos, balaustrês, blocos de cimento, blocos para pavimentação, calhas, cimento, cal, cré, chapas isolantes, caibros, caixilhos; colunas; chapas para coberturas, caixas d'água, caixas para coberturas, caixas d'água, caixas de descarga para etixos, edificações premoldadas, estuque, emulsoo de base asfáltico, estacas, esquadrias, estruturas metálicas para construções, lame-

de metal, ladrilhos, lambris, luvas de junção, lages, lageotas, material isolante contra frio e calor, manilhas, massas para revestimentos de paredes, madeiras para construções, mosaicos, produtos de base asfáltico, produtos para tornar impermeabilizantes as argamassas de cimento e cal, hidráulica, pedregulho, produtos betuminosos, impermeabilizantes líquidos ou sob outras formas para revestimentos e outros como nas construções, persianas, placas para pavimentação, peças ornamentais de cimento ou gesso ara tetos e paredes, papel para forrar casas, massas anticorrosivos para uso nas construções, parqu岸tas, portas, portões, pisos, soleiras, para portas, tijolos tubos de concreto, telhas, tacos, tubos de ventilação, tanques de cimento, vigas, vigamentos e vitrões

Térmo n. 650.609, de 13-7-64
Lanches Novo Cinemar Ltda.
São Paulo

NOVO CINEMAR
Ind. Brasileira

Classe 41
Lanches de queijo, salame, mortadela, salsicha, presunto e churrascos

Térmo n. 650.610, de 13-7-64
Confecções Abbud Ltda.
São Paulo

GULLY GULLY
Ind. Brasileira

Classe 23
Para distinguir: Tecidos em geral, a saber: brocados, casimiras, gaze de algodão em peças, pano couro, tecidos plásticos em peças, tecidos de algodão, de lã, de linho, de cânhamo, de juta, seda natural ou rayon, tecidos de elásticos, de vidro, de viscosse, tule

Térmo n. 650.611, de 13-7-64
Durval Alves de Araujo
São Paulo

QUEBRA GUIA
Ind. Brasileira

Classe 41
Arroz

Térmo n. 650.612, de 13-7-64
Tratorcana Sociedade de Tratores
Para Cana Ltda.
São Paulo

TRATORCANA
Ind. Brasileira

Classe 7
Tratores

Térmo n. 650.613, de 13-7-1964
Pósto de Serviço Nossa Senhora da Penha Ltda.
São Paulo

NOSSA SENHORA DA PENHA
Ind. Brasileira

Classe 50
Impressos

Térmo n. 650.614, de 13-7-1964
Zanotti & Matasso Ltda.
São Paulo

LUTO TECNICA
VOLCASTRO

Classe 33
Título

Térmo n. 650.615, de 13-7-1964
Representações Rone de Cereais Ltda.
São Paulo

RONE
Ind. Brasileir

Classe 41
Arroz, alho, batata, cebola, féculas, feijão, fubá farinhas e milhos

Térmo n. 650.616 de 13-7-1964
Confecções Radar Ltda
São Paulo

RADAR
Ind. Brasileira

Classe 50
Impressos

Térmo n. 650.617, de 13-7-1964
Escritório Comercial e Imobiliário
Albatroz S/C.
São Paulo

Albatroz
Ind. Brasileira

Classe 16
Para distinguir: Materiais para construções e decorações: Argamassas, argila areia, azulejos batentes, balaustres, blocos de cimento, blocos ara pavimentação, calhas cimento, cal, cré, chapas isolantes, caibros, caixilhos, colunas chapas para coberturas caixas água caixas para coberturas, caixas água caixas de descarga para etixos, edificações remoldadas, estuque, emulsão de base asfáltico estacas, esquadrias estruturas metálicas para construções, lamedias de metal, ladrilhos, lambris, luvas de junção lages, lageotas, material isolante contra frio e calor, manilhas, massas par revestimentos de paredes, madeiras para construções, mosaicos, produtos de base asfáltico produtos para tornar impermeabilizantes as argamassas de cimento e cal, hidráulica, pedregulho, produtos betuminosos, impermeabilizantes líquidos ou sob outras formas para revestimentos e outros como nas construções, persianas, placas para pavimentação, peças ornamentais de cimento ou gesso para tetos, e paredes, papel para forrar casas, massas anticorrosivos para uso nas construções, parqu岸tas, portas, portões, pisos, soleiras para portas, tijolos, tubos de concreto telha, tacos, tubos de ventilação, tanques de cimento, vigas, vigamentos e vitrões

Térmo n. 650.618, de 13-7-1964
Escritório Comercial e Imobiliário
Albatroz S/C.
São Paulo

Albatroz

Classe 33
Título

Térmo n. 650.619, de 13-7-1964
Escritório Comercial e Imobiliário
Albatroz S/C.
São Paulo

ESCRITÓRIO COMERCIAL E IMOBILIÁRIO

Albatroz S/C

Nome Comercial

Térmo n. 650.620, de 13-7-1964
Moreno & Cia. Ltda
São Paulo

MORENO
INDÚSTRIA BRASILEIRA

Classe 16

Para distinguir: Materiais para construções e decorações: Argamassas, argila areia, azulejos, gagentes, balaustres, blocos de cimento, blocos para pavimentação, calhas, cimento, cal, cré, chapas isolantes, caibros, caixilhos, colunas; chapas para coberturas, caixas água, caixas para coberturas, caixas água, caixas de descarga para etixos, edificações premoldadas, estuque, emulsão de base asfáltico, estacas, esquadrias, estruturas metálicas para construções, lamedias de metal, ladrilhos, lambris, luvas de junção, lages, lageotas, material isolante contra frio e calor, manilhas, massas para revestimentos de paredes, madeiras para construções, mosaicos, produtos de base asfáltico, produtos para tornar impermeabilizantes as argamassas de cimento e cal, hidráulica, pedregulho, produtos betuminosos, impermeabilizantes líquidos ou sob outras formas para revestimentos e outros como nas construções, persianas, placas para pavimentação, peças ornamentais de cimento ou gesso ara tetos e paredes, papel para forrar casas, massas anticorrosivos para uso nas construções, parqu岸tas, portas, portões, pisos, soleiras, para portas, tijolos tubos de concreto telhas, tacos, tubos de ventilação, tanques de cimento, vigas, vigamentos e vitrões

Térmos ns. 650.621 a 650.623, de 13-7-1964
Comércio e Indústria Repair Diesel
São Paulo

REPAIR DIESEL
Ind. Brasileira

Classe 6
Máquinas e suas partes integrantes
Classe 20
Petrechos navais e aeronáuticos
Classe 21
Veículos e suas partes integrantes

Térmo n. 650.624, de 13-7-1964
Poempra — Empreendimentos e Administração S.C. Ltda.
São Paulo

POEMPRAS
EMPREENDIMENTOS
E ADMINISTRAÇÃO
S.C. LTDA.

Nome Comercial

Térmo n. 650.625, de 13-7-1964
Fiesmasa — Comércio e Indústria de
Vios Esmaltados S.A.
São Paulo

FIESMASA
INDÚSTRIA BRASILEIRA

Classe 8
Cabos e condutores elétricos

Térmo n. 650.626, de 13-7-1964
Tecnomont Sociedade Técnica de Montagem e Representação Industrial Ltda.
São Paulo

TECNOMONT

Classe 33
Montagens industriais em geral, montagem de tubulação de máquinas, de aparelhos elétricos, de instrumentos de precisão e de medição, de painéis, assistência técnica

Térmo n. 650.627, de 13-7-1964
Chocolates Dizlioli S.A.
São Paulo

BIRIMBÁU
Indústria Brasileira

Classe 41
Alcachofras, alétria, alho, aspargos, açúcar, alimentos para animais, amido, amendoas, ameixas, amendoim, araruta, arroz, atum, aveia, avelãs, azeite, azeitonas, banha, bacalhau, batatas, balas, biscoitos, bombons, bolachas, baunilha, café em pó e em grão, camarão, canela, em pau e em pó, cacau, carnes crás, caramelos, chocolates, confeitos, cravo, cereais, cominho, creme de leite, cremes alimentícios croquetes, compotas, canjica coalhada, castanha, cebola, condimentos para alimentos, colorantes, chouriços, dendê, doces, doces de frutas, espinafre, essências alimentares, empadas, ervilhas, ervilhas, extrato de tomate, farinhas alimentícias, favas, féculas, flocos, farelo, fermentos, feijão, figos, frios, frutas secas naturais e cristalizadas; glicose, goma de mascar, gorduras, grânulos, grão de bico, gelatina, gotabada, geléias, herva doce, herva mate, hortaliças, lagostas, linguas, leite condensado, leite em pó, legumes em conserva, lentilhas, linguiça, louro, massas alimentícias, mariscos, manteiga, margarina, marmelada, macarrão, massa de tomate, mel e melado, mate, massas para mingaus, molhos, moluscos, mostarda, mortadela, nós moscada, nozes; óleos comestíveis, ostras, ovas, pees, picles, pralinés, pimenta, pós para pudins, pickles, peixes, presuntos, patês, petit-pois, pestilhas, pizzas, pudins; queijos, rações balanceadas para animais, requeijões, sal, sagu, sardinhas, sanduiches, salsichas, salames, sopas enlatadas, sorvetes, sucos de tomates e de frutas; torradas, tapioca, tâmaras, talha, trecoços; tortas, tortas para alimento de animais e aves, torrões, toucinho e vinagr

Térmo n.º 650.628, de 13-7-1964
Rudolf Sarstedt
São Paulo

MARTELO TARZAN
Indústria Brasileira

Classe 11
Martelos em geral

Térmos ns. 650.629 a 650.633, de 13-7-1964
Simca do Brasil — Sociedade Anônima Industrial de Motores, Caminhões e Automóveis
Minas Gerais

AUTO-MERCADO
Indústria Brasileira

Classe 21

Para distinguir: Veículos e suas partes integrantes: Aros para bicicletas, automóveis, auto-caminhões, aviões, amortecedores, alavancas de câmbio, braços, breques, braços para veículos, bicicletas, carrinhos de mão e carretas, caminhonetes, carros ambulantes, caminhões, carros, tratores, carros-herços, carros-tanques, carros-irrigadores, carros, carroças, carrocerias, chassis, chapas circulares para veículos, eixos de veículos, carrinhos para máquinas de escrever, corredeiras, para veículos, direção, desilgadeiras, estribos, escadas rolantes, elevadores para passageiros para carga, engates para carros, eixos de direção, freios, fronteiras para veículos, guidão, locomotivas, lanchas, motocicletas, molas, motocicletas, motocargas, moto furgões, manivelas, navios, ônibus, para-choques, para-lamas, para-brisas, pedais, pantôes, rodas para bicicletas, raios para bicicletas, reboques, radiadores para veículos, rodas para veículos, selins, tricicles, tirantes para veículos, varetas de controle de acelerador, troleia, troleibus, varetas de carros, toletes para carros

Classe 7

Máquinas e utensílios para serem usados exclusivamente na agricultura e horticultura a saber: arados, abridores de sulcos, adubadeiras, ancinhos mecânicos e empilhadores combinados, arrancadores mecânicos para agricultura, batadeiras para cereais, bombas para adubar, ceifadeiras, carpeleiras, ceifados para arroz, charruas para agricultura, cultivadores, debulhadores, destocadores, desentegradores, esmagadores para a agricultura, escarificação, res, enchoveadeiras, facas para máquinas agrícolas, ferradeiras, gadanhos, garras para arado, grades de discos ou dentes, máquinas batadeiras para agricultura, máquinas inseticidas, máquinas vaporizadoras, máquinas de mungir, máquinas niveladoras de terra, máquinas perfuradoras para a agricultura, máquinas de plantar, motocharvas, máquinas regadeiras, máquinas de roçar, de semear, para sulfatar de orquid, de triturar, de esfalar, terra, para irrigação, para matar formigas e outros insetos, para burrificar e pulverizar desinfetantes, para adubar para agitar e espalhar palha, para colher algodão, para colher cereais, máquinas amassadoras para fins agrícolas de ortar árvores, para espalhar para capinar, máquinas combinadas para secar e cultivar, de desbanar para enfiar, máquinas e moinhos para forragem, máquinas tosadoras, ordenadoras mecânicas, raladores mecânicos, rollos, compressores para a agricultura.

sachadeiras, semeadeiras, secadeiras, secadores de terra, tosadores de grama, tratores agrícolas, válvulas para máquinas agrícolas

Classe 8

Instalações elétricas e artigos elétricos e aparelhos eletrônicos para veículos: Acumuladores, antenas, baterias, bobinas, businas, chaves elétricas, chaves automáticas, comutadores crassis, cricotes para automóveis, dinamos, condensadores, faróis, faroleiros, filtros para motores, fios ara eletricidade e fios terra, holofotes para automóveis, interruptores, isoladores, limpadores de para-brisa, luzes, trazeiras para veículos, lâmpadas, lanternas pilhas secas, painéis de carro, rádios, relais, refletores, sinais, sirenes, soquetes, tomadas, transformadores, terminais para baterias, válvulas, velas ara filtros

Classe 11

Ferragens e terramentas de todos espécies e cutelaria em geral e outros artigos de metal não incluídos em outras classes, argolas, armações de metal, abridores de latas, arrames lisos ou farpas, alicates, aldravas, arruelas, arredos, aparelhos de chá e café, assadeiras, açucareiros, brocas, bigornas, buchas, velas, bandejas, bacias, baldes, bombas, alerres bules, colheres para pedreiro, camisas para cilindros e trilhos, cadeias, correntes, eixos, caixas de metal para ortões, colunas, chaves, cremones, chaves de arafusos, conexões para encaixamentos, canos de metal, chaves de fenda, chaves inglesas, cabeças, copos, cachepots, centro de mesa, roqueteleiras, caixas para acondicionamento de alimentos, caldeirões, caçarolas, craleiras, cafeteiras, dobradiças, enxadas, esferas, engates, enfeites para arretos, de metal para automóveis, estribos, formões, espumadeiras, foices, ferros para cortar capim, ferrolhos, facas, facões, frigideiras, cilindros para aminação, ganchos, guarnições de metal, gartos, ganchos para quadros, grampos para emendas de correias, lâminas, licoreiros, latas de lixo, garras, machadinhas, molas para portas de correr, martelos, marretas, matrizes, marteladas, navalhas, puas, pás, picaretas, pregos, picões, ponteiros, parafusos, porcas, pratos, porta-gelo, porta-pão, porta-joias, paliteiros, painéis, rastelos, roldanas, raios para piás, regadores, serras, serrotes, sachos, sacarrólias, tesouras, talhadeiras, torqueras, trilhos, trilhos para elevadores, tenazes, travalôres, telas de arame, tubos para encaixamentos, trincos, trilhos para portas de correr, taças, molas para portas.

Classe 11

Classe 6

Para distinguir: Motores de qualquer espécie e suas partes a saber: acoplamentos axiais, acoplamentos de rodas livres, alavancas manobradoras de embreagem, almofadas para eixos, amortecedores de esferas para rolamentos, articulações universais amortecedores hidráulicos, aparelhos para reduzir o consumo de combustível, aparelhos de lubrificação, bielas, bobinas para máquinas, braçadeiras de embreagem, bombas de combustível, bombas de essência, buchas, cabeças de cilindros, cadeiras de transmissão, caixas de embreagem, caixas de munhão, do eixo, caixas de empanque, Carter de embreagem, coletores para motores, correntes, motrizes, cubos de placa de embreagem, culatras de cilindros, degraus para eixos, dinamos, dispositivos para fixar o momento da alumagem nos motores de combustão, dispositivos de ignição elétrica, eixos de direção, eixos de excêntricos, eixos de

manivela, eixos de transmissão, engrenagens, emprenagens de parafusos, eixos, filtros para limpeza do ar de refrigeração, filtros de pressão, freios, hastas, magnetos de alumagem, motores de avião, motores de bicicletas, motores de correntes alternadas, motores de combustão, motores de combustão fixos, motores de combustão moveis, motores Diesel, motores de dois tempos, mecanismos de transmissão, mecanismos de transmissão de força, motores de quatro tempos, motores de essência, motores a gás, motores oscilantes, motores a petróleo, motores térmicos, motores a vapor, placas de embreagem, polias, rolamentos de esferas, rodas para correntes, rodas dentadas, reguladores, velas de ignição, velas de alumagem

Térmo n.º 650.634, de 13-7-1964
Inter Americana de Publicidade S.A.
São Paulo

TUDO SOBRE TODOS OS ESPORTES

Classe 32
Revista esportiva

Térmo n.º 650.635, de 13-7-1964
Plásticos Plavinil S.A.
São Paulo

PLAVINIL

Classe 33

Para distinguir: Imobiliária, boite, salão de chá, salão de festas, instituto de beleza, manicure, pedicure, penteados, tinturas, ondulações permanentes, tratamentos da pele e massagens, tinturaria, lavanderia, estamparia, propaganda, cinema, teatro, estúdios fotográficos e cinematográficos, operações bancárias em geral, investimentos em geral, administração, seguros, loteamentos, financiamentos, despachos, junto às repartições, serviços contábeis, agência de turismo e venda de passagens, empresa de transporte, instalações técnicas e industriais, oficinas mecânicas, garagem, oficina mecânica para automóveis, estadia de veículos, posto de serviços com lubrificação, lavagem, reparos, conserto de veículos em geral, serviços de funilaria, pinturas, recauchutagem e instalações elétricas para veículos em geral e estamaria de roupas, de tecidos, de borracha, sorteios de tipografia e editora, estabelecimento de ensino, serviços de decorações, empresa limpadora, conservadora de prédios, estabelecimento de recreações, clubes desportivos, recreativos, hotel para hospedagem, barbearia, serviços de assistência médica, hospital e pronto socorro, escola de marequins vivos, exposição de moda, compra e venda de imóveis em geral, administração predial, engenharia, terraplenagem, construções, urbanização, pavimentação, arruamentos, arquitetura, projetos e planejamentos, paisagismo, construtora, cassino, incorporações, rádio emissora e televisora (turismo com promoção de passeios, viagens, competições de toda a espécie), câmbio e serviços de arte, indústria gráfica e estatística, serviços de agrimensura, pesquisas de mercado, pesquisas geológicas, administração, estações para agro-pecuária, expansão do movimento turístico nacional e internacional, promoção e organização de excursões e caravanas por conta própria ou de terceiros, vendas de peregrinações, marítimas, rodoviárias, nacionais e internacionais, organização e

exploração de sistema próprio para concessões, hotéis e diversões, hospital, cas de saúde, maternidade, serviços de agro-pecuária, compra e venda, expansão de fazendas e chácaras, exploração de fazendas, sítios e chácaras, contratação de seguros contra incêndio, acidentes pessoais, acidentes no trabalho, seguros de vida, seguros de automóveis, seguros pessoais e em grupo, contra roubo, seguros de fidelidade, seguros de responsabilidade civil, de responsabilidade de passageiro, seguros e transportes, seguros contra lucros cessantes, seguros contra paralização de negócios, investimentos, pesquisas de mercado, curso de venda e prospecção de mercados, feiras de amostras, exposição e concurso de modas, análises de produtos, produção, concorrência conjuntura, mercado e consumidor, apresentação em forma de relatórios, pesquisas de mercado e de opinião pública, planejamento do sistema de venda, zoneamento e distribuição, promoção dos produtos e métodos de divulgação apresentado em forma de projeto com gráficos e desenhos, Coordenação (dos elementos indispensáveis a venda), notificação (aos interessados através de processos, cursos e prêmios aos colaboradores através de propaganda e promoção de vendas), Execução (na formação ou melhoramento do sistema de vendas, propaganda, promoção de vendas, relações públicas humanas, seja execução dos projetos apresentados, atenção ainda, aulas de venda, reuniões públicas e humanas, ou seja execução dos projetos apresentados, atenção ainda, aulas de venda, relações públicas e humanas), Convenções nacionais ou regionais, de produtores ou varejantes, Exposição de produtos em feiras de amostras nacionais ou estrangeiras, estudos de vendas, tendências e processos em geral, apêndices em locais reservados ou públicos, com desfiles, marchas, vitros, concursos radiofônicos, televisivos ou pelo emprego em distribuição de prêmios decorrentes de vendas, estabelecimento de vendas ao público, salões de recepções, salões de estar, com recreio, sala de baile, conferência, lanche, pizzaria, serviços de bulet, serviços de instalação de condicionamento de ar, refrigeração e ventilação, associação, assistência médica, hospitais, clínica jurídica, serviços profissionais, funcionários e empregados em geral, vendas a crédito, stúdio de pintura e escultura, estudos e sondeamento dos solos e sondagem, administração, instalações para agro-pecuária

Térmo n.º 650.636, de 13-7-1964
Associação de Dirigentes Cristãos de Empresa do Brasil-Acre — BR
São Paulo

ASSOCIAÇÃO DE DIRIGENTES DE EMPRESA

Classe 33
Com associação de dirigentes de empresas

Térmo n.º 650.637, de 13-7-1964
Associação de Dirigentes Cristãos de Empresa do Brasil-Acre — BR.
São Paulo

ASSOCIAÇÃO DE DIRIGENTES CRISTÃOS DE EMPRESA DO BRASIL-ACRE-BR.

Nome Comercial

Térmo n.º 650.638, de 13-7-1964
 Importadora e Exportadora "Marceza"
 Limitada
 São Paulo

J O T A C E M

Classe 41

Alcachofras, aletria, alho, aspargos açúcar, alimentos para animais, amido, amêndoas, ameixas, amendoim, araruta, arroz, atum, aveia, avelãs, azeite, azeitonas, banha, bacalhau, batatas, balas biscoitos, bombons, bolachas, baunilha, café em pó e em grão, camarão, canela, em pau e em pó, cacau, carnes, chá caramelos, chocolates, confeitos, cravo, cereais, cominho, creme de leite, cremes alimentícios croquetes, compotas, cangica, coalhada, castanha, cebola, condimentos para alimentos, colorantes, chouriços, dendê, doces, doces de frutas, espinafre, essências alimentares, empadas, ervilhas, enxovas, extrato de tomate, farinhas alimentícias, fava, feijão, flocos, farelo, fermentos, feijão, figos, frios, frutas secas naturais e cristalizadas; glicose, goma de mascar, gorduras, grânulos, grão de bico, gelatina, gelabada, geléias, herba doce, herba mate, hortaliças, lagostas, linguas, leite condensado, leite em pó, legumes em conserva, lentilhas, linguica, louro, massas alimentícias, mariscos, manteiga, margarina, marmelada, macarrão, massa de tomate, mel e melado, mate, massas para mingaus, molhos, moluscos, mostarda, mortadela, nós moscada, nozes; óleos comestíveis, ostras, ovas, pães, pães, pralinés, pimenta, pós para pudins, pickles, peixes, presuntos, patês, petit-pois, pestilhas, pizzas, pudins; queijos, rações balanceadas para animais, queijo, sal, sago, sardinhas, sanduiches, salsichas, salmas, sopas enlatadas, sorvetes, sucos de tomates e de frutas; torradas, tapioca, tâmaras, talha, rim, tremoços, tortas, tortas para alimento de animais e aves, torrões, toucinho e vinagre

Térmo n.º 650.639, de 13-7-1964
 Péricles Thiara
 São Paulo

B I R I M B Á U

Classe 36

Para distinguir: Artigos de vestuários e roupas feitas em geral: Agasalhos, aventais, alparcatas, anáguas, blusas, botas, botinas, blusões, boinas, babadouros, bonés, capacetes, cartolas, carapuças, casaca, coletes, capas, chales, cacrecois, calçados, chapéus, cintos, cintas, combinações, corpinhos, talças de senhoras e de crianças, calções, calças, camisas, camisolas, camisetas, cuecas, ceroulas, colarinhos, cueiros, saias, casacos, chinelos, dominós, echarpes, fantasias, fardas para militares, colegiais, fraldas, galochas, gravatas, gorros, jogos de lingerie, jaquetas, laquês, luvas, ligas, lenços, mantos, meias, malôs, mantas, mandrião, mantilhas, paletós, palas, penhoar, pulover, pelerinas, peugas, pouches, polainas, pijamas, punhos, perneiras, quimonos, regatos, robe de thambre, roupão, sobretudos, suspensórios, saídas de banho, sandálias, suéteres, shorts, sungas, tolas, ou slacks, taiter, toucas, turbantes, ternos, uniformes e vestidos

Térmos ns. 650.640 e 650.641, de 13-7-1964
 Bukh Sabroe — Motores Diesel e Refrigeração Ltda.
 São Paulo

PRORROGAÇÃO
BOK
INDUSTRIA BRASILEIRA

Classe 6

Máquinas operatrizes, motores e partes dos motores: eixos flexíveis em chicones para esmeril, conjuntos de eixos flexíveis, máquinas vibradoras

Classe 21

Para distinguir: Veículos e suas partes integrantes: Aros para bicicletas, automóveis, auto-caminhões, aviões, amortecedores, alavancas de câmbio, braços, breques, braços para veículos, bicicletas, carrinhos de mão e carretas, caminhonetes, carros ambulantes, caminhões, carros, tratores, carros-berços, carros-tanques, carros-irrigadores, carros, carculares para veículos, cabs de veículos roças, carcerias, chassis, chapas circulares para máquinas de escrever, corredeiras, para veículos, direção, deslize, gadeiras, eixos, escadas rolantes, elevadores para passageiros e para carga, engates para carros, eixos de direção, freios, fronteiras para veículos, guião locomotivas, lanchas, motocicletas, molas, motocicletas, motocicletas, moto furgões, manivelas, navios, ônibus, para-choques, para-lamas, para-brisas, pedais, pantôes, rodas para bicicletas, raios para bicicletas, reboques, radiadores para veículos, rodas para veículos, selins, tricicles, trantes para veículos, vagões, velocipedes, varetas de controle do afogador e acelerador, tróleis, troleibus, varas de carros, toletes para carros

Térmos ns. 650.642 a 650.644, de 13-7-1964
 Aluminum Company Of America
 Estados Unidos da America

ALCOA

Classe 1

Absorventes, acetona, ácidos, acetatos, agentes químicos para o tratamento e loração de fibras, tecidos, couros e celulose; água raz, álcool, albumina, anilinas, alumen, alvate, alvejantes industriais, alumínio em pó amoníaco, anti-incrustantes, anti-oxidantes, anti-oxidantes, anti-corrosivos, anti-detonantes, azotatos, água acidulada para acumuladores, água oxigenada para fins industriais, amônia; banhos para galvanização, benzina, benzol, betumes bicarbonatos de sódio, de potássio; cal virgem, carvões, carbonatos, catalizadores, celulose, chapas fotográficas, composições extintoras de incêndio, clo-ro, corrosivos, cromatos, corantes, creosotos; decorantes, desincrustantes, dissolventes; emulsões fotográficas, enxofre, éter, esmaltes estereatos; fenol, filmes sensibilizados para fotografias, fixadores, formol, fosfatos industriais, fósforos industriais fluoretos; galvanizadores, gelatina para fotografias e pintura giz, glicerina; hidratos, hidrosulfitos; impermeabilizantes, ioduretos; lacas; massas para pintura, magnésio, mercúrio; nitratos, neutralizadores, nitrocelulose; óxidos, oxidantes, óleos para

pintura, óleo de linhaça; produtos químicos para impressão, potassa industrial, papéis emulsionáveis para a fotografia, papéis de turnesol, papéis heliográficos e heliocopistas, películas sensíveis, papéis para fotografia e análises de laboratório, pigmentos, potassa, pós metálicos para a composição de tintas, preparações para fotografias, produtos para niquelar, pratear e cromar, produtos para diluir tintas prosxiato; reativos, removedores, reveladores; sabão neutro, sais, salicilatos, secantes, silicatos, soda cáustica, soluções micas de uso industrial, solventes, sulfatos; tintas em pó, líquidas, sólidas ou pastosas para madeira, ferro, paredes, contruções, decorações, couros, tecidos, fibras, celulose, barcos e veículos, talco industrial, thiner,

Classe 8

Para distinguir: Carregadores de bateria, automático, bobinas de reatância, soldadores de resistência elétrica, fonte de corrente de aquecimento por indução, tubos ou válvulas, retificadoras, válvulas, pilhas, foto-elétricas, artigos, acessórios e equipamentos fotográficos, a saber: equipamentos fotoflash, inclusive lâmpadas "foto-flash", e refletores para as mesmas, unidades fornecedoras de força para foto-flash, e meios de controlar correntes do foto-flash, altímetros, calibradores de altímetros, precipitadores de poeira, fontes de corrente eletro-estática, osciloscópios de alta velocidade, sistemas de comunicação por micro-ondas, máquinas testadoras de fadiga ou cansaço, operadas eletromagneticamente, antenas de rádio, lâmpadas de painel de rádio, transmissores de rádio, receptores de rádio, dispositivos receptores e transmissores de rádio, radar, transmissores de televisão, receptores de televisão, dispositivos para vulcanização de pneumáticos, lâmpadas para televisão e lâmpadas elétricas, tubos ou válvulas a vácuo para rádio e lâmpadas de televisão, fonógrafos elétricos, combinações de rádio televisão, fonógrafo, tomadas, soquetes, plugs, espelhos de plástico para eletricidade, fios elétricos, chaves elétricas, interruptores, chaves de tomadas, fustel, pinos para tomadas e campainhas elétricas

Classe 16

Para distinguir: Materiais para construções e decorações: Argamassas, argila, areia, azulejos, gatenos, balaustras, blocos de cimento, blocos para pavimentação, calhas, cimento, cal, cré, chapas isolantes, caibros, caixilhos; colunas; chapas para coberturas, caixas d'água, caixas para coberturas, caixas d'água, caixas de descarga para etixos, edificações premoldadas, estuque, emulsoo de base asfáltico, estacas, esquadrias, estruturas metálicas para construções, lamelas de metal, ladrilhos, lambris, luvas de junção, lages, lageotas, material isolante contra frio e calor, manilhas, massas para revestimentos de paredes, madeiras para construções, mosaicos, produtos de base asfáltico, produtos para tornar impermeabilizantes as argamassas de cimento e cal, hidráulica, pedregulho, produtos betuminosos, impermeabilizantes líquidos ou sob outras formas para revestimentos e outros como nas construções, persianas, placas para pavimentação, peças ornamentais de cimento ou gesso a/a tetos e paredes, papel para forrar casas, massas anti-ácidos para uso nas construções, parquetas, portas, portões, pisos, soleiras, para portas, tijolos, tubos de concreto, telhas, tacos, tubos de ventilação, tanques de cimento, vigas, vigamentos e vitros

Térmo n. 650.645, de 13-7-64
 Super Lojas Arapuá S. A.
 São Paulo

Arapuá
(ARAÇATUBA)

Classes: 1 a 50
 Título

Térmo n. 650.646, de 13-7-64
 Super Lojas Arapuá S. A.
 São Paulo

Arapuá
(LINS)

Classes: 1 a 50
 Título

Térmo n. 650.647, de 13-7-64
 Joanita Costa Nogueira
 Guanabara

Auge Turismo

Classe 32

Almanaques, anuários, álbuns impressos, cartazes, catálogos, jornais nacionais e estrangeiros, publicações impressas, revistas. Propaganda em rádio, televisão, jornais, programas radiofônicos, peças teatrais e cinematográficas e revistas impressas

Térmo n. 650.648, de 13-7-64
 Joanita Costa Nogueira
 Guanabara

Editora Auge

Classe 32

Almanaques, anuários, álbuns impressos, cartazes, catálogos, jornais nacionais e estrangeiros, publicações impressas, revista. Propaganda em rádio, televisão, jornais, programas radiofônicos, peças teatrais e cinematográficas e revistas impressas

Térmos ns. 650.650 a 650.652, de 13-7-64
 Agrindus S. A. Empresa Agrícola Industrial
 São Paulo



Classe 41

Substâncias alimentícias e seus preparados. Ingredientes de alimentos. Essências alimentícias

Classe 42

Bebidas alcoólicas e fermentadas

Classe 43

Essências e águas naturais e artificiais, usadas como bebidas

Térmo n. 650.649, de 13-7-64
Agrindus S. A. Empresa Agrícola
Industrial
São Paulo

AGRINDUS

Classe 4

Produtos de origem vegetal, animal ou mineral, em bruto ou preparados

Térmo n. 650.653, de 13-7-64
Condomínio do Edifício Castor
Minas Gerais

EDIFÍCIO CASTOR

Classe 33
Título

Térmo n. 650.654, de 13-7-64
Condomínio do Edifício Pollux
Minas Gerais

EDIFÍCIO POLLUX

Classe 33
Título

Térmos ns. 650.655 e 650.656, de 13-7-64
Extincêndio Proteção Contra Incêndio
Ltda.
Guanabara



Extincêndio
Indústria Brasileira

Classe 8

Aparelhos protetores contra incêndios

Classe 31

Material de vedação e mangueiras para conduzir líquidos. Lonas

Térmo n. 650.657, de 13-7-64
L. & S. Bearing Manufacturing
Company
Estados Unidos da América

L & S BEARING MANUFACTURING COMPANY

Classe 6

Máquinas e utensílios para serem usados em motor de partida, terminal âncora do eixo do bendix, dinamos elétricos, coletores de arranço, aros, carburadores correntes de distribuição, coroas, carburadores, caixas de câmbio, engrenagens, embreagem, juntas universais, partidas, pistões, freios, caixa de mudança, caixa de movimento central, lâmpadas de saferas para direção e movimento central, engrenagem para movimento central, inibidores livres destinadas para cabos, rolamentos, carburadores, pistões, macacos, alavanca para suspender veículos, gatilho de partida de funcionamento de engrenagem de velocidade do veículo, engrenagem para eixo e manivelas, alimentador para carburadores, anéis de pistão, anéis de estufa para lubrificadores, anéis de óleo, anéis, auto lubrificadores, agulhas de regulagem do carburador, buchas, buracos e insufladores do ar, bombas lu-

brificadores, bombas de articulação de combustível para motores, blocos de motores, bielas, balancins, cabeçotes, cilindros, comutadores, culatra de cilindro do motor, caixas de lubrificação, compressores, condensadores, cremalheiras, cruzetas, dispositivo de arranque dinamos, dispositivo para ligação elétrica para motores, engrenagens, engrenagens de cremalheiras, eixos, esboles, fusos, geradores, lubrificadores, centrifugos, motores, motores de comutação, mancais, mancais de roletas, macacos de rosca, magnetos para motores, mecanismo impulsor de diferencial, pistão, pinhões, redutores, rodas, dentadas, segmentos do pistão, separadores de graxa, transformadores, virabrequins, separadores, velas de ignição, volantes, freios, hidráulicos e freios de ar para veículos, carburadores, anéis de segmento, bombas para óleo, cruzetas, câmbio, cárter de embreagem, cárter de motor, comutadores, dos exclusivamente na agricultura e horticultura a saber: arados, abridores de sulcos, adubadeiras, ancinhos mecânicos e empilhadores, combinados arrancadores mecânicos para agricultura, batadeiras para cereais, bombas para adubar, ceifadeiras, carpideiras, ceifados para afoz, charruas para agricultura, cultivadores, debulhadores, destocadores, desentregadores, esmagadores para a agricultura, escarrificadores, enclovadeiras, lacas para máquinas agrícolas, ferradeiras, gadanhos, garras para arado, grades de discos ou dentes, máquinas batadeiras para agricultura, máquinas insetifugas, máquinas vaporizadoras, máquinas de mungir, máquinas alveladoras de terra, máquinas perfuradoras para a agricultura, máquinas de plantar, motocharnua, máquinas regadeiras, máquinas de roçar, de semear, para sulfatar, de tosquar, de triturar, de estavelar terra, para irrigação, para matar formigas e outros insetos, para burricular e pulverizar desinfetantes, para adubar, para agitar e espalhar palha, para colher algodão, para colher cereais, máquinas amassadoras para fins agrícolas, de cortar árvores, para espalhar, para capinar, máquinas combinadas para semear e cultivar, de debanar, para ensilar, máquinas e moinos para torragem, máquinas tocadoras, ordenadores mecânicos, raladores mecânicos, roscadeiras, semeadeiras, segadeiras, los compressores para a agricultura, socadores de terra, tosadores de grama, tratores agrícolas, válvulas para máquinas agrícolas

Térmo n. 650.658, de 13-7-64
Alfredo Domingos Pereira

Guanabara

Escritorio Contabil ROSANTA

Classe 33
Título

Térmo n. 650.660, de 13-7-64
Sku Kiu
Guanabara

SK

Classe 8
Artigos na classe

Térmo n. 650.659, de 13-7-64
Sku Kiu
Guanabara



Classe 8
Artigos na classe

Térmo n. 650.661, de 13-7-64
Café e Bar Estrela do Ana Nery Ltda.
Guanabara

Café e Bar Estrela do Ana Nery

Classes: 41, 42 e 43
Título de estabelecimento

Térmos ns. 650.663 a 650.666, de 13-7-64
Teleunião S. A. — Indústria de Rádios e Televisão
Rio Grande do Sul



Classe 8

Para distinguir artigos e aparelhos elétricos e eletrônicos em geral, artigos domésticos, aparelhos e artigos para instalações elétricas e hidráulicas; conjuntos de peças óticas, formando diversos aparelhos de ótica, instalações elétricas acessórios de rádios, aparelhos e instrumentos didáticos, instrumentos de precisão, instrumentos e aparelhos para fins úteis, instrumentos científicos; acendedores, acendedores elétricos, acumuladores elétricos, apitos, aspiradores de pó, aquecedores, abat-jours, alto-falantes, antenas, acumuladores, amplificadores, anemômetros, amperômetros, asadeiras elétricas, adaptadores de microscópios, agulhas para fonógrafos, aquecedores de ambiente, aparelhos de controle e medida, aparelhos de expurgo utilizados na limpeza e desinfecção de sentinas, mictrórios e outros locais, aparelhos de ligações para banheiros, aparelhos de ar refrigerado, aparelhos de ar condicionado, aparelhos de alta tensão, aparelhos automáticos para descargas de água, aparelhos de alarme, aparelhos de aquecimento central, aparelhos de aproximação, aparelhos para bordar, aparelhos para arqueação de volumes, balanças, batadeiras, batadeiras para refrescos, batadeiras para líquidos e massa, binóculos, búles elétricos, bobinas para rádios e televisões, baterias, baterias elétricas, businas, barômetros, bússolas, bobinas, balcões fri-

goríficos, aparelhos para banho de quente, chuveiros elétricos, coqueteleiras, churrasqueiras elétricas, craves elétricas, chaves automáticas, chaves para antenas e fios terra, contactos elétricos, candelabros, chaves de alavancas, chaves de tomadas, comutadores, calçadeiras elétricas, compassos, câmaras frigoríficas, caixas de descarga para vasos sanitários, aparelhos para cortar pães, cafeleiras automáticas, câmaras fotográficas e cinematográficas, chassis, condensadores, castiçais, condensadores para vapor, colimadores, aparelhos esquadros de frios, cabos e condutores elétricos, contadores de rotação, caixas para revelação de papéis multográficos, câmaras ampliadoras, compressores, máquinas cinematográficas, instrumentos de calcular, chicotes para automóveis, cronômetros, carrilhões, aparelhos de revelar fotografias, aparelhos calibradores cinematográficos, aparelhos de controle cinematográficos, aparelhos de controle de sons, aparelhos de comunicação interna, discos gravados, diafragma, diafragmas para fotografias, despertadores, enceradeiras, expremedores elétricos, estufas, esterilizadores, esquadros de aço, esquadros de agrimensor, extintores de incêndios, aparelhos para exprimir frutas e legumes, aparelhos estereoscópicos, escalas indicadoras de maré, eletrômetros de quadrantes, espectroscópios, exaustores, estojos para filtros com torneiras, aparelhos eletrônicos em geral, equipamentos eletrônicos, elétricos e rádios-técnicos, fogões, fornos e fogareiros elétricos, faróis, faroletes, fios para electricidades, fios terra, aparelhos fotográficos, ferros elétricos de engomar e passar, ferros comuns a carvão, ferros elétricos para soldar, fervedores, fusíveis, filmes revelados, formas elétricas, filtros de óleo para motores, aparelhos de frequência modulada, máquinas fotográficas, filmes rígidos, fonógrafos, fitas métricas, instrumentos físicos, focalizadores para câmaras fotográficas, geladeiras, garrafas térmicas, geradores automáticos, geradores estáticos e eletrônicos de alta frequência que funcionam com válvulas para aquecimento por dielétrico e indução, fitas magnéticas, aparelhos para gás engarrafado e aparelhos de inversão, heliógrafos, hidrômetros, holóides para automóveis, interruptores, isoladores, impressores, aparelhos de inter-comunicação, indicadores de níveis, lâmpadas permanentes para rádios, aparelhos de gás neon, gravadores de fitas, gravadores de discos, máquinas impressoras, fotográficas, isolantes elétricos, instrumentos matemáticos e didáticos, isoladores de corrente, instrumentos náuticos, instrumentos para medida e controle para mecânicos, intermediários para filmes, lâmpadas, lunetas, liquidificadores, lupas, lampêdes, lustres, lentes, aparelhos luminosos, aparelhos de luz fluorescente, limpadores de para-brisas, lanternas portatéis e lanternas de mão, luzes trazeiras para veículos, microscópios, ciclômetros, manômetros, monóculos, mostradores, mostradores de rádio, microfones, medidores de roscas, lentes de contacto, medidores de intervalos, aparelhos para medição, miras de qualquer graduação, massaricos, normografos, níveis de ferro, níveis de água para caldeiras, óculos, instrumentos óticos de observação e medida, aparelhos de ondulação permanente, objetiva para ampliadores, misturadores para banheiros, painéis de carros, para-raios, plugs, painéis elétricos, painéis de pressão, pistolas de pintura, pickups, pilhas secas elétricas, prumos, pantógrafos, parômetros, pantômetros, pirômetros, instrumentos de precisão, peris-

ópticos, prismas fotográficos e puxadores de filmes, potenciômetros, revolver para pinturas, projetores cinematográficos, pince-nez, aparelhos de refrigeração, refrigeradores, réguas de aço, rádios, quadros de comando, refletores, reatores, relays, receptores, geradores automáticos, relógios, relógios de ponto e de vigia, redutores, resistências elétricas, registros para água, registros para canais e comportas, receptores de sons, reatores para luz fluorescente, reostatos, registros para vapor, registros para bides, para banheiros, para aparelhos bebedouros, para lavatórios e para pias, registros de água, secadores para cabelos, quebra-luzes, sorvetadeiras, sincronizadores, sextantes, selecionadores, sifões, sercias de alarme, aparelhos para soldar, soquetes, sinaleiros, reguladores automáticos ou não, aparelhos de televisão, teléupas, telémetros, tomadas, telescópios, teodolitos, ténigrafos, termômetros, tomadas de correntes, aparelhos de telegrafo sem fio, transformadores, trenas, torradores de cereais, torneiras de compressão, torneiras de alta pressão, torneiras com dispositivos para aquecimentos de água, telefones, telescópios, transmissores, toca-discos automáticos ou não, tubos conduits, terminais para baterias, voltímetros, ventiladores, válvulas, válvulas de redução, válvulas para rádios, válvulas para gua, válvulas de descarga e pressão, válvulas de comportas, velas para filtros, aparelhos transmissores, aparelhos de transmissão e recepção de sons, tripés

Classe 32

Almanaques, anuários, álbuns impressos, cartazes, catálogos, jornais nacionais e estrangeiros, publicações impressas, revista. Propaganda em rádio, televisão, jornais, programas radiofônicos, peças teatrais e cinematográficas e revistas impressas

Classe 50

Impressos e cartazes em geral. Bilhetes de loteria, cabogramas, cartazes impressos, literais de propaganda, cheques, etiquetas impressas escapulares, folhinhas impressas, notas promissórias
Classes: 8, 32 e 50
Insignia

Térmo n.º 650.667, de 13-7-64
Comercial Remo Ltda.
Minas Gerais

Limpatudo

Indústria Brasileira

Classe 1

Absorventes, acetona, ácidos, acetatos, agentes químicos para o tratamento e loração de fibras, tecidos, couros e celulose; água raz, álcool, albumina, anilinas, alumen, alvalade, alvejantes industriais, alumínio em pó amolado, anti-incrustantes, anti-oxidantes, anti-oxidantes, anti-corrosivos, anti-detonantes, azotatos, água acidulada para acumuladores, água oxigenada para fins industriais, amônia; banhos para galvanização, benzol, betumes, bicarbonatos de sódio, de potássio; cal virgem, carvões, carbonatos, catalizadores, celulose, chapas fotográficas, composições extintoras de incêndio, clo-ro, corrosivos, cromatos, corantes, cresotatos, descorantes, desincrustantes, dissolventes; emulsões fotográficas, enxofre, éter, esmaltes estereatos; fenol, filmes sensibilizados para fotografias, f-

xadores, formol, fosfatos industriais, fósforos industriais fluoretos; galvanizadores, gelatina para fotografias e pintura, giz, glicerina; hidratos, hidrosulfitos; impermeabilizantes, iodoretos; lacas; massas para pintura, magnésio, mercúrio; nitratos, neutralizadores, nitrocelulose; óxidos, oxidantes, óleos para pintura, óleo de linhaça; produtos químicos para impressão, potassa industrial, papéis emulsionáveis para a fotografia, papéis de turnesol, papéis heliográficos e heliocopistas, películas sensíveis, papéis para fotografia e análises de laboratório, pigmentos, potassa, pós metálicos para a composição de tintas, preparações para fotografias, produtos para niquelar, pratear e cromar, produtos para diluir tintas prosxiato; reativos, removedores, reveladores; sabão neutro, sais, salicilatos, secantes, silicatos, soda cáustica, soluções químicas de uso industrial, solventes, sulfatos; tintas em pó, líquidas, sólidas ou pastosas para madeira, ferro, paredes, construções, decorações, couros, tecidos, fibras, celulose, barcos e veículos, talco industrial, thiner,

Térmo n.º 650.668, de 13-7-64
Sociedade Paulistade Artefatos Metalúrgicos S. A.

BIVOLT

Indústria Brasileira

Classe 6
Motores elétricos

Térmo n.º 650.669, de 13-7-64
(Prorrogação)
O. da Cunha Valle & Cia. Ltda.
Guanabara

PRORROGAÇÃO



Classe 17
Luzes para máquinas de escrever

Térmo n.º 650.670, de 13-7-64
Mariaiva Guimarães de Mello
Guanabara



Classe 48
Sabonete perfumado

Térmo n.º 650.671, de 13-7-64
Warner Bros. National South Films Inc.
Guanabara

MY FAIR LADY

MINHA QUERIDA LADY

Classe 32
Filmes cinematográficos

Térmo n.º 650.672, de 13-7-64
Jan Lips.
São Paulo

"TRISTOP"

IND. BRASILEIRA

Classe 5

Aço em bruto, aço preparado, aço doce, aço para tipos e para molas, aço instrumental e rápido, aço fundido, aço parcialmente trabalhado, bronze, manganes, bronze em pó, bronze em barra em fio, chapas de metal, chumbo em bruto, ou parcialmente trabalhado, cobre em bruto ou parcialmente trabalhado, ferro em bruto ou parcialmente trabalhado, ferro em barra e em capa, ferro fundido, ferro maleável, ferr manganes, guza em bruto ou parcialmente trabalhado, guza temperada, guza maleável, lâminas de metal, lata em folha e larão em folhas e em chapas, latão em vergalhões, ligas metálicas, lamelas, magnéticas, colheres para pedreiros, correias, cabides, chaves, cremores, chaves de parafusos, conexões para encanamento, colunas, caixas de metal para portões, canos de metal, chaves de fenda, chave inglesa, cabeças, canecas, copos, cachepots, centros de mesa, coqueteleiras, caixas para acondicionamento de alimentos, caldeirões, caçarolas, chaleiras, cafeteiras, conchas, condutores distintivos, dobradiças, enxadas, enxadões, esferas, engates, esquilhos para arreios, espumadeiras, formões, feitas para arreios, estribos, esferas foices, ferro para cortar capim, ferrolhos, facas, facões, fechaduras, ferro comum a carvão, fruteiras, lunis, fôrmas para doces, freios para estradas de xelas, bandejas, bacias, baldes, bombonieras, bules; cadinhos, cedeados, casso mangans, metais não trabalhados ou parcialmente trabalhados, metais em massa, metais estampados, metais para soldas, níquel, ouro paladio, ovel de estanho, platina, poeira de zinco, prata, sucata, soldas, ligas para soldar, barras para soldar, zinco corrugado tungstênio e zinco liso em folhas

Térmo n.º 650.673, de 13-7-64
Silas Medeiros
São Paulo
Classe 8
Artigos da classe

Térmo n.º 650.673, de 13-7-64
Silas Medeiros
São Paulo



Classe 8
Rádios, televisores e amplificadores.

Térmo n.º 650.674, de 13-7-64
Sombriinha Real Ltda.
São Paulo

"DOMINIQUE"

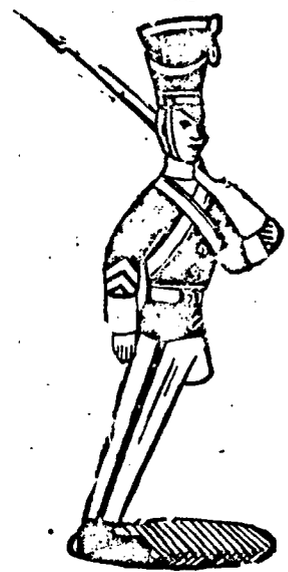
IND. BRASILEIRA

Classe 36
Para distinguir: Artigos de vestuários e roupas feitas em geral: Agasalhos, aventais, alparcatas, anáguas, blusas

botas, botinas, blusões, boinas, babadouros, bonés, capacetes, cartolas, carapucas, casação, coletes, capas, chalets, cachecóis, calçados, chapéus, cintos, cintas, combinações, carpinhos, calças, de senhoras e de crianças, calções, calças, camisas, camisolãs, camisetas, cuecas, ceroulas, colarinhos, cueiros, saias, casacos, chinelos, dominós, echarpes, fantasias, fardas para militares, colegiais, faldas, galochas, gravatas, gorros, jogos de lingerie, jaquetas, laquéis, luvas, ligas, lenços, mantos, meias, maiôs, mantas, mandrião, mantilhas, palletôs, palas, penhoar, pullover, pelerinas, peugas, ponches, polainas, pijamas, punhos, perneiras, quimonos, regalos, robe de chambre, roupão, sobretudoos, suspensórios, saídas de banho, sandálias, sueteres, shorts, sungas, stolas ou slacks, tuler, toucas, turbantes, ternos, uniformes e vestidos

Térmo n.º 650.677, de 13-7-64
Soldadinho de Crumbo
Guanabara

Soldadinho de



Chumbo

Classe 33
Título

Térmos ns. 650.675 e 650.676, de 13-7-64
Orquima Indústrias Químicas Reunidas S. A.
São Paulo

Zirconita - Orquima

INDUSTRIA BRASILEIRA

Classe 1

Azul da prêria, azul ultramar, alumínio em pó para pintura, ácido nítrico, alumen, água oxigenada, água raz, álcool para fins industriais, alvalade, anti-corrosivos, ácido arsênico brilhantes e óleo, bromoreto de amônio, bicromatos, cloreto de sódio, cloreto de amônio, cloreto de potássio, carbonato de sódio, corantes para uso na indústria mineral, cresoto para indústria, carbonato de magnésia, cloreto de zinco, cloreto de cálcio, esmaltes goma-laca preparada, glicerina para uso na indústria, hiposulfito de sódio, iodureto de amônio, iodossulfito, laca, massa à base de óleo para correção de pinturas, nitrato, óleos potássio de rádio po-

para uso na indústria, secantes para tintas, sais de arsênico usados na indústria, sulfatos, tintas e álcool, vernizes a álcool.

Classe 4
Substâncias e produtos de origem animal, vegetal ou mineral, em bruto ou parcialmente preparados: Abrasivos em bruto, argila refratária, asfáltico em bruto, algodão em bruto, borracha em bruto, bauxita, benjoim, breu, cânfora, caulim, chitres, ceras de plantas; ceras vegetais de carnaúba e aricuri, crina e cavalo, crina em geral, cortiça em bruto, cascas vegetais, espato, ervas medicinais, extratos, oleosos, estopas, enxofre, folhas, fibras vegetais, flores secas, gralites, gomes em bruto, granito em bruto, kieselghur, líquidos de planta, latex em bruto ou parcialmente preparados, minérios metálicos, madeiras em bruto ou parcialmente trabalhadas em toras, serradas e aplainadas, sanganês, óleos de cascas vegetais, mica, mármore em bruto, óxido de bases solidificadores, gelatina, giz, dióxido de plumbagina em bruto, pó de soldagem para fundições, pedras bridas, piche em bruto, pedra calcária, plantas medicinais, pedras em bruto, quebracho, raízes vegetais, resinas, resinas naturais, resíduos têxteis, silício, seivas, talco em bruto, xisto, xisto betuminoso e silicato

Térmo n.º 650.673, de 13-7-64
Sociedade de Imóveis e Representações Ltda. (SIREL)
Pernambuco

Sociedade de Imóveis e Representações Ltda. (SIREL)
Nome comercial

Térmo n.º 650.680, de 13-7-64
Vinhos Coroados S. A.
São Paulo



Classe 42
Vinho fino velho

Térmo n.º 650.681, de 13-7-64
Padaria e Confeitaria Avenida Ltda.
Minas Gerais



Classe 41
Para distinguir: Balas, bombons, bombocados, biscoitos, bolachas, bolos, bolos gelados, balas de mascar, caramelos, chocolates, cacau, confeitos, crocantes, doces de leite simples e compostos, doces de frutas em conservas, preparadas em massas, em calda, em com-

potas e em geleias, doces, doces de amendoim, de amendoas, de nozes, de castanha e de frutas, secas cobertos com chocolates, doces gelados, frutas secas passadas e cristalizadas, geleias, ogma de mascar, pralines, pastilhas, puxapuxa, pirulitos, pudins, panetones, sorvetes, torrões, torradas

Térmo n.º 650.679, de 13-7-64
Scandinavian Airlines System S. A.
Guanabara

PRORROGAÇÃO
Scandinavian Airlines System S. A.
Nome comercial

Térmo n.º 650.682, de 13-7-64
Padaria e Confeitaria Aveida Ltda.
Minas Gerais

PADARIA E CONFEITARIA AVENIDA LTDA
Nome comercial

Térmos ns. 650.684 a 650.689, de 13-7-64
Gesini S. A. Indústria e Comércio de São Paulo
Calçados

GESINI Indústria Brasileira

Classe 1
Tintas e vernizes para calçados

Classe 24
Cordões para calçados

Classe 28
Saltos e solados plásticos

Classe 35
Saltos e solados de couro, cortes de calçados de couro

Classe 39
Solas e solados de borracha

Classe 46
Pastas e pomadas para calçados

Térmo n.º 650.690, de 13-7-64
Société Weiller & Cie.
França



Classe 23
Fios, tecidos, roupa de cama e de mesa, artigos têxteis, feltro

Térmo n.º 650.691, de 13-7-64
Bama-Werke Curt Baumann
Alemanha

BAMA

Classe 36
Calçados, acessórios para calçados, inclusive palmilhas, meias, artigos de vestuário feitos de peles e de couros

Térmo n.º 650.692, de 13-7-64
Bama-Werke Curt Baumann
Alemanha



internacional

Classe 36
Calçados, acessórios para calçados, inclusive palmilhas; meias; artigos de vestuário feitos de peles e de couros

Térmo n.º 650.693, de 13-7-64
Técno-Química S. A.
Guanabara

PEVELASTIC INDUSTRIA BRASILEIRA

Classe 1
Tintas e vernizes

Térmo n.º 650.694 de 13-7-64
Técno-Química S. A.
Guanabara

UREFLEX Indústria Brasileira

Classe 1
Tintas e vernizes

Térmo n.º 650.695, de 13-7-64
Técno-Química S. A.
Guanabara

CIANOFLEX Indústria Brasileira

Classe 1
Tintas e vernizes

Térmo n.º 650.696, de 13-7-64
Técno-Química S. A.
Guanabara

EPOFLEX Indústria Brasileira

Classe 1
Tintas e vernizes

Térmo n.º 650.697, de 13-7-64
Técno-Química S. A.
Guanabara

EPOMID Indústria Brasileira

Classe 1
Tintas e vernizes

Térmo n.º 650.698, de 13-7-64
Técno-Química S. A.
Guanabara

ZINCOFLEX Indústria Brasileira

Classe 1
Tintas e vernizes

Térmo n.º 650.699, de 13-7-64
Manoel Bento Lima
Guanabara

ITATINGA Indústria Brasileira

Classe 42
Aguardente

Térmo n.º 650.700, de 13-7-64
Manoel Bento Lima
Guanabara

JAPUIBA Indústria Brasileira

Classe 42
Aguardente

Térmo n.º 650.701, de 13-7-64
Indústria e Comércio Bernardo Meyer Ltda.
Paraná

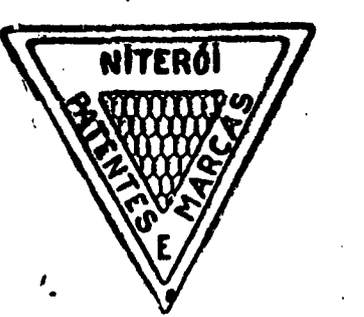
BLITZ Indústria Brasileira

Classe 7
Máquinas cortadoras de grama

Térmo n.º 650.702, de 13-7-64
E. Merck Aktiengesellschaft
Alemanha

MENPREN Um medicamento ginecológico

Térmo n.º 650.703, de 13-7-1964
Manoel Ferreira Leal
Rio de Janeiro



Classe 33
Nome de fantasia

Térmo n.º 650.704, de 13-7-1964
Fortunato Weber Lourenço
Rio de Janeiro.

**CÂMARA DE IMÓVEIS DO
ESTADO DO RIO DE JANEIRO Ltda.**

Classe 33
Nome de fantasia

Térmo n.º 650.705, de 13-7-1964
Acessórios Especiais S.A. Comércio e
Indústria
Guanabara

Rondelo

Indústria Brasileira

Classe 36
Artigos da classe

Térmo n.º 650.706, de 13-7-1964
Editora Distribuidora de Livros
Escolares Ltda.
Guanabara

EDILD

INDÚSTRIA BRASILEIRA

Classe 32
Livros escolares

Térmo n.º 650.707, de 13-7-1964
Indústria de Biscoitos Teresópolis Ltda.
Rio de Janeiro



Classe 41
Biscoitos (palitos)

Térmo n.º 650.708, de 13-7-1964
Indústria de Biscoitos Teresópolis Ltda.
Rio de Janeiro



Classe 41
Biscoitos (palitos)

Térmo n.º 650.712, de 13-7-1964
Vitório José Murijo
São Paulo

Criações Murijo
INDÚSTRIA BRASILEIRA

Classe 36
Calçados em geral

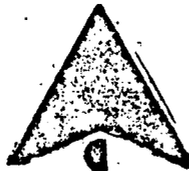
Térmo n.º 650.709, de 13-7-1964
Indústria de Biscoitos Teresópolis Ltda.
Rio de Janeiro

**PRORROGAÇÃO
PAQUEQUER**

Indústria Brasileira

Classe 41
Biscoitos (palitos)

Térmos ns. 650.710 e 650.711, de
13-7-1964
Super Lojas Arapuá S.A.
São Paulo.



Classes: 1 a 50
Título para Lins

Classes: 1 a 50
Título para Araçatuba

Térmo n.º 650.713, de 13-7-1964
Ediarte Cartões Sociais Ltda.
São Paulo

Ediarte

Indústria Brasileira

Classe 38

Aros para guardanapos de papel aglutinados, álbuns (em branco), álbuns para retratos e autógrafos, balões (exceto para brinquedos) blocos para correspondência, blocos para cálculos, blocos para anotações, bobinas brochuras não impressas, cadernos de escrever, capas par adocumentos, carteiras, caixas de papelão, cadernetas, cadernos, caixas de cartão, caixas para papelaria, cartões de visitas, cartões comerciais, cartões índices, confeti, cartolina, cadernos de papel milimetrado e em branco para desenho, cadernos escolares, cartões em branco, cartuchos de cartolina, crapas planográficas, cadernos de lembrança, carretéis de papelão, envelopes, envólucros para chatutos de papel, encadernação de papel ou papelão, etiquetas, folhas índices, folhas de celulose, guardanapos, livros não impressos, livros fiscais; livros de contabilidade; mata-borrão; ornamentos de papel transparente; pratos, papelinhos, papéis de estanho e de alumínio, papéis sem impressão, papéis em branco para impressão, papéis fantasia, menos par forrar, paredes; papel almaço com ou sem pauta papel crepon, papel de seda, papel impermeável, papel em bobina para impressão, papel encerado, papel higiênico, papel impermeável, para copiar, papel para desenhos, papel para embrulho impermeabilizado papel para encadernar, papel para escrever, papel para imprimir, papel parafina para embrulhos, papel celofane, papel celulose, papel de linho, papel absorvente, papel para embrulhar tabaco, papelão, recipientes de papel, rolos de papel transparente, sacos de papel, serpentinas; tubos postais, de cartão, tubetes de papel

Térmo n.º 650.714, de 13-7-1964
Restaurante e Churrascaria São Luiz
Limitada
São Paulo

São Luiz

Indústria Brasileira

Classe 41

Para distinguir: Alimentação para aves e animais, arroz, amendoas, araruta, alpiste avelá, amido, ameixas, azeltes, açúcar, azeitonas, aveia, aves abatidas, atum, amendoim, alhos, balas, baunilha, bombons, biscoitos, bolachas, batatas, bananada, bolos, bacalhau, banha, canela chouriço, chocolate, caramelos, coalhada camarão, canes, carne de bago, açúcar, café, cravo canela cebola alho, azeite, banra, massas alimentícias leia, confeitos, cacau, cereais, cebolas, creme de leite, creme de milho, condimentos, crustáceos, chá, cravo, café, cangica, charque, côcos, castanhas, cominho, cangiquinha, conservas alimentícias, doces, doce de banana, doce de leite, drops, extrato para doces, de tomate e de carne, ervilhas, enxova, erva-doce, essências para balas, para doces e para alimentos, figada, frutas, frutas secas, em calda, cristalizadas e comotas, féculas, figos, flocos, fermento, farinhas, fava, farelo, fubá, gomas de mascar, geléias, geléias de mocotó, goiabada, gorduras, grão de bico, glâces, glicose, gelatinas, grânulos, linguas, linguiças, leite, lombo, lombo, leite condensado, leite em pó, legumes, lentilhas, lagostas, mel, marmelada, mortadelas, manteiga, mostarda, mariscos, moluscos, molhos, margarina, massas alimentícias e de tomate; melado, milho, noz-moscada, óleos comestíveis, ostras, patos, pessegada, peixes, pescados, panetones, pasta de amendoim, pikles, patês, pastilhas, pó para pudins, ralnés, pães, pães de forma, pimenta, presuntos, polvilho, queijos, quirera de milho, rações balanceadas, requeijão, rósas, sagu, salames, semolina de trigo, sopas enlatadas, sucos de frutas, salsichas, sal, toucinho, tremoços, trigo torrões, torradas, tâmaras, tapiocas, vinagre

Térmo n.º 650.715, de 13-7-1964
Espetáculos Vasco Morgado Ltda.

Guanabara

Vasco Morgado

Classe 32

Para distinguir: Jornais, revistas, livros e publicações em geral, álbuns, programas musicais, radiofônicos e peças teatrais, programas para televisão e produções cinematográficas

Térmo n.º 60.716, de 13-7-1964
Lauro Galvão Noqueira
Guanabara



Classe 8
Painel de elementos giratórios para publicidade

Térmo n.º 650.717, de 13-7-1964
Lauro Galvão Noqueira
Guanabara



Classes: 8 e 33
Painéis de publicidade e publicidade em geral

Térmo n.º 650.718, de 13-7-1964
Fonseca Bethlem Viagens e Turismo
Limitada
Guanabara

Turinvest

Classe 33
Expressão de propaganda

Térmo n.º 650.719, de 13-7-1964
ITA — Implementos e Tratores
Agrícolas Ltda.

São Paulo

ITA

Indústria Brasileira

Classe 7

Para distinguir: Máquinas de agricultura e horticultura e suas partes integrantes: abridores de sulcos, máquinas para adubar, distribuidores de adubo, máquinas para agitar e espalhar palha, grandes instrumentos agrícolas, máquinas para irrigação agrícola, grandes instrumentos para a agricultura, máquinas para a gricultura, máquinas para a agricultura, ajustadores de leivas, máquinas de colher algodão, máquinas amassadoras par afins agrícolas e hortículas, ancinhos mecânicos, ancinhos e empilhadores combinados mecânicos, arados, automóveis arados, arados a vapor, relhas de arados, arrancadores de batatas mecânicos, arrancadores de beterraba mecânicos, arrancadores de pés de algodão mecânicos, máquinas de ar quente para fins agrícolas, máquinas de cortar árvores, máquinas combinadas de sachar e recolher batatas, batadeiras para cereais agrícolas, bombas de jardim, bombas de adubos, máquinas para espalhar cal agrícolas, máquinas para abrir canais de irrigação, capinadeiras, cavadeiras de batatas, ceifadeiras, máquinas combinadas de ceifar e engavellar, braços cortantes de ceifeiras, máquinas para sondar cevada, chapas de apóio para arados, chapas de reforço para arados, charras, charruas duplas, charruas de jogo deanteiro, charruas de sub-solo, charruas vilhateira, garras de charruas, rieahs de charruas, máquinas de colher arroz, máquinas de colher lupulo, cortadeiras de herva mecânicas, cortadeiras de trigo mecânicas, facas e cortadeiras, cortadoras de grama mecânicos, máquinas de cortar raízes, cultivadoras, máquinas de cultivar, máquinas combinadas de cultivar e semear, máquinas d edesbarbar milho, máquinas e maquinismo de debulhar, grades com dentes, para agricultura, dentes de grades, desgranadores, desterradores para

a lavoura, destocadores, distribuidores de estrume, elevadores de corrente para a agricultura, aparelhos para empilhar palha, aparelho para enfardar palha, aparelho para enfiar o feno, engaviladores, aparelhos para engavilar o milho, máquinas combinadas de engavilar e ceifar, prensa de ensilagem, escarificadores mecânicos, esmagadores para a agricultura, estirpador mecânico, facas de máquinas agrícolas, facas de segadeiras, finadeiras, foices para ensilagem, máquinas de atar forragem, ganhadeiras, gananhos mecânicos, grades articuladas, grades triangulares, grades de mola para a agricultura, grades para nivelar, semeadores de grama, gramadeiras de linho, máquinas pulverizadoras para a horticultra, grandes implementos horticultra, grandes implementos de jardinagem, grandes implementos para a agricultura, grandes implementos de jardinagem, grandes implementos para a agricultura, instalações de irrigação para a agricultura, máquinas regadeiras insectifugas, instrumentos oratórios, desterreadores para a lavoura, relos para leivas, aparelhos para ligar o feno, vaporizadores de líquidos para a agricultura, máquinas agrícolas e seus órgãos, máquinas horticulas e seus órgãos, máquinas a vapor para fins agrícolas, máquinas para sulfatar, máquinas agrícolas, maquinismo agrícolas, mondadeiras, mondador, motorizados, motocharruas, instrumentos de motocultura, niveladores de terra, grades de envilhar, máquinas de órgão agrícolas e horticulas, grades para decamisar e cortar pés de milho, perfuradoras para a agricultura mecânico, plantadores, máquinas de plantar, máquinas de abrir poços no campo, máquinas de podar seres vivas, prensas de ensilagem, prensas para palha, máquinas pulverizadores para a agricultura, máquinas pulverizadores para horticultra, máquinas de arado, máquinas regadeiras, maquinismo regadores automáticos, máquinas de regar, máquinas de abrir regos, máquinas de roçar, rodas para leivas, grades com dentes e redeiros, rolos compressores para a lavoura, sachadeiras, máquinas de chasar, máquinas de sacar e recolher, segadeiras, semeadores, emeadores combinados, maquinismo combinados de semear e cultivar, sementeiras, secadores de terra agrícolas, toscadores de grama, tratores, enfiadeiras de trigo

Térmo n.º 650.720, de 13-7-1964
Laboratório Torres S.A.
São Paulo

PRORROGAÇÃO
INFEKTOCILIN
Laboratório Torres S.A.
São Paulo
Indústria Brasileira

Classe 3
Um preparado farmacêutico indicado no tratamento das infecções bacterianas

Térmo n.º 650.721, de 13-7-1964
Fábrica Trianon de Bebidas Ltda.
Guanabara
Guanabara

**Se a marca é TRIANON
O produto é BOM.**

Classes: 1, 41, 42 e 43
Frase de propaganda

Térmo n.º 650.722, de 13-7-1964
Comissões, Representações, Contabilidade e Conta Própria "Arpoador"

Limitada
Guanabara

ARPOADOR
INDUSTRIA BRASILEIRA

Classe 50
Impressos em geral

Térmo n.º 650.723, de 13-7-1964
Comissões, Representações, Contabilidade e Conta Própria "Arpoador"

Limitada
Guanabara

**COMISSÕES, REPRESENTAÇÕES,
CONTABILIDADE E CONTA
PRÓPRIA "ARPOADOR" LTDA.**

Nome Comercial

Térmo n.º 650.724, de 13-7-1964
José de Araújo Bastos e José Roberto
Ribeiro Bastos
Guanabara

Sisalspuma

Classe 40
Colchões, exerpões, travesseiros, almofadas, corxins, acolchoados e estôfos para móveis e camas

Térmo n.º 650.725, de 13-7-1964
Vidalonga Baterias Ltda.
Guanabara



Classe 8
Baterias, baterias primárias e baterias de acumuladores

Térmo n.º 650.726, de 13-7-1964
Vila Cezar Materiais de Construção
Limitada
Guanabara

Vila Cezar
Materiais de Construção

Classes: 1 e 16
Materiais de construções em geral

Térmo n.º 650.727, de 13-7-1964
Viro Vitor Pereira Guimarães
Guanabara

CONTAGE RONGAL

Classe 50
Impressos em beral

Térmo n.º 650.728, de 13-7-1964
Viro Vitor Pereira Guimarães
Guanabara

**CONTAGE - Serviços Gerais
de Contabilidade**

Nome Comercial

Térmo n.º 650.729, de 13-7-1964
Unilever Limited
Inglaterra

REWARD

Classe 41
Substâncias alimentícias e seus preparados. Invredientes de alimentos. Essências alimentícias

Térmo n.º 650.730, de 13-7-1964
(Prorrogação)
Tung-Sol Electric, Inc.
Estados Unidos da América

TUNG SOL

Classe 8
Bulbos elétricos incandescentes

Térmo n.º 650.733, de 13-7-1964
(Prorrogação)
Badische Anilin — & Soda — Fabrik
Aktiengesellschaft
Alemanha

Indalaine

Classe 36
Para distinguir: Artigos de vestuários e roupas feitas em geral. Agasalhos, aventais, alpercatas, anaguas, blusas, botas, botinas, blusões, boinas, baba-dourea, bonés, capacetes, cartolas, carapuças, casaco, coletes, capas, chaleira, cachecóis, calçados, chapéus, cintos, cintas, combinações, corpinhos, calças de senhoras e de crianças, calções, calças, camisolas, camisetas, corcas, cernonias, colarinhos, cueiros, casacos, chinelos, dominos, echarpes, tanchas, tardas, para militares e colegiais, fraídas, galochas, gravatas, gorros, jogos de lingerie, jaquetas, leques, luvas, lguas, lenços, mantôs, meias, maiôs, mantas, mandrião, mantilhas, paletos, palas, penhorar, peugas, pulover, pelerinas, pouches, pelainas, pijamas, punhos, perneiras, quimonos, regalos, robe de chambre, roupão, sobre-fudos, saia, suspensórios, tes, sungas, stolas, soutiens, slacks, talar, toucas, turbantes, ternos, uniformes, saída de banho, sandalias, sweater, chor-e vestidos

Térmo n.º 650.732, de 13-7-1964
(Prorrogação)
Badische Anilin — & Soda — Fabrik
Aktiengesellschaft
Alemanha

CONTAGE RONGAL

Classe 1
Azul da préria, azul ultramar, alumínio em pó para pintura, ácido nítrico, alumen, água oxigenada, água raz, álcool para fins industriais, alvaide, anti-corrosivos, ácido arsênico, brilhantes a óleo, bromoreto de amônio, bicromatos, cloreto de sódio, cloreto de amônio, cloreto de potássio, carbonato de sódio, corantes para uso na indústria mineral, creosoto para indústria, carbonato de magnésia, cloreto de zinco, cloreto de cálcio, esmaltes, goma-laca preparada, glicerina para uso na indústria, hipossulfito de sódio, iodureto de amônio, idrossulfito, laca, massa à base de óleo para correção de pinturas, nitrato, óleos, potássio de sódio, potássio para uso na indústria, secantes para tintas, sais de arsênico usados na indústria, sulfatos, tintas, tintas a álcool, vernizes a álcool

Térmo n.º 650.734, de 13-7-1964
(Prorrogação)
Bakelite Limited
Inglaterra

BAKELITE CORPORATION

Classe 28
Para distinguir: Artefatos de matéria plástica e de nylon; Recipientes fabricados de material plástico, revestimentos confeccionados de substâncias animais e vegetais; Argolas, açucareiros, armações para óculos, bules, bandejas, bases para telefones, baldes, bacias, bolsas, caixas, carteiras, chapas, cabos para ferramentas e utensílios, cruzetas, caixas para acondicionamento de alimentos, caixas de material plástico para baterias, coadores, coas, canecas, colheres, conchas, cestas para pão, cestinhas capas para alburns e para livros, cálices, cestos, castiçais para velas, caixas para guarda de objetos, cruchos, coadores para chá, descanso para pratos, copos e copinhos de plástico para sorvetes, caixinhas de plástico para sorvetes, colherinhas, pastilhas, garfinhos de plástico para sorvetes, forminhas de plástico para sorvetes, discos embreagens de material plástico, embalagens de material plástico para sorvetes, estojos para objetos, espumas de nylon, esteiras, enfeites para automóveis, massas anti-ruídos, escoadores de pratos, funis, formas para doces, fitas isolantes, filmes, fios de celulose, fechos para bolsas, facas, guarnições, guarnições para chupetas e mamadeiras, guarnições para porta-blocos, guarnições para liquidificadores e para batadeiras de frutas e legumes, guarnições de material plástico para utensílios e objetos, guarnições para bolsas, garfos, galerias para cortinas, jarros, laminados plásticos, lancheiras, manteigueiras, malas, orinóia, pendedores de roupas, puxadores para móveis, pira, pratos, palteleros, pás de cosinha, pedras pomes, artigos, protetores para documentos, puxadores de água para uso doméstico, porta-copos, porta-niqueis, porta-notas, porta-documentos, placas, rebites, rodinhas, recipientes, suportes para guardanapos, saeiros, tubos, tigelas, tubos para ampolas, tubos para seringa, travessas, tipos de material plás-

tiço, sacolas, sacos, saquinhos, vasilhames para acondicionamento, vasos, xícaras, colas a frio e colas não incluídas em outras classes, para borracha, para cortumes, para marceneiros, para sapateiros, para vidros, pasta adesiva para correias, pasta e pedras para aliar rebolos, adesivos para tacos, adesivos para ladrilhos e adesivos para azulejos, anéis, carretéis par tecelagem e guardanets de material plástico para indústria geral de plásticos

Térmo nº 650.735, de 14-7-1964
Graagem Roma Limitada
São Paulo

GARAGEM ROMA LTDA.

Nome Comercial

Térmo nº 650.736, de 14-7-1964
JM — Adesivos e Tintas Limitada
São Paulo

JM-ADESIVOS E TINTAS LTDA.

Nome Comercial

Térmo nº 650.737, de 14-7-1964
Publicinco — Publicidade Limitada
São Paulo

PUBLICINCO-PUBLICIDADE LTDA.

Nome Comercial

Térmo nº 650.738, de 14-7-1964
Publicinco — Publicidade Limitada
São Paulo

publicinco

Classe 32

Para distinguir: Almanaquos, agenda, anuários, álbuns impressos, boletins, catálogos, edições impressas, revistas, orçãos de publicidades, programas radiofônicos, rádio-televisionados, peças teatrais e cinematográficas, programas circenses

Térmo nº 650.739, de 14-7-1964
Garagem Roma Limitada
São Paulo

ROMA
São Paulo-Capital

Classe 33
Título

Térmo nº 650.740, de 14-7-1964
Retifica Merceixo Limitada
São Paulo

MERCEIXO
São Paulo-Capital

Classe 3.
Título

Térmo nº 650.741, de 14-7-1964
Mercantil "Super-Couros" Limitada
São Paulo

SUPER-COUROS

Classe 35

Para distinguir: Couros e peles preparadas ou não, artefatos de couro e peles

Térmo nº 650.742, de 14-7-1964
Bar e Restaurante "Vas-Bas"
São Paulo
Limitada

VAS-BAS
São Paulo-Capital

Classe 41
Título

Térmo nº 650.743, de 14-7-1964
Metalurgica "L.P.M." Limitada
São Paulo



INDÚSTRIA BRASILEIRA

Classe 10

Para distinguir: Aparelhos metalúrgicos para fins clínicos e cirúrgicos: Alicates, agulhas ara seringas, alavancas para extração de dentes, arcos para serra de ouro, articuladores, agulhas para injeções, aparelhos para pressão arterial, aparelhos de diatermia, aparelhos para massagens, aparelhos de rios ultra-violeta, aparelhos de raios X, aparelhos para surdex, aparadores, bandejas hospitalares, bisturis, boticões, braços para canetas de brocas, brocas para clinica e de protese, broqueiros, braços para mesas-auxiliares, anéis e aparelhos para fundição e incrustações, canetas para brocas para fins dentários, cubetas, cones, colheres crtantes, calcadores, cadeiras para clinica médica, cefalometros, cureta, dilatadores, espéculos, espátulas, extratores, escopros, estiletos, extintores, extirpanervos, espigões simples e duplos para pivots, escalpelos, esterilizadores a alcool e elétricos, extratores de espigões, grampos para suturas, ganchos para músculos, instrumentos cirurgicos para operações, lancetas, limas para ossos, mesas para clinica médica e hospitalar e cirurgica, martelos, placas para ossos, pinças, pinças anatômicas, porta resíduos para gabinetes dentários, protetores para seios, serras e serras para raquiotomia, seringas, sondas, tesouras, termômetros

Térmo nº 650.744, de 14-7-1964
Reformadora de Móveis de Aço
Fimoaço Limitada
São Paulo

FIMO AÇO

Classe 40

Para distinguir: Móveis de aço em geral para copa e cozinha, para residências, escritórios, terraços, jardins e praças

Térmo nº 650.745, de 14-7-1964
Confeccões "329" Limitada
São Paulo

3 2 9
Indústria Brasileira

Classe 36

Para distinguir: Artigos de vestuários e roupas feitas em geral: Agasalhos, aventais, alparcatas, anáguas, blusas, botas, botinas, blusões boinas babadouros, bonés, capacetes, cartolas, carapucas, casacão coletes, oapas, chales, cacrecols, calçados, chapéus, cirtos, cintas, combinações, corpinhos calças de senhoras e de crianças, calções, calças, camisas, camisolas, camisetas cuecas, ceroulas, colarinhos cueiros saias, casacos, chinelos, dominós, echarpes, fantasias, fardas para militares colegiais, fraldas, galochas, gravatas gorros, jogos de lingerie, jaquetas, laquês, luvas, ligas, lenços, mantôs, meias maiôs, mantas, mandrião, mantilhas, paletôs, palas, penhoar, pulover, pelerinas peugas, pouches, polainas, pijamas, punhos, perneiras, quimonos, regalos, robe de chambre, roupão, sobretudos, suspensórios, saídas de banho, sandálias sueteres, shorts, sungas, tolas, ou slacks, taier, toucas, turbantes, ternos, uniformes e vestidos

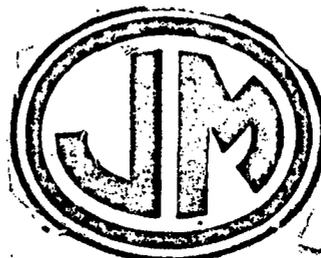
Térmo nº 650.746, de 14-7-1964
Indústria de Bebidas "Birfort Douglas"
Limitada
São Paulo



Classe 42

Para distinguir: Vermouth tinto

Térmo nº 650.747, de 14-7-1964
JM — Adesivos e Tintas Limitada
São Paulo



INDÚSTRIA BRASILEIRA

Classe 28

Para distinguir: Adesivos

Térmo nº 650.748, de 14-7-1964
Indústria de Bebidas "Birfort Douglas"
Limitada
São Paulo



Classe 43

Para distinguir: Refrigerantes

Térmo nº 650.749, de 14-7-1964
Fornasa S. A. — Indústria e Comércio

PRORROGAÇÃO



Classe 8

Para distinguir: Aparelhos elétricos, instrumentos científicos, instrumentos e aparelhos para fins teís: Craves, soque tee, tomadas, fios, disjuntores, painéis, dutos para barras coletoras chaves fusíveis, seguranças, retificadores de óxido de cobre, retificadores de selenio, válvulas retificadoras, válvulas eletrônicas, eletrodutos, aparelhos d iluminação residencial, industrial, externa e de aeroportos, aparelhos de aquecimento, aparelhos de controle eletrônico, rolés, reguladores de tempo, aparelhos de aquecimento, aparelhos de controle eletrônico, relés, reguladores de tempo, aparelhos de aquecimento por alta frequência, vibrometros, vibrografos, aparelhos de fadiga, equipamento de balanceamento, acessórios para linha de ra linha de transmissão, isoladores, reguladores de voltagem, equipamentos telefonicos de alta frequência, voltímetros, amerômetros, wattômetros, frequenciômetros, medidores de fator de otencia, medidores de watt-hora, quadros de controle, chaves secas, chaves a óleo, ara-raios, fusíveis, chaves desligadoras, condensadores, transformadores, reguladores, equipamentos de prova, aparelhos de medição, fogões, fogareiros e fornos elétricos, estufas, panelas e bules elétricos, camaras frigoríficas e aparelhos de refrigeração, geladeiras, sorveteiras elétricas, chuveiros, aspiradores, enceradeiras, ferros elétricos de engomar e passar, bateadeiras, liquidificadores, máquinas para moer legumes e carne, refletores, torradores, balanças, rádios, aparelhos de televisão, alto-falantes, discos gravados e cmpainhas elétricas

Térmo nº 650.750, de 14-7-1964
Fornasa S. A. — Indústria e Comércio
São Paulo

Classe 7

Para distinguir: As seguintes máquinas e utensilios para serem usados exclusivamente na agricultura: Máquinas bateadeiras, ceifadeiras, adubadeiras, seme-

adeiras, grades de discos ou dentes, arados, rolos compressores para esfarelar terra, escarrificadores, cultivadores, carpidadeiras, arrancadores de tocos, máquinas para irrigação, ancinhos e empilhadores combinados; facas para máquinas agrícolas, máquinas para matar formigas e outros insetos, enxofradeiras, lança chamas, máquinas para pulverizar e borrifar desinfetantes, tratores a serem guinas de podar, máquinas sachadeiras, máquinas ensilhadeiras, moíños de vento, motoarados, charruas e máquinas niveladoras, bombas de jardim, bombas para adubos, grades articuladas, grades triangulares e grades de molas para agricultura, tosadores de grama, caldeiras a vapor para fins agrícolas, vassouras mecânicas para jardins

Térmo nº 650.551, de 14-7-1964

Fornasa S. A. — Indústria e Comércio

São Paulo

Classe 16

Para distinguir: Materiais para construções e decorações: Argamassas, argila, areia, azulejos, batentes, balaustras, blocos de cimento, blocos para pavimentação, calhas cimento, cal, cré, chapas isolantes, caibros, caixilhos, colunas, chapas para coberturas caixas d'água, caixas para coberturas, caixas d'água, caixas de descarga para fixas, edificações premoldadas, estuque, emulsão de base asfáltico, estacas, esquadrias, estruturas metálicas para construções, lamelas de metal, ladrilhos, lambria, luvras de junção, lages, lageotas, material isolante contra frio e calor, manilhas, massas para revestimentos de paredes, madeiras para construções, mosaicos, produtos de base asfáltico, produtos para tornar impermeabilizantes as argamassas de cimento e cal, hidráulica, pedregulho, produtos betuminosos, impermeabilizantes, líquidos ou sob outras formas para revestimentos e outros usos nas construções, persianas, placas para pavimentação, peças ornamentais de cimento ou gesso para tetos e paredes, papel para forrar casas, massas anti-ruídos para uso nas construções, parquetes, portas, portões, pisos, soleiras para portas, tijolos tubos de concreto, rebas, tacos tubos de ventilação, tanques de cimento, vigas, vigamentos, vitrôs

Térmo nº 650.752, de 14-7-1964

Fornasa S. A. — Indústria e Comércio

Classe 6

Para distinguir: Máquinas para indústrias têxteis em geral, máquinas e suas partes integrantes para fins industriais, máquinas de precisão, máquinas operatrizes, motores e suas partes, peças para veículos, alavancas, alternadores, aceleradores, anéis de pistão, anéis de tro-químicos aparelhos para recepção pistão, anéis de esferas para rolamentos, anéis de óleo anéis para facilitar o arranque dos motores, anéis de segmento autolubrificadores, arísteas, apa motores a explosão, máquinas amassadeiras para mistura de combustíveis de detras, máquinas amassadeiras, máquinas amassadeiras de concreto e barro, máquinas de abrir chavetas, máquinas afiadoras para ferramentas de corte máquinas para arqueação de embalagens e volumes, máquinas para atirar, máquinas para ajustar máquina para ajustar máquinas de atarracha bate-deiras, bielas braços burrinhos blocos de motores bronzinas blocos, barras bombas de ar comprimido bombas lubrificantes, bombas de circulação bombas

de combustível para motores, bombas de água e gazolina para automóveis, bombas hidráulicas, bombas centrífugas, rotativas de deslocamento e a pistão, bombas elétricas, bombas para líquidos, para pressão hidráulica e para compressões, bombas elétricas para pneumáticos, brunidores para cereais, máquinas bateadeiras, máquinas brunidores, máquinas para bordar, máquinas betoneiras, cruzetas, cilindros, câmbios, cabeçotes, camisas carter de embreagens, carter de motor cartelas, comutadores, cubos de placas de embreagens, culatras de cilindro do motor caixas de lubrificação, carburadores cabeçotes do cilindro, cordões, caixas cortantes para entalhar, cardana, bombas de óleo, máquinas para cortar fios, camisas para cilindros e trilhos, máquinas catadoras, calcieiras, máquinas de costura, máquinas adaptadas nas construções e conservação de estradas, corte de madeiras e carretos, máquinas para cortar e moer carne e legumes, máquinas classificadoras, máquinas de centrar máquinas para cortar, máquinas compressoras, carretéis, máquinas cravadeiras, carneiros hidráulicos, máquinas para fabricar canhões, máquinas para fabricar cigarros, máquinas para toirar cortiça, distribuidores de gazolina dispositivos de arranque diferencial, dispositivos de ignição elétrica para motores, dinamos, frayas, desnatadeiras para manteiga, desfibradores de cana e forragem, máquinas desempalhadoras, máquinas debulhadoras, descascadoras, máquinas distribuidoras de concreto e barro, espuladeiras eixos de direção, eixos de transmissão embreagens, engraxadores centrífugos para forjas, engenhos de cana, expremedeiras para manteiga, engrenagens para mancala, engrenagens de chemealheiras, engrenagens para eixos de manivelas, engrenagens de parafusos sem fim, engrenagens de distribuição, engrenagens multiplicadoras, elevadores hidráulicos, exaustores para forjas, esmeris, espulas, máquinas encanatorias máquinas ensacadoras, elevadoras máquinas de esculpir, diatragmas, engrenagens de comando das válvulas, máquinas empilhadoras, máquinas esteiras, eixos de comando, engrenagens para eixos de comando das válvulas e para eixo de acionelas, máquinas de stampar, máquinas de esticar máquinas para escavação de terra máquinas de exaustão de óleo, filtros para limpeza do motor, filtros para óleo, oleos de forjas, resas, resas, fornalhas para indução fundeiras forjas, forjas máquinas para furar e centrar, fornalhas para tratamentos termicos, máquinas de fabricar papel, máquinas para fabrico do fumo máquinas para fabricar gelo máquinas para guindastes, geradores para corrente continua e alternada geradores de electricidade, gazeticadores de líquidos combustíveis guinchos, injetores para carburadores, máquinas de impressão, fornos, industriais (fornalhas) máquinas insufladoras, máquinas limadoras, máquinas de lavar vasilhames em geral máquinas para fabricação de bebidas refrigerantes, de água, gazeticadoras máquinas de arrolhar e tampar para fins máquinas para enarratar bebidas e líquidos, máquinas para colaqu dos rótulos em vasilhames máquinas para fermentar e misturar massas massas universais para conditos d'água de motores e máquinas lamadoras a frio e a quente para aços e outros metais, lançadeiras, lubrificadores centífugos, máquinas de lavar pratos e copas, máquinas livadoras macacos e mancais

Térmo nº 650.753, de 14-7-1964
Sociedade Paulista de Investimentos Limitada
São Paulo

PRORROGAÇÃO



INDÚSTRIA BRASILEIRA

Classe 16

Para distinguir: Materiais para construções e decorações: Argamassas, argila, areia, azulejos, gântes balaustras, blocos de cimento, blocos para pavimentação, calhas, cimento, cal, cré, chapas isolantes, caibros, caixilhos, colunas, chapas para coberturas, caixas d'água, caixas para coberturas, caixas d'água, caixas de descarga para etixos, edificações premoldadas, estuque, emulsão de base asfáltico, estacas, esquadrias, estruturas metálicas para construções, lamelas de metal, ladrilhos, lambria, luvras de junção, lages, lageotas, material isolante contra frio e calor, manilhas, massas para revestimentos de paredes, madeiras para construções, mosaicos, produtos de base asfáltico, produtos para tornar impermeabilizantes as argamassas de cimento e cal, hidráulica, pedregulho, produtos betuminosos, impermeabilizantes líquidos ou sob outras formas para revestimentos e outros como nas construções, persianas, placas para pavimentação, peças ornamentais de cimento ou gesso ara tetos e paredes, papel para forrar casas, massas anticididos para uso nas construções, parquetas, portas, portões, pisos, soleiras para portas, tijolos tubos de concreto, telhas, tacos, tubos de ventilação, tanques de cimento, vigas, vigamentos e vitrôs

Térmo nº 650.754, de 14-7-1964

J. & P. Coats, Limited
Escócia

PRORROGAÇÃO

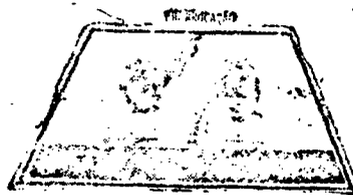
COATS

Classe 22

Para distinguir: Linhas

Térmo nº 650.755, de 14-7-1964

Casa Falchi S. A., Indústria e Comércio
São Paulo

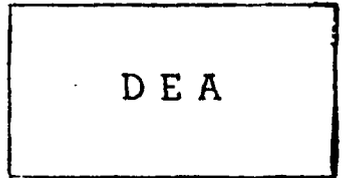


Classe 41

Para distinguir: Balas, bombons, confeitos, chocolates, caramelos, pastilhas e torrões

Térmo nº 650.756, de 14-7-1964
Casa Falchi S. A., Indústria e Comércio
São Paulo

PRORROGAÇÃO



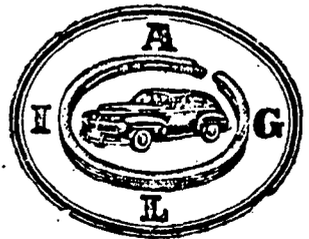
Classe 41

Para distinguir: Balas, bombons, caramelos, confeitos, chocolates, cacáu, doces de açúcar pastilhas e torrões

Térmo nº 650.757, de 14-7-1964

Luiz Rigo
Rio Grande do Sul

PRORROGAÇÃO



Classes: 8 — 11 — 21 — 31 e 39
Insignia

Térmo nº 650.758, de 14-7-1964
Tranquilo Giannini S. A., Indústria de Instrumentos de Cordas



Canario

Classe 9

Para distinguir: Instrumentos musicais de cordas e suas partes: Pianos, violão, violas, guitarras, violinos, harpas, bandolina, rabecão, violoncelo, pianolas, órgãos, liras e cordas para os mesmos

Térmo nº 650.760, de 14-7-1964

Confecções Camelo S. A.
São Paulo

PRORROGAÇÃO



INDÚSTRIA BRASILEIRA

Classe 36

Para distinguir: Camisa de homem

Térmo nº 650.759, de 14-7-1964
Roupas AB S. A. Indústria Roupas
Profissionais
São Paulo

PRORROGAÇÃO

RANCHEIRO A CALÇA QUE VESTE
A FAMÍLIA COM POUCO DINHEIRO

Classe 36
Frase de Propaganda

Térmo nº 650.761, de 14-7-1964
Companhia Calçado Clark



COMPETIDOR
INDÚSTRIA BRASILEIRA

Classe 39
Para distinguir: Solados e saltos de
borracha

Térmo nº 650.762, de 14-7-1964
Frigorífico T. Maia S. A.
São Paulo

PRORROGAÇÃO
T. MAIA
Indústria Brasileira.

Classe 41
Para distinguir: Carnes frescas, conge-
ladas, carnes, em conserva e salgadas

Térmo nº 650.763, de 14-7-1964
Motores Elétricos Brasil S. A.
São Paulo

PRORROGAÇÃO
ESPECIALIZAÇÃO
FACTOR DE QUALIDADE

Classe 6
Expressão

Térmo nº 650.764, de 14-7-1964
Tecidos F. Clemente S. A.
São Paulo

PRORROGAÇÃO
O PRINCÍPIO DAS
COSTURAS

Classe 23
Para distinguir: Tecidos

Térmo nº 650.765, de 14-7-1964
Construtora São Paulo S. A.
São Paulo

PRORROGAÇÃO
CONSTRUTORA SÃO PAULO
S/A.

Nome Comercial

Térmo nº 650.766, de 14-7-1964
"Ibramasa" Indústria Brasileira de
Materiais Para Polimento S. A.
São Paulo

PRORROGAÇÃO
D I A M A N T E
Indústria Brasileira

Classe 46
Para distinguir: Pasta para oir e lus-
trar metais

Térmo nº 650.767, de 14-7-1964
Cia. Importadora de Produtos
Americanos "Cipra"
São Paulo

PRORROGAÇÃO
M A Y F L O W E R
Indústria Brasileira

Classe 8
Para distinguir: Enceradeiras, aqueci-
fadores, aspiradores de pó, geladeiras,
refrigeradores, ferros elétricos de engo-
mar e passar, fogões, fornos e fogareiros
elétricos, rádios, aparelhos de televi-
são, painéis e bules elétricos, formas
elétricas, chuveiros e aquecedores elé-
tricos, abat-jor e lustres

Térmo nº 650.768, de 14-7-1964
Escritório Ouro Branco Limitada
São Paulo

ESCRITORIO OURO
BRANCO LTDA.

Nome Comercial

Térmo nº 650.769, de 14-7-1964
Luciano Severi
São Paulo

I V E R D O L

Classe 2
Para distinguir: Inseticida domésticos

Térmo nº 650.770, de 14-7-1964
Fornasa S. A. — Indústria e
Comércio
São Paulo

PRORROGAÇÃO



INDÚSTRIA BRASILEIRA

Classe 6
Para distinguir: Abanadores de cereais,
máquinas para indústria de tecidos.

acendedores para máquinas de expulso,
máquinas de acionamento de bombas,
máquinas para adegas, máquinas para
indústria de couros e correntes, adre-
las, máquinas para afiar ferramentas,
máquinas agitadoras, bombas d'água,
máquinas de ajuste, alargadores, a-
vancas, rolos compressores, batedores
de automáticos de algodão, bombas hi-
dráulicas, centrífugas, rotativas de des-
locamento e a pistão, máquinas para
descaroçar, pisadores de algodão, má-
quinas trituradoras, purificadoras, trans-
formadoras, elevadoras, para serrar
amassadeiras, descascadoras, distribui-
doras, misturadoras, limadoras para
aplainar, para torcer, batedoras, má-
quinas para cortar e serrar, para arque-
ar, ara arrolhar, descascadoras, cata-
doras, brunidoras, erfuradoras, máqui-
nas ara tecelagem, para burilar, para
branquear, separadoras, secadoras, de
costura, de bordar, bateadeiras, ben-
ficiadoras, torradores de cereais, com-
pressores, debulhadores, desnatadeiras,
moinhos, desintegradoras, separadores,
entalhadeiras, perfuradoras, expremedo-
ras, para filtrar, de fazer retificadoras,
prensas para algodão, alimentadores
clarificantes, máquinas para construção
de estradas, máquinas de traçar, pres-
sas para alisa, alternadores, etc.

Térmo nº 650.771, de 14-7-1964
Fornasa S. A. — Indústria e
Comércio
São Paulo
Classe 8

Para distinguir: Aparelhos elétricos, ins-
trumentos científicos, instrumentos e
aparelhos para fins teís: Craves, soque
tee, tomadas, fios, disjuntores, painéis,
dutos para barras coletoras chaves fu-
síveis, seguranças, retificadores de óxi-
do de cobre, retificadores de selenio,
válvulas retificadoras, válvulas eletro-
nicas, eletrodutos, aparelhos d' ilumina-
ção residencial, industrial, externa e de
aeroporos, aparelhos de aquecimento,
aparelhos de controle eletrônico, rolés,
reguladores de tempo, aparelhos de
aquecimento, aparelhos de controle ele-
trônico, relés, reguladores de tempo,
aparelhos de aquecimento por alta fre-
quência, vibrometros, vibrografos, apa-
relhos de fadiga, equipamento de ba-
lanceamento, acessórios para linha de
ra linha de transmissão, isoladores, rei-
guladores de voltagem, equipamentos te-
lefonicos de alta frequência, voltôme-
tros, amperômetros, wattômetros, fre-
quenciômetros, medidores de fator de
potência, medidores de watt-hora, qua-
dros de controle, chaves secas, chaves
a óleo, ara-raios, fusíveis, chaves des-
ligadoras, condensadores, transformado-
res, reguladores, equipamentos de pro-
va, aparelhos de medição, fogões, foga-
reiros e fornos elétricos, estufas, paine-
las e bules elétricos, camaras frigorifi-
cas e aparelhos de refrigeração, gela-
deiras, sorveteiras elétricas, chuveiros,
aspiradores, enceradeiras, ferros elétri-
cos de engomar e passar, bateadeiras,
líquidificadores, máquinas para moer
legumes e carne, refletores, torradores,
balanças, rádios, aparelhos de televi-
são, alto-falantes, discos gravados e
cmapainhas elétricas

Térmo nº 650.772, de 14-7-1964
Fornasa S. A. — Indústria e
Comércio
São Paulo
Classe 5

Aço em bruto, aço preparado, aço
doce, aço para tipos, aço fundido, aço

parcialmente trabalhado, aço pálio, aço
refinado, bronze, bronze em bruto ou
parcialmente trabalhado, bronze de
manganes, bronze em pó, bronze em
barra, em fio, chumbo em bruto ou
parcialmente preparado, cimento me-
tálico, cobalto, bruto ou parcialmente
trabalhado, couraças, estanho bruto ou
parcialmente trabalhado, ferro em bruto,
em barra, ferro manganes, ferro velho,
gusa em bruto ou parcialmente traba-
lhado, gusa temperado gusa maleável,
lamina de metal, lata em folha, latão
em folha, latão em chapas, latão em
vergalhões, ligas metálicas, limalhas,
magnésio, manganes, metais não traba-
lhados ou parcialmente trabalhados, me-
tais em massa, metais estampados,
metais para solda, níquel, zinco

Térmo nº 650.773, de 14-7-1964
Fornasa S. A. — Indústria e
Comércio
São Paulo

Classe 7
Para distinguir: As seguintes máquinas
e utensílios para serem usados exclusi-
vamente na agricultura: Máquinas ba-
teadeiras, ceifadeiras, adubadeiras, seme-
adeiras, grades de discos ou dentes, ara-
dos, rolos compressores para esfarelar
terra, escarrificadores, cultivadores, car-
pideiras, arrancadores de tocos, máqui-
nas para irrigação, ancinhos e empilha-
dores combinados; facas para máquinas
agrícolas, máquinas para matar formi-
gas e outros insetos, enxofreadoras, lan-
ça chamas, máquinas pra pulverizar e
borrifar desinfetantes, tratores a serem
usados em trabalhos de fazendas, má-
quinas em trabalhos de fazendas, má-
quinas de podar, máquinas sachadeiras,
máquinas ensilhadeiras, moinhos de ven-
to, motoarados, charruas e máquinas
niveladoras, bombas de jardim, bom-
bas para adubos, grades articuladas,
grades triangulares e grades de molas
para agricultura, tosadores de grama,
caldeiras a vapor para fins agrícolas,
vassouras mecânicas para jardins

Térmo nº 650.774, de 14-7-1964
Fornasa S. A. — Indústria e
Comércio
São Paulo

Classe 21
Para distinguir: Veículos e suas partes
integrantes: Aros para bicicletas, auto-
móveis, auto-caminhões, aviões, amori-
tecedores, alavancas de câmbio, braços,
breques, braços para veículos, bicicle-
tas, carrinhos de mão e carretas, cami-
nhonetes,, carros ambulantes, caminhões
carros, tratores, carros-berços, carros-
tanques, carros-irrigadores, carros, car-
roças, carrocerias, chassis, chapas cir-
culares para veículos, ecbos de veículos
carrinhos para máquinas de escrever
corredigos, para veículos, direção, desli-
gadeiras, estribos, escadas rolantes, ele-
vadores para passageiros e para carga,
engates para carros, eixos de direção,
freios, fronteiras para veículos, guidão
locomotivas, lanchas, motocicletas, molas,
motocicletas, motocargas, moto furgões,
manivelas, navios, ônibus, para-choques,
para-lamas, para-brisas, pedais, pantões,
rodas para bicicletas, raios para bicicle-
tas, reboques, radiadores para veículos,
rodas para veículos, selins, tricicles, ti-
rantes para veículos vagões, velocípe-
des, varetas de controle do afogador e
acelerador, tróleis, troleibus, varas de
carros, toletes para carros

PREÇO DO NÚMERO DE HOJE: CR\$ 10,00