



# ESTADOS UNIDOS DO BRASIL

# DIÁRIO OFICIAL

SEÇÃO III

ANO XX — N.º 185

CAPITAL FEDERAL

SEGUNDA-FEIRA, 1 DE OUTUBRO DE 1962

## DEPARTAMENTO NACIONAL DA PROPRIEDADE INDUSTRIAL

### Expediente do Diretor Geral

#### Marca Indeterida

Térmo 345.558 — Impetrat — Classe 7. — De Importadora de Peças Traçadores Impetrat Ltda. — De acordo com o artigo 95 — inciso n.º 17, e 96 do Código da Propriedade Industrial.

#### Desistência do Processo

Lojas Garbo Roupas S.A. — Declara a desistência do pedido de frase de propaganda — Nas Lojas Garbo sua roupa usada vale Cr\$ 1500,00 de bondade — Térmo 358.775 — Anote-se a desistência e arquite-se o processo.

#### Diversos

Sandoz S.A. — Recorrendo do termo 371.770 — Marca Pantergil — Do Instituto de Química e Biologia S.A. — Arquite-se o recurso.

Notificação — E. convidado Instituto de Química e Biologia S.A. — a comparecer a este Departamento a fim de efetuar o pagamento da taxa final do termo 371.770 marca Pantergil.

Térmo 360.778 — Sanográfica S.A. Indústria Gráfica — Foi mandado prosseguir com o nome do requerente retificado, título Sanográfica S.A.

Papelaria Toth Ltda. — No aditamento ao pedido de reconsideração de despacho no termo 362.223 — Título Papelaria São Miguel — Nada há que deferir. Arquite-se o processo definitivamente.

#### Recursos

The Wellcome Foundation Limited — Recorrendo do despacho que deferiu o termo 363.220 — Marca Tablida Social — De Sérgio Alarcón Marques.

Farbenfabriken Bayer Aktiengesellschaft — Recorrendo do despacho que deferiu o termo 365.392 — Marca Dorix.

Hainrich Mack Nachl — Recorrendo do despacho que deferiu o termo 367.274 — Marca Forapin.

Frigorífico Wilson do Brasil S.A. — Recorrendo do despacho que deferiu o termo 370.924 — Marca Super-tender — da Cia. Swift do Brasil.

Meopta Prerov. Narodni Podnik — Recorrendo do despacho que deferiu o termo 373.655 marca Telex.

## REVISTA DA PROPRIEDADE INDUSTRIAL

### Reconsideração de Despacho

Mather & Platt Limited — Recorrendo do despacho que indeferiu o termo 175.522 marca Mulsifyre.

Tendo em vista o recurso interposto; e considerando que a marca apontada como impeditiva não mais está em vigor; resolve de acordo com a lei, reconsiderar o despacho que indeferiu o pedido de marca — Mulsifyre — termo 175.522 — para o efeito de conceder afinal o registro requerido. Quanto ao pedido de anotação de uso da marca, guarda-se oportunidade quando for expedido o certificado — republicado.

Café Paulicéia Ltda. — Recorrendo do despacho que indeferiu o pedido de registro da marca Paulicéia — termo 222.637.

Tendo em vista o recurso interposto, e considerando que enquanto a marca registrada se destina a assinalar exclusivamente café, as demais marcas havidas como impeditivas visam assinalar outros produtos de natureza diversa e inconfundíveis; resolve de acordo com a lei vigente, reconsiderar o despacho que indeferiu o pedido de marca Café Paulicéia, com a figura de um menino bebendo café numa xícara, termo 222.032, para o efeito de conceder o registro requerido.

### EXPEDIENTE DA DIVISÃO DE PATENTES

Dia 25 de setembro de 1962

#### Notificação:

Uma vez decorrido o prazo de recurso previsto pelo art. 14 da Lei n.º 4.048 de 29-12-61 e mais 10 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 efetivarem o pagamento da taxa final concernentes a expedição dos respectivos certificados dentro do prazo de 60 dias na forma do parágrafo único do art. 134 do Código da Propriedade Industrial.

Privilégio de invenção deferidos:

N.º 110.876 — Aperfeiçoamentos introduzidos na sustentação das

aeronaves — Werner Ernst Ferdinand Luck.

N.º 111.252 — Café em pasta solúvel — Dr. João Bernils.

N.º 101.465 — Uma nova configuração ou forma de cobertura para motocicletas e semelhantes — Giovanni de Riccio.

N.º 101.639 — Casquete flexível ondulador natural de cabelos — Jaime Ruiz Martínez.

N.º 101.930 — Aperfeiçoamentos em gabeta de selagem — General Electric Co.

N.º 102.187 — Aperfeiçoamentos em adaptador para distribuidor de ignição de motores de combustão interna — Irmãos Giordani.

N.º 103.371 — Dispositivo oscilatório resiliente — Clivette Harris Products Inc.

N.º 103.942 — Aperfeiçoamentos no arranjo de fixação de transformadores casca — General Electric Co.

N.º 101.568 — Aperfeiçoamentos em ou relativos a disposição de circuitos para correção de nível branco — N. V. Philips Gloeilampenfabrieken.

N.º 105.660 — Acido de pilha galvanica e processo para fabrica-lo — Union Carbide Corp.

N.º 106.050 — Aperfeiçoamentos líquidos hidrocarbonetados tendo aumentada condutividade elétrica — N. V. de Bataafsche Petroleum Maatschappij.

N.º 106.085 — Aperfeiçoamentos em porta elétricos — Chicago Bridge Construcções Ltda.

N.º 106.866 — Caixa magnetica — Westinghouse Electric Corp.

N.º 107.290 — Original processo de cestos — Luigi Sartore.

N.º 108.017 — Circuitos de alimentação para lâmpadas de descarga gasosa — Westinghouse Electric Corp.

N.º 109.027 — Máquina elétrica aperfeiçoada de corrente continua — F. Falconi & Co. Società Per Azioni.

N.º 108.031 — Condensador eletrolítico — Tesla Narodni Podnik.

N.º 108.054 — Dispositivo em contatos com tubo prototor para obter-se valores de conservação uniformes — Siemens & Halske Aktiengesellschaft.

N.º 109.079 — Computador para a regulação da tensão e inversão do enrolamento de transformadores em estado sem carga — Siemens Schuckertwerk Aktiengesellschaft.

N.º 108.081 — Acumulador elétrico provido de meios para impedir o escapamento de gás — Accumulatoren Fabrik Aktiengesellschaft.

N.º 108.125 — Detetor infravermelho — Universal Winding Co.

N.º 108.188 — Sistemas de controle de programas de processamento de dados numéricos — The National Cash Register Co.

N.º 108.260 — Aperfeiçoamentos em ou com relação a dispositivos ultrasonicos de irradiação — N. V. Philips Gloeilampenfabrieken.

N.º 108.284 — Aperfeiçoamentos em balancetes para peças de relojaria — Jean Wildmer.

N.º 108.287 — Almofada de detetor de tráfego — B. & G. Breukink N. V.

N.º 108.297 — Dispositivo para aparar camada de isolante interposta entre os elementos do induzido de motores elétricos — Autouio Cesare Padssini.

N.º 108.341 — Aperfeiçoamentos em métodos e aparelhos de aquecimento eletrônico — General Electric Co.

N.º 108.271 — Dispositivo de potência para o lançamento de granadas de espingarda e análogas — Anstalt Für Die Entwicklung Von Erfindungen Und Gewerlichen Anwendungen Energia.

N.º 108.342 — Fecho de mola automático — Birch Hensel.

N.º 108.360 — Computador para potenciometria e dispositivos semelhantes — Tesla Narodni Podnik.

N.º 108.366 — Dispositivo esparador — Economic Foundations Limited.

N.º 109.300 — Pilha seca do tipo paperlined — Perleix Union-Gesellschaft Mit Beschränkter Haftung.

N.º 108.391 — Capola de gás de forma electrolitica para produção de alumínio — Aluminium Industrie Aktien Gesellschaft.

N.º 108.429 — Aperfeiçoamentos em ou relativos a dispositivos semicondutores — N. V. Philips Gloeilampenfabrieken.

— 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 retribuída, 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 ALVES

CHEFE 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 28 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 fêderal, 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.

N.º 108.430 — Aperfeiçoamentos em ou relativos a motores alternativos a gás quente — N. V. Philips Gloeilampenfabrieken.

Modelo de utilidade deferidos:

N.º 101.920 — Novo tipo de máquina de lavar roupa — Bela Solti.

N.º 102.136 — Novas disposições construtivas em suporte para grades de discos — Ozi Colussi S. A.

N.º 104.934 — Novo modelo de regua escolar — Luís Marcondes Rocha.

N.º 108.247 — Placa de tomadas elétricas — Kleber Arminio de Lima Araujo.

Modelo de utilidade indeferidos:

N.º 103.484 — Uma tampa provida de obturador elástico para tubos de pastas — Giovanni Antônio Peotta.

N.º 104.109 — Novo modelo de tampa para frascos — Ciega Comercial importadora e Exportadora de Generos Alimentícios.

N.º 104.305 — Novo processo de fabricação de vasos e congêneres — Luciano Diaz Motero e Antônio Pereira Sanchez.

N.º 105.090 — Filtro de tela micrônica — Eloy Rodrigues D'Almeida.

N.º 106.693 — Um novo tipo de assadeira ou churrasqueira elétrica — Elie Bedrous Bedrossian e Garabed Ohanian.

N.º 107.044 — Aperfeiçoamentos em embalagens — Ernesto Seara Cardoso.

N.º 107.047 — Aperfeiçoamentos em caixas desmontáveis e invioláveis para embalagens — Julius Viciet.

N.º 107.353 — Nova tampa vertedor para frascos — Pastor Antônio Mora.

Exigências:

N.º 87.133 — Armando Augusto de Campos — Satisfaça exigência.  
N.º 100.755 — Fritz Josef Bar — Satisfaça exigência.

N.º 100.344 — Augusto Cardini — Satisfaça exigência.

N.º 102.743 — Tecnos Internacional — Satisfaça exigência.

N.º 109.297 — Politec Eletro Plasti Metalúrgica Ltda. — Satisfaça exigência.

N.º 110.321 — Solo Cup Co. — Satisfaça exigência.

N.º 109.904 — The National Cash Register Co. — Satisfaça exigência.

N.º 111.210 — Afonso Alves de Oliveira Meca — Satisfaça exigência.

N.º 127.572 — Luís José de Souza — Satisfaça exigência.

N.º 101.624 — Ivar Albieri — Satisfaça exigência.

N.º 102.458 — João Felipe Sanchez — Satisfaça exigência.

N.º 105.122 — Clark Equipment Co. — Satisfaça exigência.

N.º 111.569 — The Singer Manufacturing Co. — Satisfaça exigência.

EXPEDIENTE DA DIVISÃO DE PATENTES — REPUBLICADO POR TER SAÍDO COM INCORREÇÕES

Dia 25 de setembro de 1962

Notificação:

Uma vez decorrido o prazo de recurso previsto pelo art. 14 da Lei n.º 4.048 de 29-12-61 e mais

10 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 concernentes a expedição dos respectivos certificados dentro do prazo de 60 dias na forma do parágrafo único do art. 134 do Código da Propriedade Industrial.

Privilégio de invenção deferidos:

N.º 62.428 — Um degrau falso para acionar contadores de passageiros de micro ônibus — Domingos Gomes Pereira.

N.º 93.752 — Aperfeiçoamentos em ou relativos a armas para pesca submarina — Raul René Paulo Sertorio e Antônio Alberto Cardia.

Modelo de utilidade deferidos:

N.º 64.973 — Indicador de tráfego para pedestres — Mario Ferreira da Cunha.

Privilégio de invenção indeferidos:

N.º 94.406 — Aperfeiçoamentos introduzidos em processo e meios novos de proteção das plantas e vegetação em geral contra as geadas secas e outros efeitos climáticos nocivos — Dorval Soares Pinheiro e Victor Balan.

Exigências:

N.º 97.925 — Ricardo Manuel Leyro Diaz — Satisfaça exigência.

N.º 107.909 — Petroleum Tool Research Inc — Satisfaça exigência.

### Divisão de Marcas

EXPEDIENTE DO DIRETOR

Dia 25 de setembro de 1962

Notificação:

Uma vez decorrido o prazo de recurso previsto pelo art. 14 da Lei n.º 4.048 de 29-12-61 e mais 10 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 concernentes a expedição dos respectivos certificados dentro do prazo de 60 dias na forma do parágrafo único do art. 134 do Código da Propriedade Industrial

Marcas deferidas:

N.º 312.073 — Comercial Campineira — Comercial Campineira Ltda. — Classe 41 sem exclusividade quanto a Campineira e excluindo-se azeite e manteiga.

N.º 361.273 — Transportes Piratininga — Classe 21.

N.º 380.672 — Panettone Rei — Panettone 900 Ltda. — Classe 41.

N.º 380.779 — Iara — Manoel Alfredo Dias Pinheiro — Classe 11 — Com exclusão de carrinhos metálicos de mão para transporte de cimento e semelhantes.

N.º 384.712 — Regia — Indústrias Metalúrgicas Regia S. A. — Classe 14 — Com exclusão de ampolas almofarizes grau stubos vidradas e vidros para conta gotas.

N.º 386.768 — Rangoon — J. & J. Minnis — Classe 23.

N.º 386.907 — Papelplast — Modernplast Ltda. — Classe 1.  
 N.º 387.044 — Alpavi — Comercial e Agrícola Alpavi Ltda. — Classe 45 — Retificando-se fruticultura para fruticultura.  
 N.º 388.778 — Sedis — Compagnie des Transmissions Mecaniques Seine Doubs Isere Sedis — Classe 6.

N.º 393.247 — Seiva Sociedade Elaboradora Industrial de Alimentos Vegetais Ltda. — Classe 43.

Marcas indeferidas:

N.º 330.211 — Enterazina — Vims Industrial Farmacêutica Limitada — Classe 3.

N.º 350.293 — Solar — Francisco Souza Costa — Classe 46.

N.º 374.266 — Tele Gauge — Scripto Inc. — Classe 17.

N.º 381.159 — R P M — Produtos Químicos R P M Industrial Limitada — Classe 2.

N.º 386.741 — Este Brasileiro — Mercantil Este Brasileiro Ltda. — Classe 41 — Art. 95 n.º 7 do código.

N.º 387.156 — Emblemática — Bunder Glas G. M. B. H. — Classe 14 — Art. 95 n.º 18 do código.

N.º 387.359 — Baltimore — Baltimore Eletrônica Ltda. — Classe 8.

N.º 388.311 — Playprint — Cia. Editora Playprint — Classe 49.

N.º 388.929 — Sorvex Kibon Prestige Ice Cream — Cia. Harkson Indústria e Comércio Kibon — Classe 44.

N.º 389.111 — Benfort — Instituto Quimioterápico Brasil Ltda. — Classe 3.

N.º 389.225 — Super — Kazuka Yamasita — Classe 10.

N.º 289.275 — Mococa — Gino Mococa S. A. — Classe 8.

N.º 300.533 — Mineiro — Cia. Textil Othon Bezerra de Mello — Classe 23.

N.º 390.684 — Brindecheck — Carlos Alberto Ramos de Carvalho — Classe 50.

Título de estabelecimento indeferidos:

N.º 381.095 — A Nacional Feminina — R. Prodocini & Cia. Ltda. — Classes 8, 9, 12, 13, 14, 15, 23, 24, 26, 29, 30, 35, 36, 37, 48 e 49.

N.º 387.661 — A Lei Fiscal — Editora e Divulgadora de Leis Edit. Ltda. — Classe 33 — Art. 95 número 1 do código.

Exigências:

N.º 371.055 — Moinho Santa Rosa Ltda. — Satisfaça exigência.

N.º 377.270 — Moinho Santa Rosa Ltda. — Satisfaça exigência.

N.º 285.651 — Amarel & Campos Ltda. — Satisfaça exigência.

N.º 385.688 — Dalgy Dias da Costa — Satisfaça exigência.

N.º 387.149 — Nils Blumfeldt — Satisfaça exigência.

N.º 388.279 — Oyina de Almeida Ilos — Satisfaça exigência.

N.º 388.944 — Erieh Slupetzky — Satisfaça exigência.

N.º 397.735 — Johnson & Johnson U. S. A. — Satisfaça exigência.

N.º 408.658 — Maquinador S. A. — Satisfaça exigência.

Diversos:

N.º 343.291 — Churrascaria Farrapilha Ltda. — Prossiga-se com os novos exemplares.

N.º 348.739 — José Carlos Lomba — Prossiga-se com os novos exemplares.

N.º 362.979 — Pianud S. A. — Aguarde-se.

N.º 378.786 — Bohme Fettehemic G. M. B. H. — Prossiga-se com os novos exemplares.

N.º 389.256 — J. R. Geigy S. A. — Em face das razões apresentadas pelos novos procuradores que me parecem razoáveis torno sem efeito o despacho de fls. 16 para que o pedido tenha prosseguimento.

N.º 389.722 — Esportes Moura Ltda. — Nada há que deferir.

N.º 391.734 — Esso Standard Oil Co. — Uma vez que o processo não chegou a ser arquivado prossegue-se consoante praxe adotado por este DNPI, há mais de vinte anos devendo entretanto o novo procurador apresentar o mandato.

N.º 395.265 — José Cavalcante de Araujo — Prossiga-se pois com os novos exemplares.

N.º 397.294 — Estudio Gráfica Garimar S. A. — Arquite-se.

N.º 399.071 — Lipidação Patriarca Ltda. — Nada há que deferir.

N.º 399.674 — Laboratórios Andromaco S. A. — Prossiga-se com os novos exemplares.

N.º 403.738 — Transportes Rodobras Ltda. — Arquite-se.

N.º 405.293 — Casa Minas Gerais Secos e Molhados Ltda. — Arquite-se.

N.º 408.868 — Virgínia Fislava. — Prossiga-se com exclusão de impressos.

N.º 474.630 — Moinho Lorena Ltda. — Torno sem efeito o despacho de arquivamento de fls. 6v encaminhando-se o processo a S.P.

Divisão Jurídica

Dia 25 de setembro de 1962

Averbação de contrato de exploração patentes

Adezite S.A. Produtos Adesivos — (Pede para ser anotada na patente privilégio de invenção Aperfeiçoamento em adesivos e fitas adesivas sensíveis a pressão — termo 34.074 o contrato de sua exploração) — Averte-se o novo contrato de exploração. Quanto ao pedido de rescisão de contrato firma entre a titular e Adezite S.A. Produtos Adesivos em 19-3-56 — Anote-se.

Adezite S.A. Produtos Adesivos — (Pede para ser anotada na patente privilégio de invenção Aperfeiçoamento em ou relativos a fita adesiva sensível a pressão e processo de produzir a mesma — n.º 35.466 o contrato de sua exploração) — Averte-se o contrato de exploração. Quanto ao pedido de rescisão do contrato feito por Adezite S.A. Produtos Adesivos — Anote-se.

Adezite S.A. Produtos Adesivos — (Pede para ser anotada na patente privilégio de invenção Fita adesiva sensível a pressão n.º 40.753 o contrato de sua exploração) — Averte-se o novo contrato de exploração. Quanto a rescisão do contrato feito por Adezite

S.A. Produtos Adesivos — Anote-se.

Adezite S.A. Produtos Adesivos — (Pede para ser anotada na patente privilégio de invenção Aperfeiçoamentos em ou relativos a fitas adesivas e protetores tendo revestimento de pequena adesão n.º 41.166 o contrato de sua exploração) — Averte-se o novo contrato de exploração. Quanto a rescisão do contrato feito por Adezite S.A. Produtos Adesivos — Anote-se.

Societe Des Usines Chimiques Rhone Poulenc — (Pede para ser anotada na patente privilégio de invenção processo de preparação do borohidreto de potássio n.º 45.075 a alteração de nome) — Anote-se a alteração de nome.

Societe Des Usines Chimiques Rhone Poulenc — (Pede para ser anotada na patente privilégio de invenção processo de preparação de novos derivados da fenotiazina n.º 45.278 a alteração de nome).

Plásticos Plavinil S.A. — (Transferência para o seu nome da patente privilégio de invenção n.º 52.434) — Anote-se a transferência.

Plásticos Plavinil S.A. — (Transferência para o seu nome da patente n.º 52.679) — Anote-se a transferência.

Plásticos Plavinil S.A. — (Transferência para o seu nome da patente privilégio de invenção n.º 56.877) — Anote-se a transferência.

Dansk Laboratórios Químicos e Farmacêuticos Ltda. — (Transferência para o seu nome da marca Asmafilina n.º 230.552) — Anote-se a transferência.

Civia S.A. Administração de Bens Corretagens Incorporações — (Pede para ser anotada no título Edifício São Joaquim termo 369.976 a alteração de nome) — Anote-se a alteração.

Exotaco Exportadora de Fumos S.A. — (Pede para ser anotada na marca Regina termo 295.247 a alteração de nome) — Anote-se a alteração de nome.

Indústria e Comércio Luis Mendes Ltda. — (Transferência para o seu nome da marca Cruzeiro do Sul termo 357.620) — Anote-se a transferência.

Bristol Myers Co. — (Transferência para o seu nome da marca Centri-non termo 357.694) — Anote-se a transferência.

Casa Roney S.A. — (Pede para ser anotada na marca Roney termo 390.776 a alteração de nome) — Anote-se a alteração de nome.

Janot Modas e Cabeleiros Ltda. — (Transferência para o seu nome da marca Janot termo 401.524) — Anote-se a transferência.

A. C. Celestino — (Transferência para o seu nome da marca Sabor n.º 149.542) — Anote-se a transferência.

Yunes & Irmãos — (Transferência para o seu nome do título Fábrica de Roupas Brancas linda n.º 158.192) — Anote-se a transferência.

Exotaco Exportadora de Fumos S.A. — (Pede para ser anotada nas marcas n.º 171.994 — Verônica — Valmira n.º 171.995 — Camilla n.º 173.376 — Manuela n.º 173.377 — Saborosa n.º 183.711 — Carmelita n.º 183.712 — Anita n.º 187.263 — Licia número 187.264 — Angélica n.º 192.944 — Octávia n.º 198.648 — Jôlia número 198.651 — Puritanos n.º 199.501 — Juanita n.º 199.694 — Sabina número 200.019 — Rosália n.º 213.322

Atlanta n.º 214.323 — Marina n.º 214.324 — Bianca n.º 214.325 — As alterações de nome. Anotem-se as alterações.

Qif Química Intercontinental Farmacêutica Ltda. — (Transferência para seu nome da marca Fulkrio número 204.647) — Anote-se a transferência.

Bar e Restaurante Marajuan Ltda — (Transferência para o seu nome da marca título Marajuan n.º 207.698) — Anote-se a transferência.

Casa Nantes de Sementes Ltda. — (Transferência para o seu nome da marca Nantes n.º 223.873) — Anote-se a transferência.

Bar e Restaurante Atlântico Ltda. — (Transferência para o seu nome do título Bar e Restaurante Atlântico n.º 232.078) — Anote-se a transferência.

CADUCIDADE DE MARCAS

Instituto Soro Hormoterápico Nacional S.A. Ison — (No pedido de caducidade na marca Dilacop n.º 207.590) de Laboratório Paulista de Biologia S.A.) — Considerando primeiro o legítimo interesse da impetrante da declaração de caducidade depósito termo 478.955 pedido de registro da marca Dialicor; 2.º a certidão emanada do Serviço Nacional de Fiscalização da Medicina e Farmácia; 3.º o completo silêncio em que se manteve a titular do registro quando notificada a dizer o que fosse do seu interesse no prazo improrrogável de 60 dias, 4.º o parecer da Seção Legal resolve esta Divisão Jurídica declarar caduco o registro 207.590.

EXIGÊNCIAS

N.º 118.546 — Farnel Lanche Alimentício Ltda. — Satisfaça exigência.

Resmat Representações de Equipamentos Sprinklers Grinnell e Máquinas Têxteis Limitada — (No pedido de contrato de exploração na marca 154.498) — Apresente clichê.

Stic Soc. Técnica de Indústria e Comércio S.A. — (No pedido de alteração de nome na marca 164.234) — Satisfaça exigência.

Helbra S.A. Indústria Farmacêutica — (Junto a marca n.º 176.065) — Satisfaça exigência.

Resmat Representações de Equipamentos Sprinklers Grinnell e Máquinas Têxteis Ltda. — (Junto a marca n.º 209.701) — Satisfaça exigência.

Luccazone Indústria e Comércio de Bebidas Ltda. — (Junto a marca 224.129) — Satisfaça exigência.

Luccazone Indústria e Comércio de Bebidas Ltda. — (Junto ao termo 226.159) — Satisfaça exigência.

Luccazone Indústria e Comércio de Bebidas Ltda. — (Junto a marca 236.372) — Satisfaça exigência.

Sodal Sociedade Distribuidora de Aguardente Ltda. — (Junto a marca 240.503) — Satisfaça exigência.

Luccazone Indústria e Comércio de Bebidas Ltda. — (Junto a marca n.º 249.938) — Satisfaça exigência.

Ihy Azevedo Moraes — (Junto a marca n.º 245.057) — Satisfaça exigência.

Chas Pfizer & Co. Inc. — (Junto a marca n.º 246.882) — Satisfaça exigência.

Luccazone Indústria e Comércio de Bebidas Ltda. — (Junto a marca n.º 252.416) — Satisfaça exigência.

Ravensberg GMBH Chamincho Fabrik — (Junto a marca n.º 250.923) — Satisfaça exigência.

Luccazone Indústria e Comércio de Bebidas Ltda. — (Junto a marca n.º 161.149) — Satisfaça exigência.  
Lab. Dalsou Ltda. — (Junto a marca n.º 263.649) — Satisfaça exigência.

**DIVERSOS**

Indústria e Comércio Sarcu Sul Americana Ltda. — (Junto a patente privilégio invenção termo 110.710) — Aguarde-se.  
Max Factor & Co. — (Junto a marca n.º 239.298) — Anote-se mediante apostila o contrato de exploração já averbado no registro anterior número 116.555 a favor de Max Factor do Brasil S.A. Produtos Cosméticos.

**EXPEDIENTE DAS DIVISÕES E SEÇÕES REPUBLICADOS POR TEREM SAÍDO COM INCORREÇÕES**

Dia 25 de setembro de 1962

**NOTIFICAÇÃO**

Uma vez decorrido o prazo de recurso previsto pelo artigo 14 da Lei n.º 4.048 de 29 de dezembro de 1961 e mais dez dias — para eventuais juntadas de recurso, 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 concernentes a 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 268.915 — Silcrator — Silcrators Limited — Classe 7.
- N.º 382.125 — Langrossa Santista SE Sams — S.A. Moinho Santista Indústrias Gerais — Classe 22.
- N.º 386.434 — Wacker — Gebruder Wacker — Classe 6.
- N.º 386.456 — Barriga Verde — Leopoldo Marques Petry — Classe 36 — Com exclusão de calçados e cobretudos.
- N.º 385.866 — Brinbreta — Brinquedos Bandeirante S.A. — Classe 49 — (Com exclusão de velocípedes).
- N.º 386.016 — COOPVEST — Cooperativa do Consumo dos Empregados da Viação Férrea do Rio Grande do Sul Ltda. — Classe 36 — (Substituindo-se cobretudo por guarda-pó).
- N.º 389.639 — Ultramatic — Artigos para Fumantes Bacherco Ltda. — Classe 44.
- N.º 389.676 — Filadelfia — Sociedade Agro Pastoral Filadelfia Ltda. — Classe 19.
- N.º 389.931 — Dalil — Cyrillo Mothe Indústria e Comércio S.A. — Classe 2.
- N.º 389.682 — Ecevirone — Laboratório Farmaquion Ltda. — Classe 3.
- N.º 480.582 — LC 130 — Braspérola Indústria e Comércio S.A. — Classe 23.

**INSIGNIA DEFERIDAS**

- N.º 383.426 — Cometa — Viação Cometa S.A. — Classe 33 — (Artigo 114 do código).
- N.º 390.779 — Sobar — Sobar Sociedade Bandeirante de R. Florestanço Ltda. — Classe 38 — (Artigo 117 do código).

**SINAL DE PROPAGANDA DEFERIDOS**

N.º 386.607 — Propala — José de Oliveira e Silva — Classes 32 e 33.

**TÍTULO DE ESTABELECIMENTO DEFERIDOS**

- N.º 380.673 — Arquitécnica — Construtora Arquitécnica Ltda. — Classes 25 e 33 (Art. 117 n.º 1 do código com inclusão da classe 25).
- N.º 384.677 — Bar e Merceria Bairrada — A G Manata — Classes 41, 42 e 43 (Adt. 117 n.º 1 do código).
- N.º 389.845 — Lojas Vilma — Henrique da Silva Pozes — Classes 1, 8, 14, 15, 16, 49, 38 e 17 (art. 117 n.º 3 do código).
- N.º 385.974 — Pitinga — Isnard Bezerra de Carvalho — Classe 42.
- N.º 386.019 — Thricogeno Selva — Anna Sampaio Santos Velho — Classe 48.

**EXIGÊNCIAS**

- Farbwerke Hoechst Aktiengesellschaft Vorm Meister Lucius & Bruning — (No período de caducidade na marca n.º 248.053) — Satisfaça exigência.
- N.º 400.102 — Union Chimique Belge S.A. — Satisfaça exigência.
- N.º 401.740 — Ind. e Comércio Jousi Ltda. — Satisfaça exigência.
- N.º 405.317 — Soc. Comércio e Indústria de Material Avícola Ltda. Cimave — Satisfaça exigência.
- N.º 404.260 — Baruch Ekber — Satisfaça exigência.

- N.º 408.601 — Pneucolia Ltda. — Satisfaça exigência.
- N.º 408.884 — Igreja Evangélica Assembléia de Deus em Cordovil — Satisfaça exigência.
- N.º 409.305 — Comercial Rádio Lux Ltda. — Satisfaça exigência.
- N.º 409.308 — Auto Posto Kleber Ltda. — Satisfaça exigência.
- N.º 409.112 — Fiação Pessina Sociedade Anônima — Satisfaça exigência.
- N.º 409.316 — Raully Biachi — Satisfaça exigência.
- N.º 409.364 — Auto Posto de Dracena Ltda. — Satisfaça exigência.
- N.º 510.887 — Cia. Paulista de Louça Esmaltada — Satisfaça exigência.
- N.º 341.795 — Indeletron Indústria Eletrônica S.A. — Satisfaça exigência.

**DIVERSOS**

- N.º 352.735 — Zair Leucht — Aguarde-se.
- N.º 359.200 — Cia. Têxtil São Martinho — Arquite-se.
- N.º 408.608 — Induplástica Artefatos Plásticos Ltda. — Prossiga-se excluindo cintos.
- N.º 439.799 — Lab. Promeco Sociedade Anônima Industrial Comercial Financiera e Imobiliária — Marca Bridanol — Classe 3 — Clichê publicado em 12 de fevereiro de 1960 foi mandado prosseguir como registro novo contando o prazo de oposição desta data em diante.
- N.º 439.798 — Anfotonil Promeco — Lab. Promeco S.A. Industrial Comercial Financiera e Imobiliária — Classe 3 — Clichê publicado em 12

de fevereiro de 1960 foi mandado prosseguir como registro novo contando o prazo de oposição desta data em diante.

N.º 439.797 — Barional de Laboratórios Promeco S.A. Industrial Comercial Financiera e Imobiliária — Classe 3 — Clichê publicado em 12 de fevereiro de 1960 foi mandado prosseguir como registro novo contando o prazo desta data em diante.

N.º 439.796 — Digital — Laboratórios Promeco S.A. Industrial Comercial Financiera e Imobiliária — Classe 3 — Clichê publicado em 12 de fevereiro de 1960 foi mandado prosseguir como registro novo contando o prazo de oposição desta data em diante.

N.º 439.794 — Papasol — Laboratórios Promeco S.A. Industrial Comercial Financiera e Imobiliária — Classe 3 — Clichê publicado em 12 de fevereiro de 1960 foi mandado prosseguir como registro novo contando o prazo de oposição desta data em diante.

N.º 439.793 — Digitensil — Laboratórios Promeco S.A. Industrial Comercial Financiera e Imobiliária — Classe 3 — Clichê publicado em 12 de fevereiro de 1960 contando o prazo de oposição desta data em diante.

N.º 439.792 — Onquemins — Laboratórios Promeco S.A. Industrial Comercial Financiera e Imobiliária — Classe 3 — Clichê publicado em 12 de fevereiro de 1960 contando o prazo de oposição desta data em diante, prosseguir como registro novo.

N.º 439.805 — Mecoten — Laboratórios Promeco S.A. Industrial Comercial Financiera e Imobiliária — Classe 3 — Clichê publicado em 12 de fevereiro de 1960, foi mandado prosseguir como registro contando o prazo de oposição desta data em diante.

N.º 635.402 — J. Pimentel & Cia. Ltda. — Aguarde-se.

N.º 515.222 — Indústrias Químicas Mangual S.A. — Aguarde-se.

N.º 543.493 — Maurício Zakhia — Aguarde-se.

N.º 544.122 — Incomadeira Industrial e Comércio de Madeiras Ltda.

N.º 409.184 — Joalheria Michigan Ltda. — Prossiga-se com exclusão de estatuetas ponteiros e relógios de metal precioso ou não, tal precioso ou não.

**PRORROGAÇÃO DE MARCAS**

N.º 510.497 — Pomba — Amadeo Rossi & Cia. — Classe 18 — Prorroque-se o registro.

N.º 526.818 — Conchali — Laboratórios Associados Carrano S.A. — Classe 42 — Prorroque-se o registro.

N.º 536.711 — Etiba — Karlos Tissebaum — Classe 48 — Prorroque-se o registro.

N.º 536.712 — Liaison — Karlos Tissebaum — Classe 48 — Prorroque-se o registro.

N.º 527.957 — W. Greaves & Sons Sheaf Works — Thomas Turton & Sons Limited — Classe 11 — Prorroque-se o registro.

**DIVERSOS**

N.º 485.249 — Febernati S.A. Indústria e Comércio — Prossiga-se substituindo-se o pedido a exame formal.

# CÓDIGO ELEITORAL E PARTIDOS POLÍTICOS

DIVULGAÇÃO N.º 782

(3.ª Edição)

Cr\$ 150,00

A VENDA:

Seção de Vendas: Av. Rodrigues Alves, 1

Agência I: Ministério da Fazenda

Atende-se a pedidos pelo Serviço de Reembolso Postal

## Privilégios de Invenção

TERMO N.º 114.481

De 11 de junho de 1959

Requerente: Marino Scipioni — São Paulo.

Título: "Aperfeiçoamento em elementos de suporte do eixo em portas e grades de enrolar" (Patente de invenção).

1.º Aperfeiçoamento em elementos de suporte do eixo em portas e grades de enrolar e semelhantes, elementos estes constituídos normalmente por chapas com furo ou abertura central, caracterizado: a) pelo fato da dita abertura ser disposta com duas abas horizontais paralelas, resultantes do dobramento para cima das duas metades recortadas da chapa, sobre os quais apoiam as extremidades do eixo; b) pelo fato das ditas abas apresentarem uma pluralidade de furos equidistantes e coincidentes dois a dois no sentido vertical, através os quais, por meio de pino passante, se opera a fixação do eixo, pelas respectivas extremidades, de acordo com o raio pré-determinado em função do diâmetro resultante do enrolamento; c) pelo fato da abertura em questão se achar localizada no interior de um quadro formado por uma nervura retangular de reforço da chapa. Um total de 2 pontos.

TERMO N.º 114.485

De 4 de novembro de 1959

Requerente — Domenico Bestetti — São Paulo.

Título — Novo Macaco Hidráulico — Privilégio de Invenção.

1.º — Novo macaco hidráulico, caracterizado por possuir uma válvula de reator nuclear, característico. — Um total de 4 pontos.

TERMO N.º 114.493

De 4 de novembro de 1959

Requerente — General Electric Company — Estados Unidos da América.

Título — Aperfeiçoamento em combustível nuclear e método para preparar tais combustíveis — Privilégio de Invenção.

1.º — Um elemento de combustível de reator nuclear caracterizado por camadas externas não perfuradas de revestimento contíguas com uma camada interna tendo uma pluralidade de células cheias com combustível nuclear, ditas células tendo uma largura mínima relativa ao comprimento da dita célula medido perpendicular à superfície do dito elemento de combustível. — Um total de 5 pontos.

TERMO N.º 114.494

De 4 de novembro de 1959

Requerente — W. R. Grace &amp; Co. — Estados Unidos da América.

Título — Aperfeiçoamentos em revestimentos para unidade de construção de alvenaria — Privilégio de Invenção.

1.º — Uma composição de revestimento aperfeiçoada, para unidades de construção de alvenaria, caracterizada por conter como seus ingredientes, cerca de 100 partes de cloreto de polivinila, entre cerca de 316 e cerca de 700 partes de areia, até 11 partes de cargas, entre cerca de 0,73 partes a cerca

de 6 partes de um catalizador, entre cerca de 40 e cerca de 80 partes de um plastificante polimerizável, e entre cerca de 17 e cerca de 60 partes de outros plastificantes. Um total de 16 pontos.

TERMO N.º 116.406

De 22 de janeiro de 1960

Requerente — Westinghouse Electric Corporation — Estados Unidos da América.

Título — Interruptores de Circuitos — Privilégio de Invenção.

1.º — Interruptor de circuitos a jato fluido, incluindo um conjunto de contactos e extintor de arcos, o conjunto extintor de arcos incluindo uma pluralidade de contactos separáveis e relacionados em série e unidades extintoras de arcos associadas, uma câmara reservatória de alta pressão para armazenar fluido de alta pressão, uma válvula de jato para ejetar fluido de alta pressão da referida câmara reservatória, e uma pluralidade de passagens de jato separadas levando da aludida válvula de jato para cada uma das unidades extintoras de arco. Um total de 10 pontos.

TERMO N.º 118.089

De 24 de março de 1960

Requerente — Djalma de Macedo Soares — São Paulo.

Título — Novo trinco para portas e semelhantes — Privilégio de Invenção.

Reivindicações:

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

1.º "Novo trinco para portas e semelhantes", compreendendo uma lingueta, articulada com o eixo de uma maçaneta, caracterizado por ficar a lingueta na extremidade de uma haste ou lâmina, apoiada em uma mala que a força para fora, e por um pino perpendicular em uma mala que a força para aloja no fundo de um recorte com uma face perpendicular, e outra inclinada, recorte esse praticado no eixo transversal ou travessa da maçaneta. Um total de 5 pontos.

TERMO N.º 118.129

De 25 de março de 1960

Requerente — Nelson de Menezes — São Paulo.

Título — Novo aquecedor — Privilégio de Invenção.

1.º — Novo aquecedor, caracterizado por compreender inicialmente uma caixa externa, com entrada lateral de água, caixa esta provida de degraus lateral contornante, bem como de pequena aba anelar voltada para dentro, em sua borda aberta inferior, e internamente à qual se aplica a aba externa superior, voltada para fora, de uma cápsula ou tampa inferior, toda provida de crivos ou dotada de tubo desviador lateral, e com intercalação, entre as ditas abas, de uma guarnição elástica. Um total de 5 pontos.

TERMO N.º 118.412

De 6 de abril de 1960

Requerente — Pirelli Società Per Azioni — Itália.

Título — Junção elástica de transmissão para eixos — Modêlo de Utilidade.

1.º — Junção elástica de transmissão para eixos, constituída substancialmente por um corpo anular de borracha inserido de elementos metálicos de reforço inteiramente incorporados, caracterizado pelo fato que as relativas guarnições metálicas são constituídas cada uma de duas buchas iguais alinhadas, encostadas, tendo um flange grande e um flange pequeno, o alinhamento das duas buchas dando-se dentro do respectivo furo da junção, o contacto sendo entre os respectivos flanges pequenos, enquanto os respectivos flanges grandes afloram sobre as faces externas da própria junção. Um total de 2 pontos.

TERMO N.º 118.414

De 6 de abril de 1960

Requerente: Pirelli Società Per Azioni — Itália.

Título: Massa plástica para o enchimento das áreas estreladas dos cabos elétricos múltiplos — Privilégio de Invenção.

1.º Massa plástica ou termoendurecente apta a encher as áreas estreladas de cabos múltiplos, caracterizada pelo fato de conter o mesmo plastificante usado na composição do material isolante termoplástico do cabo e em percentagem sensivelmente igual à de equilíbrio. Um total de 4 pontos.

TERMO N.º 118.419

De 6 de abril de 1960

Requerente: General Milk Company — Estados Unidos da América.

Título: Produto de açúcar e processo para fabricar o mesmo — Privilégio de Invenção.

1.º Um processo para a fabricação de um produto de açúcar em pó fluído livremente, caracterizado pela alta molhabilidade e dispersibilidade na água, caracterizado pelo fato de compreender os passos de umedecer partículas individuais de açúcar em pó num valor suficiente para torná-las pegajosas, causando que as partículas pegajosas aderem umas nas outras em forma de agregados úmidos fortuítos com um tamanho substancialmente maior do que o tamanho das partículas individuais e estão removendo o excesso de umidade de maneira a obter um material agregado fluído livremente. Um total de 19 pontos.

TERMO N.º 118.420

Depositada em 6-8-1960

Requerente: Hideki Nishiyama — (São Paulo).

Pontos característicos de: "Nova disposição em lenços de papel e respectiva apresentação" — Privilégio de Invenção.

1.º "Nova disposição de lenços de papel e respectiva apresentação", caracterizado por serem os lenços de um papel crepon macio especial, dobrado até ao tamanho de um oitavo do original, possuindo eles próximo às suas

bordas uma impressão em picaçagem colorida ou não, que une dois, três ou mais delas entre si, sendo que os referidos lenços são perfurados com um perfume que contém um antisséptico anti-bacteriano. Um total de 3 pontos.

TERMO N.º 118.424

De 6 de abril de 1960

Requerente: Harvey Leander Noblitt — Canadá.

Título: Processo de flotação para concentrar minerais contendo nióbio —

1.º Em um processo de flotação ou a flotação de minerais contendo nióbio, a partir de um minério alcalino contendo os ditos minerais, a fase caracterizada por compreender a modificação da solução de flotação contendo o dito minério e usando como coletar pelo menos um componente do grupo que consiste de aminas e diaminas, pela adição à dita solução de pelo menos um bicarbonato solúvel em água. Um total de 3 pontos.

TERMO N.º 118.425

Requerente: Moeller &amp; Neumann GMBH — Alemanha

Título: Mecanismo de laminação de róis múltiplos — Privilégio de Invenção.

1.º Mecanismos de laminação de róis múltiplos, no qual se acham dispostos, eventualmente, por sobre ou por baixo do plano de laminação, um rôlo operador, dois róis intermediários situados, lateral e simetricamente, em relação ao plano de laminação e apoiados de encontro ao primeiro, um rôlo central instalado no plano de laminação e apoiado de encontro aos dois róis intermediários e dois outros róis de apoio externos, dispostos, lateral e simetricamente, em relação ao plano de trabalho ou laminação, róis esses de encontro a cada um dos quais se apoia cada um dos róis intermediários dispostos, lateralmente, ao plano de laminação e cujos campos antes suportam o rôlo central no sentido da sustentação do plano de trabalho ou laminação, caracterizados pelo fato de estar previsto, entre o referido rôlo central e os dois róis intermediários laterais, um outro rôlo intermediário situado no plano de trabalho ou laminação, rôlo último esse de encontro ao qual se aplicam todos os três róis intermediários em que se acha assegurado contra um deslocamento para fora do plano de trabalho ou laminação. Um total de 2 pontos.

TERMO N.º 118.426

De 6 de abril de 1960

Requerente: Northern Electric Company Limited — Canadá.

Título: Sistema portador telefônico — Privilégio de invenção.

1.º O processo de regulação dos componentes plano e inclinado, da característica de frequência de um sinal transmitido repetido num sistema de sinalização de onda portadora de canal múltiplo, que consiste em inserir numa linha comum a todos os canais portadores em um ou mais pontos do sistema, meios para comparar a diferença

entre a soma dos níveis de voltagem portadora mais altos e mais baixos e um nível de referência de voltagem, e meios para obter a diferença entre os dois ditos níveis de voltagem portadora e aplicando essas resultantes a meios inseridos no percurso comum de todos os canais portadores para regular respectivamente os ditos componentes. Um total de 17 pontos.

## TERMO N.º 118.468

De 7 de abril de 1960

Requerente: Sr.ª Agathe Grauding — Alemanha.

Título: Aparêlho para cozer — 1.º Aparêlho para cozer, consistindo de uma panela cuja tampa é primida na beirada da panela por meio de um arco de pressão com molejo e que encaixa nas alças da panela, caracterizado pelo fato que outros recipientes (2, 3) são colocados entre a panela inferior (1) e a tampa (4) da panela, cujo conjunto se pode apertar pelo arco de pressão (6, 7 com a panela inferior (1). Um total de 5 pontos.

## TERMO N.º 118.477

De 8 de abril de 1960

Requerente: Pio Reggiani — Itália.

Título: Gancho metálico com orelhas para prender fitas elásticas as estruturas de móveis metálicos — Modelo de utilidade. Gancho metálico para prender fitas elásticas para sustentar estofamentos nas estruturas metálicas de móveis constituído por um arame de aço dobrado de modo a formar pelo menos uma orelha sobre o lado destinado a entrar em contacto com a fita e um cancho sobre cada uma das duas extremidades de tal lado.

## TERMO N.º 118.479

De 8 de abril de 1960

Requerente: Companhia de Administração e Comércio.

Schmidtkaltenbac — S. Paulo  
Título: Regua articulada para desenho — Privilégio de invenção.

1.º Regua articulada para desenho, caracterizada por ser constituída de uma pluralidade de elementos de formato substancialmente losangular, mais largos ao centro, onde são presos por cabo flexível passante, e dotados ainda, os mesmos elementos, de encaixes extremos, em correspondência macho e fêmea em guias longitudinais flexíveis. Total 3 pontos.

## TERMO N.º 118.478

De 8 de abril de 1960

Requerente: Christiani-Nielsen Engenheiros e Construtores S. A. — São Paulo.

Título: Máquina para apontar estacas — Privilégio de invenção.

1.º Máquina para apontar estacas, inicialmente de tipo especial para estacas já cravadas no solo, caracterizada por compreender uma armação suporte, articulada, com possibilidade de

giro livre, sobre uma bucha cilíndrica fixa, envoltória e solidária à estaca por parafusos radiais calantes, armação este ainda provida, interna e superiormente, de um cabeçote para a extremidade superior da estaca, igualmente a ela aplicado por parafusos radiais calantes, e isolado da armação por rolamentos ou similares; e sendo previstos ainda novos pinos radiais, aplicados atravessando os montantes laterais da armação, e calantes sobre a estaca. Um total de 4 pontos.

## TERMO N.º 118.499

De 8 de abril de 1960

Requerente: João Maggion — São Paulo.

Título: Anel articulado destinado ao fechamento de fôrmas para recauchutagem de pneus —

1.º "Anel articulado destinado ao fechamento de fôrmas para recauchutagem de pneus", caracterizado pelo fato de ser constituído por três ou mais segmentos arqueados, de seção transversal em "U", elementos esses articulados por lâminas que coligam orelhas dispostas junto às extremidades de tais segmentos, sendo que, junto a duas extremidades contíguas dos segmentos, se encontra colocado fecho, formado por alavanca com parte em garfo, este dotado de pino passante, que se adapta a recorte existente na orelha saliente de um dos segmentos, e estando tal garfo articulado por par de chapas a uma outra peça em duplo garfo, que, pelo lado oposto, se articula, por pino à orelha pertencente ao segmento circular adjacente. Um total de 2 pontos.

## TERMO N.º 119.244

Requerente: Abraão Warth — Rio Grande do Sul.

Título: Aperfeiçoamentos introduzidos em cortinas — Privilégio de invenção.

1.º "Aperfeiçoamentos introduzidos em cortinas", caracterizado por apresentar na parte superior da cortina (1) em intervalos regulares, dobras (2) formadas pela colocação de ilhoses furados (3) que vistos de frente ficam invisíveis, formando a cortina imitação de plissê. Um total de 2 pontos.

## TERMO N.º 119.257

De 6 de maio de 1960

Requerente: Chicago Bridge & Iron Company — Estados Unidos da América.

Título: Recipiente de pressão de fundo chato — Privilégio de invenção.

1.º Um recipiente de pressão para armazenamento de fluidos em grande volume, caracterizado pelo fato de compreender um vaso de fundo substancialmente chato apoiando-se diretamente sobre um material de suporte; uma parede lateral cilíndrica presa ao mencionado fundo; um lópo arred. preso à citada parede lateral; uma parede circular de ancoragem localizada abaixo do referido fundo e por baixo do

mencionado suporte, dita parede de ancoragem tendo um diâmetro substancialmente igual ao da parede lateral e estando ancorada nesta parede lateral; uma segunda parede de ancoragem de diâmetro apreciavelmente menor do que o da citada primeira parede de ancoragem, localizada por baixo do suporte e jazendo substancialmente dentro da periferia do citado fundo e concêntrica com a parede lateral; e peças de tensão no interior do vaso convergindo para baixo a partir do topo e conectando o lópo do vaso à mencionada segunda parede de ancoragem, ditas paredes de ancoragem tendo substancial rigidez e peso para resistir a tendência da pressão no interior do recipiente para levantar porções do recipiente e deformar o fundo. Um total de 10 pontos.

Pontos característicos de Patente de invenção. "Processo de Osmose em Aço Comum e Aços Especiais, tendo como principal elemento o Silício".  
légio de Invenção para Processo

## TERMO N.º 119.261

De 5 de maio de 1960

Requerente: Ichiro Hirose — Estado de São Paulo.

Pontos característicos de: "Processo de osmose em aço comum e aços especiais, tendo como principal elemento o silício" — Patente de invenção.

1.º Processo de osmose em aço comum e aços especiais, tendo como principal elemento o silício, caracterizado por serem as peças, o material ou os objetos a serem tratados dispostos num recipiente de ferro de paredes de espessura mínima de dez milímetros, um distanciado do outro de, pelo menos, dez milímetros. Um total de 5 pontos.

## TERMO N.º 119.263

De 9 de maio de 1960

Requerente: Vieira & Monteiro — São Paulo.

Título: Regulador para eletromã — Modelo de utilidade.

1.º "Regulador para eletromã", formado este por bobina usual atravessada centralmente por núcleo apropriado, caracterizado pelo fato de consistir em lâmina inferior, sobre a qual se assenta a extremidade inferior do citado núcleo, lâmina essa associada a um eixo ligado a botão externo, o qual poderá variar a posição da citada lâmina e consequentemente do núcleo. Um total de 2 pontos.

## TERMO N.º 119.267

De 7 de maio de 1960

Requerente: Antonio dos Santos Pacheco — São Paulo.

Título: Nova barra dentada para guarda úrdume — Privilégio de invenção.

1.º Nova barra dentada para guarda úrdume, caracterizada por ser formada em peça única, feita de seção transversal em T, isto é, provida de canaleta

central longitudinal, estendida por todo o seu comprimento, e ainda dotada de bordo superior dentado; e sendo previstos ainda na dita barra, orifícios de limpeza automática, dispostos a intervalos regulares, bem como aberturas alongadas extremas, de passagem para os braços de comando da lâmina oscilante, alojada no interior da citada canaleta longitudinal. Um total de 2 pontos.

## TERMO N.º 119.268

De 7 de maio de 1960

Requerente: Antonio Benjamin Diomedé — Silvano Sinicco — São Paulo.

Título: Novo plug — Privilégio de invenção.

1.º Novo "diug", caracterizado por compreender inicialmente um bloco isolante, cilíndrico ou de outro formato qualquer, provido de três furos longitudinais passantes, um central e dois excêntricos opostos; e ainda dotado de orifício lateral de saída para o fio. Um total de 4 pontos.

## TERMO N.º 119.281

Depositada em: 9-5-1960

Requerente: Metalúrgica Treves S. A. — (São Paulo).

Pontos característicos de: "Novo processo de fabricação de joias, em especial anéis" — Privilégio de invenção.

1.º "Novo processo de fabricação de joias, em especial anéis", caracterizado por preparar-se inicialmente dois anéis (1) e (2), tendo o anel (1), que servirá de base, em sua circunferência externa, dois ressaltos (3), que poderão ser circulares, tendo seu diâmetro externo na região dos ressaltos (3), um pouco menor que o diâmetro interno do anel (2), sendo que após este ser encaixado entre os ressaltos (3) do anel (1), faz-se no orifício circular dos anéis (1) e (2), de dentro para fora, uma dilatação mecânica forçando o anel base (1) a retenção do anel adorno (2), o que ocasionará um perfeito encaixe entre os anéis (1) e (2). Um total de 2 pontos.

## TERMO N.º 119.282

Depositada em: 9 de maio de 1960

Requerente: Edward Vasconcelos Romão — (Jau) — Estado São Paulo.

Pontos característicos de: "Aparêlho para lavar café decornado" — Privilégio de invenção.

1.º "Aparêlho para lavar café decornado", caracterizado por dispor sobre uma armação convencional (2) um tambor cilíndrico rotativo (1) ou com qualquer outro formato e provido em toda a sua superfície periférica de furos de escoamento da água (3) sendo o referido tambor disposto com leve inclinação e estando montado sobre um eixo (4) provido em toda a sua extensão interna de furos radiais (5) pelos quais saem jatos de água sob pressão, e ainda por movimento rotativo do tambor (1) se obtido por qualquer dos

meios convencionais motor-redutor (6-7-8), e ainda por dispôr de uma boca de carregamento de café (9) com coincidência com a extremidade mais alta do tambor e de uma bica contraposta inferior (10) de descarga, e finalmente por o aparelho poder ser colocado ou não, logo abaixo do nível dos tanques convencionais de fermentação. Um total de 3 pontos.

## TERMO N.º 119.286

De 9 de maio de 1960

Requerente: Sprayon Products Inc. — Estados Unidos da América.

Título: Aperfeiçoamentos em ou relativos a dispositivos de aspergimento de líquidos — Privilégio de invenção.

1.º Um bico pulverizador adaptado para uso com um recipiente de líquido a ser aspergido e uma lata de propelente gasoso liquefeito, a lata incluindo um corpo que tem uma porção de parede cônica e uma tampa que tem nela uma abertura, uma tubulação para descarregar o propelente da dita lata e uma válvula para controlar a descarga do propelente através da dita tubulação, caracterizado por compreender um corpo unitário que define uma primeira cavidade para receber o dito recipiente, dispositivos adjacentes a essa primeira cavidade que proporcionam um orifício para a descarga do líquido a ser aspergido, uma segunda cavidade para receber a dita lata, essa segunda cavidade sendo definida, em parte, por uma parede cilíndrica para prender por atrito a dita porção de parede cilíndrica da dita lata, um furo no dito corpo, em comunicação com a dita tubulação de descarga e tendo uma tubeira em sua extremidade oposta para dirigir uma corrente de propelente através do dito orifício, o dito bico pulverizador contendo ainda dispositivos para acionar a dita válvula. Um total de 14 pontos.

## TERMO N.º 119.288

De 9 de maio de 1960

Requerente: Nicolino Guimarães Moreira — São Paulo.

Título: Aperfeiçoamentos na construção de silos de madeira — Privilégio de invenção.

1.º Aperfeiçoamentos na construção de silos de madeira, caracterizado pelo fato de ser o silo constituído de tábuas horizontais montadas em espiral, formando parede e resistência do silo. Um total de 2 pontos.

## TERMO N.º 119.289

De 9 de maio de 1960

Requerente: Ake Malmgren Lars Harald Widegren e Ragnar Ludvig Muotka — Suécia.

Título: Veículo de Transporte

1.º Um veículo para levar cargas pesadas compreendendo um veículo motorizado de duas rodas e um reboque da mesma

forma com duas rodas articuladas com o veículo motorizado em volta de um eixo de articulação vertical, caracterizado pelo fato que o sistema de força do veículo motorizado compreende duas metades situadas lado a lado e operativamente ligadas entre si por meio de uma engrenagem de transmissão, uma metade incluindo o motor e a outra metade incluindo a engrenagem do diferencial para a ligação com os eixos das rodas do veículo motorizado. Um total de 7 pontos.

## TERMO N.º 119.290

De 9 de maio de 1960

Requerente: Um processo para a preparação de 6-halo-esteróides — Privilégio de invenção.

1.º Processo para a fabricação de 6-alfa, 9-alfa difluor-hidro-cortisona e 21-ésteres da mesma, caracterizado pelo fato de que delta 5,9-(11), 16-pregnatrieno-3-beta-ol-20-ona é convertida no correspondente 5-alfa, 6-alfa-óxido-composto mediante reação com um perácido, este último é feito reagir com trifluoreto de boro, a resultante 6-beta-fluor-delta 9-(11), 16-pregnadieno-3-beta, 5-alfa-diol-20-ona é epoxidada seletivamente e C-16, 17 é tratada com brometo de hidrogênio e é debromada numa forma conhecida, a resultante 6-beta-fluor-delta 9-(11)-pregnen-3-beta, 5-alfa, 17-alfa-tril-20-ona é oxidada ao correspondente 3-ceto-composto, é desidratada a C-5 mediante tratamento ácido com inversão simultânea da configuração estérica a C-6, produzindo assim 6-alfa-fluor-delta 4,9-(11)-pregnadieno-17-alfa-ol-3, 20-dina, este composto é convertido no correspondente 9-alfa-fluor-beta-hidroxi-composto numa forma conhecida, e um grupo hidroxílico livre ou esterificado é introduzido na posição 21. Um total de 2 pontos.

## TERMO N.º 119.295

De 9 de maio de 1960

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

Título: Aperfeiçoamentos em ou referentes a Processos e Dispositivos para Montagem a Máquina de Diodos de Cristal — Privilégio de Invenção.

1.º Um processo para a montagem por meio de máquina, de diodos de cristal no qual um fio (ânodo) deslizante na direção do seu comprimento e provido com um filamento, é conduzido numa cabeça de ajustagem oposta a um cristal de um cátodo disposto fixamente em linha com ele e na direção do seu comprimento, sendo a extremidade do filamento do dito fio deslocado subsequentemente na direção do seu comprimento no sentido do cristal e pôsto em contacto com ele de modo que a extremidade do filamento se aproxima para se sustentar no cristal com uma força substancialmente constante e ajustável sendo as propriedades elétricas sobre o contacto estelecido testadas, enquanto em acréscimo, se a medição apresenta resultados favoráveis, o fio do filamento é

selado na posição ao bulbo de vidro do cátodo enquantos se mantém a sua posição com referência ao cristal. Um total de 11 pontos.

## TERMO N.º 119.296

De 9 de maio de 1960

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

Título: Aperfeiçoamentos em ou relativos a processos e dispositivos para a soldagem a máquina de um cristal a parte do cátodo dos diodos de cristal — Privilégio de Invenção.

1.º Um processo para a soldagem a máquina de um cristal de, por exemplo, germânio a uma extremidade de um fio ou haste provido de um disco plano, uma parte do qual, juntamente com o disco, é cercada por um bulbo de vidro ou semelhante que o fundido à este fio ou haste, uma placa de solda e um cristal, que se justapõem, um sobre o outro, sendo mantidos em posição entre o disco da haste ou fio e a extremidade de um tubo que pode deslizar no bulbo e com respeito ao mesmo, uma atmosfera não-oxidante sendo fornecida ao interior do bulbo através o tubo e, subsequentemente, o calor requerido para a soldagem é fornecido a área de soldagem simultaneamente pelos dois lados opostos, ou seja, através o tubo e através o fio ou haste.

Um total de 13 pontos.

## TERMO N.º 119.297

De 9 de maio de 1960

Requerente: Frank Engene Rath — Estados Unidos da América.

1.º Um processo para recuperar pedaços de metal substancialmente limpos, de dimensões contidas dentro de uma faixa selecionada, de uma carga que compreende uma mistura de materiais tais como os que são encontrados nos refugos das usinas de aço, e que inclui pedaços de metal, material magnético frível, por exemplo, a segunda escória, e material não magnético frível, por exemplo, a primeira escória caracterizado porque a carga é submetida a impactos com uma força suficiente para quebrar todo o material magnético frível e pelo menos uma porção do material não magnético frível para um tamanho máximo inferior ao mínimo da faixa de tamanho selecionada, e para tornar substancialmente limpos os pedaços de metal abrangidos pela faixa de tamanhos selecionada, a carga impactada é separada por tamanho em uma porção de pedaços menores (peneirados) contendo todo o material magnético frível quebrado e pelo menos uma porção do material não magnético frível, e uma porção de pedaços maiores (retidos) contendo os pedaços substancialmente limpos de metal com dimensões contidas na faixa selecionada, e, quando estão presentes ambos os materiais, magnético e não magnético, na porção de pedaços maiores, essa porção de pedaços maiores é submetida à separação magnética.

Um total de 17 pontos.

## TERMO N.º 119.298

De 9 de maio de 1960

Requerente: N. V. Onderzoekingsinstituut Research — Holanda.

Título: Processo e Equipamento para a Travessia de Fios ou Filamentos

em particular para a manufatura de um cordão bem como o cordão assial-manufaturado — Privilégio de Invenção.

1.º Um travador de filamento ou fio, compreendendo um rôlo de travamento, um rôlo de pressão comprimido contra o rôlo de travamento por ação de mola, bem como um alojamento de travamento e um magneto de coroa nele disposto, sendo o rôlo de travamento ligado a um disco de histercais montado coaxialmente e de face para o magneto de coroa estacionário, caracterizado porque o rôlo de pressão gira em torno de um eixo que é fixado em um lado no lado distante da coroa do magneto, na extremidade livre de um braço pivô, tendo seu ponto pivô no alojamento de travamento.

Um total de 11 pontos.

## TERMO N.º 119.701

De 25 de maio de 1960

Requerente: Hunter Douglas International Corporation — Estados Unidos da América.

Título: Um Suporte de Sustentação Ajustável para Pendurar Cortinas e ou uma Saneta ou Objeto Semelhante — Privilégio de Invenção.

1.º Um suporte ajustável de sustentação para cortinas e/ou uma saneta ou semelhante, o dito suporte de sustentação compreendendo uma porção da pressão adaptada para ser presa à uma parede ou algum outro suporte, e uma porção transportadora bipartida ou multipartida, salientando-se relativamente à dita porção de pressão, caracterizado pelo fato de que uma parte da porção de transporte compreende pelo menos uma fileira de orifícios dispostos em sua direção longitudinal, e pelo fato de que a peça de extensão subsequente compreende pelo menos um ressalto de travamento, o qual, de acordo com o comprimento desejado total do suporte de sustentação pode engatar com um dos orifícios, e na posição operativa engata, a partir de baixo, uma tira de material entre dois orifícios sucessivos.

Um total de 17 pontos.

## TERMO N.º 119.704

De 25 de maio de 1960

Requerente: Universal Oil Products Company — Estados Unidos da América.

Título: Processo de Alquilação e transalquilação — Privilégio de Invenção.

1.º O processo de produção de caracterizado pela combinação dos estágios de submissão de uma mistura contendo trifluoreto de boro, um agente alquilante e um excesso molar de um composto aromático alquilável, a um contatado, em uma zona de reação de alquilação, com um catalisador compreendendo trifluoreto de boro/óxido inorgânico modificado, a submissão da mistura de reação resultante contendo e composto aromático mono e poli-alkilados, juntamente com uma corrente de recirculação, ao contatado com trifluoreto de boro/óxido inorgânico modificado, a separação do composto aromático não reagido, compostos aromáticos poli-alkilados do efluente da zona de reação de transalquilação, a re-circulação do dito composto aromático não reagido para a zona de reação de alquilação, a recuperação do dito composto aromático

mono-alquilado como produto do processo, e o retorno de ao menos uma porção dos ditos compostos aromáticos poli-alquilados como corrente de recirculação para a zona de reação de transalquilação.

Um total de 11 pontos.

## TERMO N° 119.774

De 25 de maio de 1960

Requerente: The Singer Manufacturing Company — Estados Unidos da América.

Título: Dispositivo de Suporte para Máquina de Costura. — Privilégio de Invenção.

1° — Dispositivo de suporte para máquina de costura, destinada a suportar dentro de um armário e substituído por um berço caracterizado pelo fato de compreender o referido berço uma barra; um eixo perfurado montado,ativamente, na referida barra; um cabeço excêntrico montado numa das extremidades do referido eixo; e um punho que atravessa o referido eixo perfurado; e pelo fato de que o referido cabeço excêntrico é operável para prender a referida máquina de costura na referida barra.

Um total de 11 pontos.

## TERMO N° 119.765

De 27 de maio de 1960

Requerente: Adolpho Bloch — Estado da Guayabara.

Título: «Original Modelo de Mesa Conjugada com Assentos» (Par. M. U.) — Modelo de Utilidade.

1° — Original modelo de mesa conjugada com assentos — caracterizada essencialmente por possuir as pernas de formato cilíndrico, dispostas equidistantes em forma angular e cuja fixação ao tempo da mesa é feita por projeções retangulares partindo da parte cilíndrica; ditas pernas, pela sua face interior possuem fixadas por meios comuns, uma travessa em sentido horizontal, cujo centro é de formato cilíndrico e as extremidades retangulares, partindo de ambas extremidades e em sentido vertical hastas previstas para sustentar o tempo dos assentos e finalmente, de uma travessa à outra, no sentido longitudinal, há uma outra travessa de formato idêntico as precedentes, unidas entre si por meios comuns.

Um total de 2 pontos.

## TERMO N° 119.776

De 30 de maio de 1960

Requerente: Ugo Buzzi — Itália.

Título: Pequena Mesa com Abas Publicitárias Rebateveis para Locais Públicos — Privilégio de Invenção.

1° — Pequena mesa com abas publicitárias rebateveis, caracterizada pelo fato de compreender uma estrutura metálica de sustentação e um tempo montado sobre esta última e que termina, ao longo de dois lados transversais, por prolongamentos em forma de prateleiras ou abas articuladas, rebateveis a vontade.

Um total de 8 pontos.

## TERMO N° 119.777

De 30 de maio de 1960

Requerente: Scientific Design Company Inc. — Estados Unidos da América.

Título: Processo para a produção de Ácido Adípico — Privilégio de Invenção.

1° — Um processo para a decomposição de peróxido de ciclo-hexila, em uma mistura de ciclo-hexano e seus produtos de oxidação parcial, caracterizado por compreender adição à dita mistura de uma quantidade catalítica de uma combinação de saia de cobre e manganês dispersíveis na dita mistura, e separação do ciclo-hexano da dita mistura.

Um total de 9 pontos.

## TERMO N° 119.778

De 30 de maio de 1960

Requerente: Telefonaktiebolaget L M. Ericsson — Suécia.

Título: Relé Selector de Código — Privilégio de Invenção.

1° — Um selector de relés com magnetos de conexão, cujas armaduras em suas posições de repouso atuam sobre molas de contacto de um multiplicador, caracterizado pelo fato de que as mencionadas armaduras (3) são adaptadas para atuarem sobre as molas de contacto por meio de um sistema de junta de goelho (6,7) que é construído de tal modo que, na posição livre da armadura, o sistema fica quase em sua posição de auto-travamento.

Um total de 3 pontos.

## TERMO N. 119.779

De 30 de maio de 1960

Requerente: Wilmot-Breeden Limited.

Título: Fixações de portas — Privilégio de Invenção.

1° — A combinação com uma fixação para porta, compreendendo duas partes na forma de um detentor giratório denteado e um percussor denteado engrenável com o detentor, de meios engrenáveis entre si, adaptados quando ajustados para assegurarem a co- fixação adequada da porta em cada uma das direções verticais, antes que o detentor engrene o percussor, os quais meios servem, também, para impedir o movimento vertical relativo da porta e do catilho depois de a porta haver sido fechada. Um total de 7 pontos.

## TERMO N. 119.780

De 30 de maio de 1960

Requerente: Asahi Kasei Kogyo Kabushiki Kaisha — Japão.

Título: Aperfeiçoamento na produção de magnésio metálico a partir de material que contém óxido de magnésio — Privilégio de Invenção.

1° — Um processo para a fabricação de magnésio metálico por redução térmica de materiais que contém óxido de magnésio e ferro-silício, condensando os vapores de magnésio produzidos e recuperando o magnésio metálico, caracterizado por compreender a mistura dos materiais que contém óxido de magnésio, ferro-silício e cal, o aquecimento da mistura a uma temperatura de 1500-1600° C sob uma pressão reduzida para produzir uma escória fundida contendo 44-64% de SiO<sub>2</sub>, 30-53% de CaO e 3-14% de MgO, e vapor de magnésio metálico. Um total de 3 pontos.

## TERMO N. 119.782

De 30 de maio de 1960

Requerente: United Merchants and Manufacturing Inc. — Estados Unidos da América.

Título: Novos e aperfeiçoados processos para preparação de emulsões para impressão de tecidos — Privilégio de Invenção.

1° Emulsões tipo óleo-em-água para colorir tecidos, caracterizadas pelo fato que a sua fase interna consiste essencialmente de óleo hidrocarbonado volatilizável e cuja emulsão é caracterizada por uma fase externa aquosa, tendo na dita emulsão dissolvido um agente de redução de formaldeído sulfonilato, solúvel em água, bem como um caseinato ou soya bean proteinato solúveis em água ou mistura dos dois, impedindo o dito caseinato ou proteinato a oxidação do dito agente de redução. Um total de 11 pontos.

## TERMO N. 119.785

De 30 de maio de 1960

Requerente: Paul Timmerbell Hugo Timmerbell e Erich Timmerbell — Alemanha.

Título: Fecho aperfeiçoado para arco de fita de ferro — Privilégio de Invenção.

1° Arco de fita de ferro, especialmente para virar em volta de fardos comprimidos de farenhas, que se distendem ao paralisar a pressão, cujo comprimento é adaptado à circunferência do fardo, com as extremidades providas de estais, situados entre recortes ou recortes angulares, com preferência em pares e que se pode abaular para fora do plano da fita, caracterizado pelo fato que os ditos estais (10) são abaulados alternadamente com pressão para cima e para baixo para fora do plano da fita de ferro a fim de formarem canais (12) e que os canais (12) formam canais de gula para tranquetas (13), por si conhecidas. Um total de 9 pontos.

## TERMO N. 119.786

De 30 de maio de 1960

Requerente: Shell International Research Maatschappij M.V. — Holanda.

Título: Processo para aglomeração de minérios pulverizados — Privilégio de Invenção.

1° Processo para aglomeração de minérios pulverizados, antes de se extrair deles o metal, num forno metalúrgico, em que o minério e a emulsão betuminosa são uniformemente misturados com agitação de um tipo e eficiência para a formação de bolas, depois do que as bolas assim obtidas são submetidas a um tratamento térmico posterior, a uma temperatura de 200 a 350°C, durante um período de meia hora a 24 horas, sendo a operação de aglomeração executada em condições tais que as bolas, antes do tratamento térmico posterior, contêm 5, a 20% de água e depois do tratamento posterior 1,5 a 10%, em peso, de bitume. Um total de 14 pontos.

## TERMO N. 119.809

De 31 de maio de 1960

Requerente: Valace Vargas & Cia. Ltda. — Rio Grande do Sul.

Título: Dispositivo operador de comando por contração de circuito magnético — Privilégio de Invenção.

1° Dispositivo de comando a distância caracterizado por compreender dois órgãos, sendo um deles portador de elemento excitador e o outro portador de elemento receptor. O elemento excitador é constituído por uma lâmina natural em suporte de material não magnético. O elemento receptor é composto por armadura, separador de material não magnético e âncora acionadora de jogos de contactos. Um total de 8 pontos.

## TERMO N. 121.114

Dep. em 25 de maio de 1960.

Modelo de Utilidade.

Requerente: Jiri Saglma — São Paulo.

Título: "Novo modelo de mesa para televisores e congêneres".

1° "Novo modelo de mesa para televisores e congêneres", constituído por amplo plano, de bordas chanfradas, dotado inferiormente de quadro de reforço de onde partem as pernas dianteiras, inclinadas no sentido postero-anterior e tendo na altura do terço médio o ponto de partida ou cruzamento das pernas traseiras, de modo que o conjunto configura um "X", sendo as pernas ligadas por um "V" formado por dois planos destinados a suporte de revistas ou jornais, e caracterizado pelo fato dos pés dianteiros e traseiros e sobreporem a uma base com fútilo geométrico variável, de "H", "X" ou mesmo quadrangular, tendo no seu centro uma pequena prateleira suporte de reguladoras de voltagem. Pelo fato dos pés se conjugarem à base por meio de pinos verticais passantes de baixo para cima, pinos estes dotados de carretilhas loucas em suas extremidades inferiores. Um total de 2 pontos.

## TERMO N. 121.142

De 12 de julho de 1960

Requerente: Alfio Margue — São Paulo.

Título: Processo de revestimento de peças transparentes para várias finalidades — Privilégio de Invenção.

1° Processo de revestimento de peças transparentes para várias finalidades, caracterizado por compreender inicialmente a aplicação de uma tênue película de tinta transparente, de qualquer coloração desejada, ou então uma leigada folha de papel transparente colorido, ou ainda um equivalente qualquer, na face interna da peça de vidro ou similar, cobrindo-a integralmente ou apenas em áreas determinadas e configurativamente de desenhos, letras, números ou outros caracteres, após o que a dita face é espelhada, também parcial ou integralmente, ou então recoberta por espelho, aí fixado de maneira adequada. Um total de 2 pontos.

## TERMO N. 124.396

De 23 de novembro de 1960

Requerente: Valace Vargas &amp; Cia. Ltda. — Rio Grande do Sul.

Título: Dispositivo auto-ajustável na sinalização do comando de freagem — Privilégio de Invenção.

1º Dispositivo auto-ajustável na sinalização do comando de freagem, aplicável em transportadores verticais, caracterizado pelo ajuste automático da posição do emissor da sinalização de comando da freagem, em função da carga transportada, mediante a suspensão do gabinete ou câmbio por intermédio de uma mola de compressão, sensível à carga, e da disposição do emissor da sinalização em um braço de alavanca sobre a mola intermediária da suspensão, ou seja, pelo seu deslocamento vertical, com valor proporcional ao flexionamento da dita mola auxiliar da suspensão. Um total de 6 pontos.

## TERMO N. 122.480

De 8 de setembro de 1960

Requerente: Nelson de Menezes — São Paulo.

Título: Aperfeiçoamentos em aquecedores elétricos para líquidos — Privilégio de Invenção.

1º Aperfeiçoamentos em aquecedores elétricos para líquidos, do tipo em que a resistência elétrica de aquecimento é posta em circulação pela oscilação de uma membrana elástica, sob ação do próprio peso do líquido a aquecer, caracterizados por compreenderem uma caneca cilíndrica fixa no interior da caixa do conjunto, e atravessada centralmente pelo eixo de comando, provido éste de um cabeçote tubular inferior, com orifícios laterais, e fixado pelo extremo à citada membrana elástica, contornando-lhe uma grande abertura central; e entre os citados cabeçote tubular e caneca invertida, sendo intercalado um curto pescoço de paredes duplas, com orifícios superiores, e que se abre inferiormente em placa tronco-cônica, com aba horizontal extrema, aplicada sobre a borda da membrana. Um total de 6 pontos.

## TERMO N. 132.509

De 13 de setembro de 1961

Privilégio de Invenção: "Processo para a recuperação de refinadores cônicos fundidos e produto resultante".

Aços Pilsão Ltda., estabelecida na cidade de São Paulo.

1º Processo para a recuperação de refinadores cônicos fundidos e produto resultante, caracterizado por compreender inicialmente a preparação do rotor e estator cônicos, eventualmente desgastados em suas saliências longitudinais, externas e internas respectivamente, o que é feito em torno, mediante perfeito desbastamento de suas leção automática de fichas, pastas e que o dito conjunto, tendo superfícies lisas, é resfriado eletronicamente, e em seguida recebendo lateralmente uma pluralidade de hastes prismáticas longitudinais, de aço inoxidável, cada uma

sendo soldada ao mesmo tempo dos dois lados, sob condições de perfeito equilíbrio de temperatura; e finalmente o conjunto cônico sendo submetido a acabamento no torno, com ajuste de suas medidas aos valores padronizados. Um total de 3 pontos.

## TERMO N. 61.658

De 18 de abril de 1952

Requerente: Canadian Ingersoll-Rand Company — Canadá.

Título: Dispositivo para martelar ranhuras internas com passo progressivo em canos cilíndricos ou cônicos

1º Dispositivo para martelar ranhuras internas com passo progressivo em canos cilíndricos ou cônicos, caracterizado por usar uma máquina de martelar circular e de uma espiga perfilada, eventualmente fracamente cônica, que é girada com velocidade variável forçadamente durante o serviço, e mrelação ao cano e introduzida no cano na zona dos martelos, sendo deslocada para canos cônicos também alinda no sentido longitudinal dos mesmos. Um total de 4 pontos.

## TERMO N. 91.792

De 11 de janeiro de 1957

Carter Products, Inc. — Estados Unidos da América.

Privilégio de Invenção para: Processo de preparar dicarbamato de 2-fenil-1,3-propanodiol.

1º O processo de preparar dicarbamato de 2-fenil-1,3-propanodiol, caracterizado por consistir em efetuar uma troca de éster entre 2-fenil-1,3-propanodiol e um uretano de baixo peso molecular, com o que o álcool de baixo peso molecular contido em dois equivalentes de uretano é substituído pelo 2-fenil-1,3-propanodiol para dar o dicarbamato de 2-fenil-1,3-propanodiol. Total 2 pontos.

## TERMO N. 108.359

De 5 de fevereiro de 1959

Pontos característicos de: Patente de invenção para "Aperfeiçoamentos relativos a aparelhos destinados ao arquivo e seleção automática de fichas, pastas e similares".

Requerente: Mário Conde-Garriga — O. Massaro — Estado de São Paulo.

1º "Aperfeiçoamentos relativos a aparelhos destinados ao arquivo e seleção automática de fichas, pastas e similares", que afetam seus três mecanismos principais, um dos quais está destinado à sujeição de fichas, pastas e similares durante a rotação do aparelho, o outro à seleção de compartimentos e o último a seleção de uma ficha qualquer delas contidas em cada compartimento, cujos aperfeiçoamentos se caracterizam essencialmente pelo fato do dispositivo de sujeição propriamente dito do primeiro dos ditos mecanismos atuar sobre a parte média das alavancas e suportes que retêm as fichas, pastas ou similares; pelo fato do freio destinado a paralisar a rotação do aparelho, que forma parte do mecanismo de seleção de compartimento, estar composto por duas peças de oscilação respectiva, em direção normal entre si e, pelo fato do último daqueles mecanismos, destinados a se-

leção de fichas, pastas ou similares, estar dotado de um dispositivo para guiar o punção que atua diretamente sobre as fichas, de tal forma que o extremo selecionador de dita peça vá parar na altura da linha das pestinas de ditas fichas, pastas ou similares. Seguem-se os pontos de 2 a 19.

## TERMO N. 114.220

De 26 de outubro de 1959

Requerente: Francisco Fink — São Paulo.

Título: Novo processo de preparação de massa de serragem para fabricação de objetos de relevo — Privilégio de Invenção.

1º Novo processo de fabricação de massa de serragem, para a fabricação de objetos de relevo, tais como folhinhas ou adornos para paredes, bibelôs, vasos e outros, caracterizado pela mistura de 100 partes de resina sintética, 30 partes de água, 10 partes de catalizador, 50 partes de extensor e finalmente 250 partes de serragem. Um total de 2 pontos.

## TERMO N. 114.228

De 26 de outubro de 1959

Requerente: Philco Corporation — Estados Unidos da América.

Título: Sistema elétrico — Privilégio de Invenção.

1º Uma estrutura de pistola eletrônica para um tubo de raios catódicos compreendendo um cátodo e primeira e segunda grelhas, tendo a dita segunda grelha geralmente uma forma do copo com uma abertura central na sua extremidade mais reduzida para a passagem de um feixe eletrônico, e uma estrutura de lente eletrostática compreendendo uma grande quantidade de axialmente alinhados, geralmente elementos tubulares, sendo a dita segunda grelha formada de um material tendo uma alta permeabilidade e um magnetismo residual baixo. Um total de 6 pontos.

## TERMO N. 114.229

Requerente: N. V. Philips Gloeilampenfabrieken — Holanda.

Título: Aperfeiçoamentos em ou relativos a receptores superheterodinos de televisão compreendendo um circuito de controle automático de frequência — Privilégio de Invenção.

1º Aperfeiçoamentos em ou relativos a receptores superheterodinos de televisão, compreendendo um circuito de controle automático de frequência, cuja característica de frequência, vista da entrada do detector, apresenta um assim chamado flanco de Nyquist, compreendendo esse receptor um discriminador de frequência destinado a produzir um sinal de controle por intermédio do qual é reajustado o oscilador local e um dispositivo destinado a produzir um sinal de controle por intermédio do qual é reajustado o oscilador local e um dispositivo destinado a produzir a voltagem para o controle automático de ganho, caracterizados pela adição de dispositivos ao circuito discriminador, controlados pela voltagem de controle automático do ganho, de modo que o lugar ocupado pela onda portadora de imagem

de frequência intermediária produzida no espectro de frequência intermediária, se desloca no sentido do pico de crista do flanco de Nyquist. Um total de 13 pontos.

## TERMO N. 114.230

De 26 de outubro de 1959

Requerente: Imperial Chemical Industries Limited — Inglaterra.

Título: Revestimentos e composições adesivas aperfeiçoadas — Privilégio de Invenção.

1º Composições de cloreto de polivinila, caracterizadas por conterem um polissocionato ou substância capaz de se comportar como um polissocionato, quando aquecido, e um poliéster reativo de isocianato, conforme definido anteriormente, e que seja completamente líquido acima de 20°C. e, de preferência, acima de 15°C. Um total de 11 pontos.

## TERMO N. 114.232

De 26 de outubro de 1959

Requerente: Carlos Corbucci — São Paulo.

Título: Aperfeiçoamentos na construção de silos — Privilégio de Invenção.

1º "Aperfeiçoamentos da construção de silos", caracterizam-se pelo fato de a parede do silo ser construída com tijolos especiais, os quais são duplamente perfurados, e permitem uma circulação dupla em espiral, de massa de ar nessa mesma parede, de modo ascendente ou descendente, circulando desde a base até a parte superior, ou vice-versa; a circulação de ar se processa nos lados correspondentes às faces internas e externas da parede. Total 7 pontos.

## TERMO N. 114.400

De 30 de outubro de 1959

Requerente: Dunlop Rubber Company Limited — Inglaterra.

Título: Dispositivo para movimentar lateralmente uma ferramenta ou equivalente — Privilégio de Invenção.

1º Dispositivo para movimentar no sentido lateral uma ferramenta ou equivalente, caracterizado por uma unidade móvel flexível paralela ao desejado curso da ferramenta e passando em torno de um par de rodas, sendo proporcionada na unidade móvel uma articulação para conexão com a ferramenta ou equivalente, de maneira tal que fazendo funcionar a unidade de movimentação a excursão da mencionada articulação ao longo de seu percurso movimentará a ferramenta respectivamente em seus cursos de operação e de retorno e a excursão da citada articulação em torno das rodas afetará a movimentação da ferramenta nos extremos de seu impacto, numa direção essencialmente perpendicular ao mesmo impacto. Um total de 7 pontos.

## TERMO N. 114.402

De 30 de dezembro de 1959

Requerente: United States Trust Company of New York — Estados Unidos da América.

Título: Meio de tecnologia circular e processo para a fabricação da mesma — Privilégio de Invenção.

1º Meia de tecelagem circular, caracterizada pelo fato de comprazer uma parte de pé tanto viêzes que se estendem ao longo dos lados opostos, desde um ponto situado à frente do calcanhar até um ponto próximo da ponteira, sendo o tecido do lado da palmilha da referida parte do pé, por entre os referidos viêzes, fabricado com um fio mais fino e sendo o tecido do lado da sola da referida parte do pé, entre os referidos viêzes, fabricado com fio mais grosso e uma fiada de pontos disposta no sentido longitudinal da referida parte de pé e ao longo do lado da sola da mesma para o fechamento dessa partes. Um total de 6 pontos.

## TERMO N. 114.404

De 30 de outubro de 1959

Requerente: Veb Traktorearwerk Schonbeck — Alemanha.

Título: Dispositivo de aferrolhamento para eixos dianteiros de montagem pendular para máquinas operatrizes agrícolas florestais e da construção civil — Privilégio de Invenção.

1º Dispositivo de aferrolhamento para eixos dianteiros de montagem pendular, para máquinas operatrizes agrícolas florestais e da construção civil, caracterizado pelo fato de que o aferrolhamento é realizado entre o mancal do eixo dianteiro, montado rotativamente sobre um pino de eixo e um flange dianteiro de um consolo montado fixamente num quadro rígido de suporte de armação; e pelo fato de serem empregados com elementos de ligação, de preferência dentes entalhados de tipo conhecido, preferivelmente de fina subdivisão. Um total de 6 pontos.

## TERMO N. 116.415

Dep. em 9 de setembro de 1959.

Modelo de Utilidade.

Título: "Novo modelo de cueca".

Requerente: Produtos Textéis Charles Green's Ltda. — São Paulo.

1º "Novo modelo de cuecas", cujo corpo de linhas convencionais é caracterizado por possuir um cós interior tubular com cinta elástica interna e ele conjugado por meio de costura, por ter partindo do centro do cós, na sua parte dianteira, uma vista ou barguilha constituída pelo traspasse do tecido que forma a parte lateral esquerda sobre o tecido da parte lateral direita do corpo da cueca, ambas incorporadas ao cós e ao reforço ou fundilho e, finalmente, pela parte lateral esquerda estar presa na sua extremidade livre sobre a parte lateral direita, no centro da peça deixando apenas uma abertura ou vista. Um total de 2 pontos.

## TERMO N. 116.441

De 16 de setembro de 1959

Requerente: Hans Gubela — Alemanha.

Título: Processo de fabricação de corpos duros de material plástico — Privilégio de Invenção.

1º Processo de produção de corpos duros de material plástico, particularmente de refletores com uma tampa posterior à prova de ar e de água caracterizado pelo fato do corpo duro

ser formado de duas partes moldadas sendo que as suas beiradas em forma de flange são sobrepostas e apresentam em seu lado interno cavidades que formam um espaço vazio que percorre ao longo da beirada, e pelo fato das beiradas serem soldadas e depois do processo de soldagem removidas. Um total de 10 pontos.

## TERMO N. 116.452

De 25 de janeiro de 1960

Requerente: Douglas Calisto — Goiás.

Título: Um novo tipo de cantil com filtro — Privilégio de Invenção.

1º Um novo tipo de cantil com filtro, caracterizado pelo fato de ter na sua parte superior uma boca rosqueada externa e internamente, um dispositivo escalonado substancialmente cilíndrico atarrachado no interior da dita boca superior, e um conjunto de vela de filtragem fixado adequadamente ao dito dispositivo por meio de uma haste tubular. Um total de 5 pontos.

## TERMO N. 116.478

De 25 de janeiro de 1960

Requerente: General Electric Company — Estados Unidos da América.

Título: Aperfeiçoamento em sistema de controle — Privilégio de Invenção.

O que a requerente reivindica como novo é:

1º Um sistema de controle caracterizado por compreender, em combinação, um dispositivo eletrônico, meios para aplicar um sinal de amplitude modulada ao dito dispositivo eletrônico, meios controlando dito dispositivo eletrônico de tal modo que o dito dispositivo eletrônico possibilita uma saída tendo um componente de corrente alternada de acordo com a frequência do sinal de amplitude modulada e um componente de corrente contínua de acordo com a amplitude média do dito sinal de amplitude modulada, um dispositivo de palheta vibradora tendo um meio acionador e uma pluralidade de palhetas vibradoras adaptadas para vibrar em frequências diferentes, meios para aplicar dito componente de corrente alternada ao dito meio acionador para vibrar uma de ditas pluralidades de palhetas de acordo com a frequência de dito componente de corrente alternada, dito último meio também aplicando dito componente de corrente contínua ao dito meio acionador para travar mecanicamente a palheta que foi colocada em vibração pelo dito componente de corrente alternada. Um total de 7 pontos.

## TERMO N. 116.480

De 25 de janeiro de 1960

Requerente: Amchem Products Inc. — Estados Unidos da América.

Título: Composição herbicida e processo para a erradicação e/ou supressão econômica de sistemas de plantas indesejáveis — Privilégio de Invenção.

1º Um processo herbicida para o tratamento de plantas em crescimento, caracterizado por compreender a aplicação de plantas, de uma mistura de

3-amino-1,2,4-triazol e de um ion tiocianato, o ion tiocianato sendo aplicado numa proporção entre 0,56 e 13,44 kg/ha. Um total de 9 pontos.

## TERMO N. 116.495

De 26 de janeiro de 1960

Requerente: Color Corporation of America — Estados Unidos da América.

Título: Fornecedor de líquido — Privilégio de Invenção.

1º Fornecedor de líquido para o fornecimento de um líquido a partir de uma tremonha de suprimento, caracterizado pelo fato de compreender um compartimento de descarga tendo uma abertura de suprimento em comunicação com a tremonha de suprimento; uma passagem de descarga e uma parede arqueada dispostas entre a abertura de suprimento e passagem de descarga; uma válvula de descarga concêntrica com a referida parede arqueada e movimentável a partir de uma posição inicial adjacente a uma das extremidades da abertura de suprimento, de maneira progressiva transversalmente a essa abertura e à referida parede arqueada, palheta essa que desloca líquido da frente da mesma e de volta através da abertura de suprimento, quando se move transversalmente, à mesma e que atua, quando de uma cooperação com a parede arqueada, para reter uma quantidade predeterminada de líquido no compartimento de descarga, à frente da palheta; uma válvula controladora do escoamento através da passagem de descarga e operada para se abrir e permitir o escoamento do líquido retido, através da referida passagem, quando a palheta é movimentada ao longo da referida parede arqueada; um operador para a seletiva movimentação da referida palheta de uma esfera ajustável destinada a limitar o movimento da palheta ao longo da parede arqueada, para o fornecimento de uma quantidade de líquido determinada pelo ajuste da referida esfera ajustável. Um total de 11 pontos.

## TERMO N. 118.404

De 5 de abril de 1960

Requerente: General Electric Company — Estados Unidos da América.

Título: Aperfeiçoamento em tostadores elétricos automáticos — Privilégio de Invenção.

1º Um aparelho doméstico caracterizado, em combinação, uma assadeira disposta horizontalmente, meios de assar disposto verticalmente acima do dito assadeira no dito aparelho doméstico, meio de bandeja de tostar em proximidade ao dito meio de tostar o móvel verticalmente entre uma posição de tostar e uma posição de não tostar; um engat e para manter o meio da bandeja de tostar em sua posição de tostar, um elemento de tempo térmico bimetalico pivotado a uma extremidade, meio de parar adjacente a outra extremidade do dito elemento bimetalico, meios para aquecer o dito meio bimetalico, meio de controlar a energização do dito meio de aquecimento, dito elemento bimetalico sendo de tal forma constituído que quando aquecido arqueia e um arco entre os ditos pivot e o dito meio de parar, meio de girar sobre a extremidade

pivotada do dito elemento bimetalico e girável com ele para atuar o dito meio de controle para desenergizar o dito meio de aquecimento depois da rotação do dito meio de girar através um ângulo dado, meio para manter o dito meio de girar no dito ângulo, dito meio de parada adaptado para restringir a rotação da dita outra extremidade do dito elemento bimetalico durante o esfriamento dele, e meio para transmitir a força dessa forma desenvolvida no dito meio de girar devido ao esfriamento a mais do dito elemento bimetalico ao dito engate para libertar a dita bandeja por meio do que a operação de tostar é terminada. Um total de 19 pontos.

## TERMO N. 116.497

De 26 de janeiro de 1960

Requerente: The Dole Valve Company — Estados Unidos da América.

Título: Válvulas e carcaças para elas — Privilégio de Invenção.

1º Uma carcaça de válvula tendo passagens de entrada e saída, e tendo uma câmara de controle de fluxo em combinação com, pelo menos, uma das ditas passagens, a dita câmara de controle de fluxo e sua passagem associada sendo formada integralmente com a dita carcaça da válvula, a dita câmara de controle do fluxo tendo uma abertura e dando acesso à dita câmara de controle do fluxo, para acomodar a inserção de um dispositivo de controle do fluxo ai, e meios vedando a dita abertura. Um total de 5 pontos.

## TERMO N. 118.405

De 5 de abril de 1960

Requerente: José Martin Lopez — São Paulo.

Título: Aperfeiçoamentos em ou relativos a tetos formados por placas pré-moldadas — Privilégio de Invenção.

1º "Aperfeiçoamentos em ou relativos a tetos formados por placas pré-moldadas", caracterizados pelo fato de consistirem na existência de reentrâncias nas laterais dos elementos confrontantes, formando cavidade para encaixe parcial de perfilado de seção transversal em "X", preferivelmente plástico, perfilado esse que apresenta duas abas sob as placas, atuando de cobre-juntas, enquanto que, sobre o referido perfilado, a espaços convenientes, são dispostas peças igualmente plásticas ou metálicas, de seção transversal em "I" invertido, que, junto ao topo da alma, apresentam orifícios para ligação de tirantes de suspensão do conjunto. Um total de 6 pontos.

## TERMO N. 118.407

De 5 de abril de 1960

Requerente: João Maggion — Capital do Estado de São Paulo.

Título: Nova disposição construtiva em formas para recauchutagem de pneus — Modelo de Utilidade.

1º "Nova disposição construtiva em formas para recauchutagem de pneus", caracterizada pelo fato de consistir duas metades sobrepostas, no interior da qual podem ser intercambiadas

peças da forma que determinam os desenhos usuais para a banda de rotação dos pneus. Um total de 2 pontos.

## TERMO N. 118.409

De 5 de abril de 1960

Requerente: Jan Cerny — Tchecoslováquia.

Título: Processo de cristalização continua de nitrato de cálcio tetraidratado em uma solução de fosfatos decompostos por ácido nítrico — Privilégio de Invenção.

1.º Um processo para a cristalização continua de nitrato de cálcio tetraidratado em uma solução de fosfatos decompostos por ácidos nítricos, por um processo de congelamento, caracterizado porque uma substância refrigerante que não se mistura com o banho de cristalização, separa-se facilmente dele e é quimicamente inerte para com o mesmo, e que tenha sido sub-resfriada fora do cristizador para a temperatura requerida para a cristalização por congelamento do nitrato de cálcio tetraidratado, numa faixa de 35° C a + 5° C, é introduzida diretamente e sob agitação no banho de cristalização, de modo que a substância refrigerante sobe através do banho de cristalização, agita-o, e depois é retirada pela parte superior do cristizador, para um dispositivo de resfriamento, para voltar ao cristizador depois de ter sido resfriada. Um total de 5 pontos.

## TERMO N. 118.445

De 7 de abril de 1960

Requerente: Pio Reggiani — Itália.

Título: Chapinha com gancho e orelhas para prender fitas elásticas às estruturas de móveis — Modelo de Utilidade.

1.º Chapinha para prender fitas elásticas de sustentação de acolchoados em estruturas móveis, caracterizado por ser um elemento metálico retangular tendo a parte central de um dos lados dobrada para prendê-la à estrutura e provida de pelo menos uma orelha paralela a ela, que se introduz em apropriado furo feito na fita. Um total de 4 pontos.

## TERMO N.º 118.446

De 7 de Abril de 1960

Requerente — Alfio Marone — São Paulo.

Título: Novo suporte para difusões de luz — Privilégio de Invenção.

1.º Novo suporte para difusores de luz, caracterizado por compreender uma armação de suporte propriamente dito, em formato cilíndrico ou outro qualquer, e de pequena altura, provida internamente de duas ou mais orelhas recortadas da própria parede lateral da armação, ou aí fixadas de maneira adequada qualquer, bem como de uma haste de mola, devidamente recurvada e aplicada em posição diametralmente oposta às citadas orelhas, tendo um extremo fixado à própria parede lateral da armação e o outro avançado através de um rasgo alongado previsto na mesma parede, e formando um pegador terminal. — Um total de 2 pontos.

## TERMO N.º 118.447

De 7 de abril de 1960

Requerente: João Martins Fernandes — São Paulo.

Título: Aperfeiçoamento em acendedor elétrico — Privilégio de Invenção.

1.º Aperfeiçoamentos em acendedores elétricos, caracterizados por compreenderem o corpo externo formado por um trecho inicial retilíneo e alongado, constituinte do cabo ou empunhador, e provido de pequena abertura lateral, trecho este que se continua por novo trecho, fortemente inclinado em relação ao anterior, e no qual são previstas duas janelas extremas laterais, bem como uma alça de suspensão, saliente lateralmente, e orientada na direção do cabo. Um total de 3 pontos.

## TERMO N.º 118.448

De 7 de abril de 1960

Requerente: Oswaldo Mola — São Paulo.

Título: Cenário Giratório — Privilégio de Invenção.

1.º Cenário giratório, caracterizado por compreender o palco propriamente dito, com piso circular giratório, aplicado sobre base fixa através de roletes, trilhos, eixos movidos a motor elétrico com caixa de redução, ou dispositivos equivalentes, piso este sobre o qual são aplicadas, em caráter removível, uma ou mais paredes divisórias, dispostas radialmente, bem como uma grande caixa cilíndrica central, da mesma forma removível, parcial ou inteiramente. Um total de 4 pontos.

## TERMO N.º 118.449

De 7 de abril de 1960

Requerente: Ildelfonso Valcarlos Regal e José Franco Gomez — São Paulo.

Título: Nova União para tubos flexíveis em geral — Privilégio de Invenção.

1.º Nova união para tubos flexíveis, caracterizada por compreender inicialmente uma pequena bucha cilíndrica rígida, provida de furos laterais e gola anelar circundante, aplicada envolvendo a extremidade do tubo flexível, no interior do qual é introduzido justo o terminal rosqueado externamente de um tubo rígido de união, provido ainda de trecho lateral liso, e provido na extremidade oposta de um novo trecho rosqueado externamente, ou um olhete de passagem, ou ainda um similar qualquer característico do tipo da união. Um total de 2 pontos.

## TERMO N.º 118.450

De 7 de abril de 1960

Requerente: Tadeusz Glowinski — Est. da Guanabara.

Título: Nova disposição em cintos — Modelo de Utilidade.

1.º Nova disposição em cintos de homens ou senhoras, caracterizada porque compreende a provisão de um compartimento utilizável no corpo de tais artefatos, sendo este compartimento constituído pelo desvão preservado entre as paredes externa e interna de ditos cintos, em qualquer porção livre de sua extensão mas, de preferência, na parte correspondente às costas do usuário, sendo que, para a conformação deste compartimento, a parede interna vai fendida longitudinalmente em certa extensão, estando as bordas desta fenda

providas dos elementos correspondentes de um fecho corrediço cujo curso opera o fechamento e a abertura desta fenda. Um total de 2 pontos.

## TERMO N.º 118.455

De 7 de abril de 1960

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

Título: Produtos fiáveis e processo de sua preparação — Privilégio de Invenção.

1.º Uma composição, fiável em estado de fusão, de uma só fase, compreendendo (1) um polímero de condensação, formador de fibra linear, sintética, caracterizado por ligações interunitárias de nitrogênio amida, recorrentes, com uma parte integral da cadeia do polímero, e (2) uma poli... (N-vinil amida) hidro solúvel, linear, caracterizada por uma cadeia de polímero principal que consiste de um modo substancial, exclusivamente de átomos de carbono. Um total de 23 pontos.

## TERMO N.º 119.245

Depositada em: 6 de maio de 1960.

Requerentes: Sergius Erdelyi e Hans Johan Meisel (São Paulo).

Pontos característicos de: «Processo de produzir calor pelo método eletromagnético». Privilégio de Invenção.

1.º «Processo e produzir calor pelo método eletromagnético», caracterizado pelo fato que numa bobina ligada a uma corrente alternada de frequência de 40 a 60 ou mais períodos p/seg. e colocado um círculo magnético construído o todo de material maciço ferromagnético (fig. 1) ou parcialmente de chapa siliciosa, o que o calor produzido na parte maciça criado por hysteresse e correntes do Foucault será utilizado. Um total de 10 pontos.

## TERMO N.º 119.248

De 6 de maio de 1960

Requerente: José Braz Araripa — Estado da Guanabara.

Título: Novo modelo de bomba mecânica de gasolina para motores a explosão — Privilégio de Invenção.

1.º Novo modelo de bomba mecânica de gasolina para motores a explosão, caracterizado por ser constituído de uma base metálica (1) com formato irregular sendo um de seus lados plano aproximadamente quadrado, dita base, no outro lado, apresenta saliências correspondente a orifícios e aberturas, ditos orifícios serem de entrada da gasolina, «outro de saída» (2), orifícios de fixação da bomba, dita abertura (3) dar passagem a alavanca (10) de comando da dita bomba. Um total de 7 pontos.

## TERMO N.º 119.249

De 6 de Maio de 1960

Requerente: Plastic Textile Accessories Limited — Inglaterra.

Título: Aperfeiçoamentos em ou referentes a plástico tubular expelido de rede ou de pano feito rede — Privilégio de Invenção.

1.º Um processo para mudar o diâmetro de um plástico tubular de rede que tem sido expelido através de jogos coaxiais de formas relativamente móveis, caracterizado pelo fato que se puxa

a rede a partir das formas de expellimento através de uma zona na qual o plástico é desassentado, enquanto que se traz forças atuando radialmente para pressional perifericamente o tubo de rede expelido para alterar o diâmetro do tubo conforme expelido para o desejado o assentado a rede num tal diâmetro submetendo a mesma a um resfriamento ou outro tratamento de assentamento. Um total de 11 pontos.

## TERMO N.º 119.353

De 11 de maio de 1960

Privilégio de invenção: «Aperfeiçoamentos em ladrilhos de madeira ou parquet».

Requerente: — Parque Paulista S.A. — Rio de Janeiro — Estado da Guanabara.

1.º Aperfeiçoamentos em ladrilhos de madeira ou parquet caracterizado por ser o ladrilho constituído por diversas peças de madeira, da mesma madeira ou de madeiras de cores diferentes, reunidas entre si por um adesivo sintético e ranhurado diagonal e ou ortogonalmente na face superior, levando filete ou filetes da mesma madeira ou de madeira de cor contrastante, ou massa adesiva colorida, incrustados na referida ranhura e sendo embutidas nos dois topos tiras de madeira que servirão de ligação entre os ladrilhos. Um total de 4 pontos.

## TERMO N.º 119.710

De 27 de maio de 1960

Requerente: General Foods Corporation — Estados Unidos da América.

Título: Processo e aparelho para revestimento açucarado de produtos alimentícios — Privilégio de Invenção.

1.º Um processo para revestir produtos alimentares de açúcar cristalizado caracterizado por agitar com o citado produto alimentar, uma quantidade de pó de revestimento finamente dividido tendo uma composição açucarada que se transforma em açúcar cristalizado fundido por aquecimento, de modo que o citado pó de revestimento seja distribuído sobre as superfícies do citado produto alimentar; aquecer a massa revolvida de pó e pedaços para levar as partículas dos citados pedaços a se fundirem e aderir individualmente, às suas superfícies dos citados pedaços; e continuar a agitação e aquecimento até que a citada composição seja, uniformemente, distribuída sobre as citadas superfícies sob forma de açúcar cristalizado fundido. Um total de 24 pontos.

## TERMO N.º 119.724

De 27 de maio de 1960

Requerente: Fábrica de Gaitas Alfredo Hering S.A. Comércio e Indústria Santa Catarina.

Título: Um regulador de escapamento de ar em instrumentos musicais — Privilégio de Invenção.

1.º Um regulador de escapamento de ar em instrumentos musicais caracterizado por uma alavanca ligada a uma alavanca por meio de uma mola angular, sendo dita alavanca movimentada com a perna ou o joelho do músico para abrir ou fechar um orifício praticado na parte inferior do instrumento e que tem ligação direta com o canal de ar comprimido. Um total de 2 pontos.

## TERMO N.º 119.733

De 27 de maio de 1960

Requerente: Ciba Societ  Anonyme (em alemão: Aktiengesellschaft), firma su ca.

Pontos característicos de: «Processo para a fabrica o de novas guanidinas polic licas. (privilégio de inven o).

1.º Processo para a fabrica o de novas guanidinas polic licas, especialmente as alcoiloimino-alcoil inferior-guanidinas, nas quais o grupo alcoiloimino-imino cont m 4 a 9 átomos de carbono nuclear e, pelo menos, um núcleo aromático heterocíclico ou isoc clico fundido e onde o radical alcoila inferior separa o grupo imino do grupo guanido por 1 a 5 átomos de carbono, seus derivados ac licos, compostos de am nio quaternário e seus sais, caracterizado pelo fato de se converter, de maneira per se conhecida uma alcoiloimino-alcoil inferior-amina ou um derivado funcional reativo de  cidos N — (alcoiloimino-imino-alcoil inferior) — carb micos, o qual   convertível numa guanidina, ou um seu sal, numa correspondente guanidina, ou numa alcoiloimino-alcoil inferior-guanidina, na qual um átomo de carbono do grupo alcoila e/ou um ou dois átomos de carbono nuclear do radical alcoiloimino com um imino vicinal e/ou átomo de guanidino-nitrogênio formam um grupamento carb milo ou tiocarb milo, ou seus sais, são convertidos em grupos metileno, ou se permuta num éster reativo de guanido-alcoanol inferior ou éster de alcoiloimino-alcoanol inferior ou um seu sal, o grupo éster pelo grupo alcoiloimino ou um guanido, o grupo alcoiloimino nos compostos acima citando 4 a 9 átomos de carbono nuclear e, pelo menos, um núcleo aromático heterocíclico ou isoc clico fundido e o radical alcoila inferior, alcanoila ou alcoanol separando o grupo imino do grupo éster ou amino por 1 a 5 átomos de carbono, e, se desejado, se acilar os compostos resultantes, segundo um método per se conhecido e/ou se converter em sais de am nio quaternário, e/ou converter os sais resultantes nos compostos livres, ou os compostos livres stantes em seus sais. Um total de pontos.

## TERMO N.º 119.751

De 27 de Maio de 1960

Requerente: Klaus Johannes Ylinen — Suécia.

Título: Dispositivo medidor de f rca

1.º Um dispositivo medidor de f rca para medir a f rca manual de uma pessoa, caracterizado por um conjunto de alavancas acionadas por mola opondo-se   uma f rca manual aplicada, e um conjunto de molas atuando sucessivamente umas contra as outras sob a aço de uma f rca manual crescente e sendo ligadas   dispositivos marcadores individuais, que assim indicam a f rca manual aplicada dentro de determinados intervalos fixos. Um total de 2 pontos.

## TERMO N.º 119.752

De 27 de Maio de 1960

Requerente: Dunlop Rubber Company Limited — Inglaterra.

Título: Aperfei amentos em artigos infláveis e válvulas de infla o para os mesmos — Privilégio de Inven o.

1.º Uma válvula de infla o, caracterizada por compreender um corpo

tubular dotado de uma extremidade de entrada e uma extremidade de saída, e de uma extensão tubular flexível na extremidade de saída. Um total de 8 pontos.

## TERMO N.º 119.753

De 27 de Maio de 1960

Requerente: Automatic Telephone & Electric Company Limited — Inglaterra.

Título: Aperfei amentos em comutadores do tipo Dial para uso em telefones automáticos ou sistemas de comuta o semelhantes. — Privilégio de Inven o.

1.º Um conector tipo dial para uso em telefones automáticos ou sistemas de comuta o semelhantes, possuindo pelo menos um conjunto de molas de contacto em forma de lâminas, caracterizado pelo fato de que as molas de cada conjunto possuem tendões em dire es opostas e são abertas e mantidas como tal por meio de uma lingeta adaptada para entrar entre as molas e deflet -las quando o conector de dial estiver em sua condi o normal. Um total de 10 pontos.

## TERMO N.º 119.755

27 de maio de 1960

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

Título: Composi es de resina de uréia-aldeido modificada e processo de prepara o das mesmas.

1.º Um processo para fazer uma resina de condensaa o  tilmente dotada de uma prolongada vida em pâte depois da acidifica o, caracterizado porque   formado um polímero de condensaa o solúvel incompletamente curado de um aldeido e de três quartos a menos do que t da a uréia a ser empregada, e depois adicionando o restante da uréia e reagindo a mistura sob condi es brandamente básicas, até que substancialmente t da a uréia adicionada por último tenha reagido. Um total de 6 pontos.

## TERMO N.º 119.762

30 de maio de 1960

Requerente: Philippe Gustave Meyer — São Paulo.

Título: Nova cupilha ou bucha elástica. — Privilégio de Inven o.

1.º Nova cupilha ou bucha elástica, caracterizada por ser formada por peça tubular, provida de abertura lateral longitudinal, estendida por t da a sua altura. Total de 2 pontos.

## TERMO N.º 119.763

28 de maio de 1960

Requerente: Luiz Domingos Zerrillo e Roque Figliuolo — São Paulo.

Título: Porta novelos de l  e outros. — Privilégio de inven o.

1.º Porta novelos de l  e outros, caracterizado por ser constituído por uma argola espiral onde   encaixada uma pequena argola se-

mi-circular, em cujo trecho reto   preysto um curto pino, o qual   encaixado em um orifício previsto centralmente em uma peça tubular em cujos extremos são, por sua vez, encaixadas as extremidades recurvadas do porta-novelos própriamente dito, extremidades estas que se prolongam em trechos inclinados para dentro e ainda em trechos retilíneos paralelos, os quais se inclinam para fora e são ligados por um trecho paralelo   peça tubular acima citada. Total de 2 pontos.

## TERMO N.º 119.767

30 de maio de 1960

Requerente: Alberto Boton — São Paulo.

Título: Dispositivo para contr le de líquidos para compensa o da viscosidade — Privilégio de Inven o.

1.º Dispositivo de contr le de combustível caracterizado por uma válvula de admissão acionada por uma bóia para manter um nível desejado do óleo com uma carcaça que possui uma descarga adaptada para se ligar a um queimador, compreendendo a bóia um corpo  co geralmente cilíndrico, cujas extremidades compreendem diafragmas flexíveis formados estruturalmente para fornecer uma escala variável predeterminada de flexibilidade correspondente a varia es de pressão dentro da bóia, uma carga vaporiz vel dentro da referida, bóia para variar em uma escala predeterminada a pressão dentro da bóia em consequência de varia es de temperatura, estando a escala da flexibilidade dos referidos diafr gmas relacionada com a escala de varia es da viscosidade do óleo e com a escala de varia es da pressão do vapor da referida carga de acôrdo com as mudanças das respectivas temperaturas, de maneira que as resultantes mudanças no deslocamento da bóia modificarão o nível do óleo dentro da carcaça, para fornecer uma escala substancialmente constante do fluxo do óleo da descarga da carcaça independentemente das varia es da viscosidade do óleo, causadas pela mudança da temperatura. — Total de 6 pontos.

## TERMO N.º 119.775

Depositada em 28-5-1960.

Requerente: Bento Pinto de Barros Filho — São Paulo.

Privilégio de inven o para: Novo processo de fixa o de micro-fibras de rayon ou similares.

1.º Novo processo de fixa o de micro-fibras de rayon ou similares, caracterizado por utilizar como meio ou veículo de fixa o ou adesivo das micro-fibras de rayon ou similares, a própria tinta utilizada no convencional processo de Silk-Screen, aplicado sobre qualquer material, sendo que as fibras são pulverizadas sobre a tinta após a impressão da mesma em todos e qualquer material, através do referido processo Silk-

Screen, servindo portanto a tinta como adesivo. Um total de 2 pontos.

## TERMO N.º 119.781

De 30 de maio de 1960

Requerente: Resina Automatic Machinery Co. Inc. — Estados Unidos da América.

Título: Máquina para aplica o de peças de distribu o.

1.º Num aparelho de aplica o de peças, o melhoramento caracterizado pelo fato de que  le compreende: uma roda de aplica o de peças tendo um eixo de rota o substancialmente horizontalmente disposto, meios para acionar dita roda num sentido angular predeterminado; dita roda tendo uma unidade de aplica o de peças da mesma disposta para reciproca o radial em rela o   dita roda; meios de suprimento de peças incluindo um componente posicionando sucessivamente peças orientadas para uma posi o para engate pela dita unidade de aplica o de peças; meios para avançar uma série de recipientes abertos numa seq ncia predeterminada de tempo e espaçada por baixo de dita roda para corresponder ao movimento angular de dita unidade reciprocante para peças. Total de 4 pontos.

## TERMO N.º 119.788

Depositado em 30 de maio de 1960.

Aperfei amentos em bombas para máquinas de lavar roupa.

Requerente: Alvaro Coelho da Silva — São Paulo.

1.º Aperfei amentos em bombas para máquinas de lavar roupa, caracterizados essencialmente pelo fato da bomba constituir-se de um corpo base cilíndrico e  co, provido de tampa metálica, bojud  no centro e plana na periferia, onde possui arnela de vedac o sobreposta   borda do referido corpo; uma l a de pressão diametral pelas suas extremidades dobradas e encaixadas, nestas bordas, fixa todo o conjunto; pelo fato ainda do citado corpo base possuir inferiormente e em menor diâmetro, uma proje o cilíndrica da qual se projeta, formando corpo único, o tronco cilíndrico e axial de sustentaa o de tôda a bomba;  ste tronco possui sal ncia interna que serve de base a hélice que   provida de quatro paletas planas retilíneas, relacionadas ou dispostas perpendicularmente. Total de 4 pontos.

## TERMO N.º 119.795

De 31 de maio de 1960

Requerente: Manoel Godinho de Amorim Neto — São Paulo.

Título: Aperfei amentos em auto-claves. — Privilégio de inven o.

1.º Aperfei amentos em auto-claves, caracterizados por compre-

enderem um recipiente provido de tampa hermética superior, e ainda dotado de um compartimento lateral, interno ou externo, sede para produção de vapores por aquecimento de água, compartimento este inteiramente isolado, e provido, próximo ao fundo, de uma resistência elétrica de aquecimento, em conexão adequada com a rede. Um total de 4 pontos.

## TERMO N.º 131.988

1 de julho de 1961

Título: Aperfeiçoamentos em vasos ou bacias sanitárias, bidês e lavatórios.

1.º Aperfeiçoamentos em vasos ou bacias sanitárias, bidês e lavatórios, em que ditos vasos ou bacias sanitárias, bidês e lavatórios, que guardam as formas, dimensões e disposições convencionais, são caracterizados essencialmente por serem confeccionados ou modelados em material plástico acrílico, transparente ou translúcido, ou outro material plástico equivalente que se presta ao fim desejado. Um total de 2 pontos. Moraes — São Paulo.

## TERMO N.º 132.282

De 10 de julho de 1961

Requerente: Fulvio de Cesare — São Paulo.

Título: Um novo tipo de protetor de fechadura de portas.

Modelo de Utilidade.

1.º Novo tipo de protetor de fechadura de portas em geral, constituído de chapa feita de resinas sintéticas e fibras de celulose refinada, que sofrendo a ação do calor a alta pressão combinam-se

Requerentes: Alcindo Ribeiro de numa placa homogênea, com superfície polida e decorativa ou de qualquer outro material equivalente, formando superfícies polidas e decorativas, caracterizado pelo fato de dar realce e embelezamento à fechadura. Um total de 2 pontos.

## TERMO N.º 91.911

De 17 de janeiro de 1957

Requerente: Aloysio Marques dos Santos — Estado da Guanabara.

Título: Conjunto Ilusório de Jato d'água — Modelo de Utilidade.

1.º Conjunto Ilusório de Jato d'água, caracterizado pelo fato de ser constituído por um tubo de material transparente, disposto sobre uma cuba d'água e ligado inferiormente a uma tubulação e com a extremidade superior introduzida no bocal de saída de uma torneira, liberada e suspensa por um fio. Um total de 3 pontos.

## TERMO N.º 101.481

De 7 de abril de 1958

Requerente: José Caetano Ferraz e José Sival Guadalupe — Estado do Rio.

Título: Novo modelo de secador ou enxugador de roupa. — Modelo de Utilidade.

1.º Novo modelo de secador ou enxugador de roupa, caracterizado por ser constituído de uma grade onde é estendida a roupa, cuja grade é levantada e baixada por meio de um tubo que penetra em um outro de diâmetro maior em forma de luneta, movido por uma engrenagem cujos dentes encaixam no tubo de diâmetro menor provido de uma cremalheira. — Um total de 3 pontos.

## TERMO N.º 101.516

de 8 de abril de 1958

Requerente: Montecatini, Società Generale Per L'Industria Mineraria e Chimica — Itália.

Título: "Tinta de Impressão e Processo para preparar a mesma".

1.º — Uma tinta de impressão caracterizada por compreender uma solução de um ou mais polímeros lineares, amorfos, de peso molecular médio ou baixo, de alfa-olefinas, e um corante ou pigmento. Seguem-se os pontos de 2 a 16.

## TERMO N.º 104.838

de 9 de agosto de 1958

Modelo de Utilidade — Novas disposições construtivas em molduras de madeira revestidas de metal.

Requerente: — Vicente Olmos Gomez — São Paulo.

1.º — Novas disposições construtivas em Molduras de Madeira Revestidas de metal, caracterizadas pelo fato de que a peça de madeira ou similar conformador da moldura ou cordão se apresenta com reentrâncias longitudinais nas quais se adapta, por pressão, cobertura metálica, sendo que as faces contrastantes recebem camada de adesivo apropriado. Segue mais um ponto.

## TERMO N.º 106.269

de 3 de novembro de 1958

Requerente: Fábrica de Cabides Laurino Ltda. — São Paulo.

Título: Novas disposições construtivas em cabides — Modelo de Utilidade.

1.º — "Novas disposições construtivas em cabides", constituídas de duas placas retangulares de madeira ou similar, dotadas em suas extremidades e pelas faces adjacentes de sapatas de feltro ou outro material conveniente, caracterizadas pelo fato de que o gancho usual para suspensão do cabide se apresenta formado por fio metálico único conformando duas partes simétricas, divergentes para baixo em direção aos extremos livres; os quais atravessam as ditas placas, sendo que envolvendo os citados ramos se encontram os eixos de presilha metálica disposta em "8" ou em "S". Um total de 2 pontos.

## TERMO N.º 106.319

de 9 de outubro de 1958

Requerente: Moshé Issar Kamenezky — São Paulo.

Título: Aparelho dotado de lâminas para ralar ou cortar legumes e outros — Modelo de Utilidade.

Em resumo: Reivindicam-se como elementos fundamentais e constitutivos que caracterizam a presente patente de modelo de utilidade, os seguintes:

1.º — O aparelho dotado de lâminas para ralar ou cortar legumes e outros, constituído por uma placa retangular de matéria plástica ou outro material apropriado, de espessura conveniente e provida de alça, caracterizando-se pelo fato de tal placa ser provida de projeções para a adaptação de lâminas inoxidáveis e suavemente dentadas e aberturas para a descarga do legume ralado ou cortado. Um total de 2 pontos.

## TERMO N.º 106.922

De 25 de novembro de 1958

Requerente: E. J. David Metalúrgica S. A. — Rio de Janeiro.

Título: "Novo modelo de obturador para garrafa".

Modelo de utilidade.

1.º — Novo modelo de obturador para garrafa, caracterizado pelo fato de compreender um corpo de revolução, dotado de uma extremidade, substancialmente troncocônica à qual se acha adaptada uma arruela de um material flexível, borracha, por exemplo: pelo fato de ser o referido corpo atravessado, com suscetibilidade de rotação, por um elemento em forma de arame que, por fora do mesmo, se curva duas vezes segundo ângulos substancialmente retos, formando depois duas pontas salientes; e pelo fato de que os extremos livres do referido elemento em forma de arame, depois de se curvarem segundo quartos de círculo, num plano substancialmente normal ao do corpo central do referido elemento, são mantidos por um elemento atuador metálico, de forma substancialmente triangular ou trapezoidal. — Segue o ponto 2.

## TERMO N.º 107.278

de 12 de dezembro de 1958

Requerente: N. V. de Staatsche Petroleum Maatschappij — Holanda.

Título: Processo para dessulfuração catalítica de óleos hidrocarbonados.

1.º — Processo para dessulfuração catalítica de óleos hidrocarbonados a temperaturas elevadas e a uma pressão de 10 a 100 atm. empregando-se um gás rico em hidrogênio, no qual depois da mistura de reação que abandona a zona de dessulfuração ter sido arrefecida, é obrigada a passar por uma zona de separação e temperatura elevada na qual existe uma pressão que é apenas ligeiramente inferior à da zona de dessulfuração e a partir da qual são descarregados um gás rico em hidrogênio reposto em circulação como gás de recirculação e uma fração líquida, separando-se mais quantidades de gases contendo hidrogênio do material líquido por meio de expansão, podendo depois o restante material líquido ser ou não submetido a uma ou mais tratamentos de destilação, caracterizado pelo fato de

material líquido proveniente da zona de separação e pressão elevada ser expandido gradualmente numa zona de separação de baixa pressão, sendo pelo menos parte do gás que se separa na zona de separação de pressão intermédia reposta em circulação, como gás de recirculação. Um total de 14 pontos.

## TERMO 107.303

de 15 de Dezembro de 1958

Requerente: José Bresser Brandão e Antonio Rinaldi — São Paulo.

Título: Novas disposições construtivas em formação de costuras invisíveis para tecidos plásticos em geral — Modelo de utilidade.

1.º) "Novas disposições construtivas em formação de costuras invisíveis para tecidos plásticos em geral", consistindo na formação de costura com linha apropriada que reune as bordas de peças de tecidos recobertas externamente por camada de impermeabilizante, como por exemplo plástico, caracterizadas pelo fato de que as bordas, assim reunidas são rebatidas contra a face interna de uma das peças de tecido mencionadas, enquanto que na região da dobra assim provocada é promovida a formação de costura eletrônica que determina superfície plástica impermeável sem solução de continuidade.

Total: 2 pontos.

## TERMO N.º 107.319

de 16 de Dezembro de 1958

Requerente: Elie Constantin Athanassiades — Estado da Guanabara.

Mod. de utilidade: "Uma nova isca luminosa provida de anzóis".

1.º) "Uma nova isca luminosa provida de anzóis", caracterizada por consistir num corpo ôco, de metal, plástico ou outro material adequado, dotado de uma pluralidade de escamas correspondentes a igual número de orifícios praticados sob as mesmas, pelos quais jorra a luz de uma fonte luminosa. Um total de 3 pontos.

## TERMO 107.338

de 16 de Dezembro de 1958

Requerente: Société d'Applications Industrielles Plastiques — França.

Título: Disco fonográfico aperfeiçoado — Privilégio de invenção.

1.º — Disco fonográfico caracterizado por ter a abertura central uma forma não circular.

Um total de 7 pontos.

## TERMO N.º 107.977

de 16 de Janeiro de 1959

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

Título: "Aperfeiçoamentos em, ou relacionados com processos para fabricar sistemas eletródicos semi-condutivos, por exemplo transistores" Privilégio de invenção.

1.º — Um processo para fabricar um sistema eletródico semi-condutor, por exemplo um transistor, cujo dispositivo semi-condutor contém dois eletródios adjacentes providos por fusão caracterizado pelo fato de que um eletródio é provido por fusão no dispositivo semi-condutor sobre uma área contínua da superfície, após o que se

lo menos a parte metálica desse eletródio é dividida em, pelo menos, duas partes, ao formar uma ranhura estreita no material solidificado que se estende pelo menos à soma recristalizada do eletródio, após o que as partes separadas do eletródio são pelo menos parcialmente fundidas novamente, sem deixar elas novamente se fundam.

Seguem-se os pontos de 2 a 37.

**TÉRMO N.º 108.021**

de 19 de Janeiro de 1959

Requerente: Charles Arnold Birchall — Inglaterra.

Título: "Limpador de espelhos" — Privilégio de invenção.

1.º — Um espelho retrovisor externo para veículos, caracterizado por incorporar um limpador, destinado a remover a umidade da sua superfície.

Seguem-se os pontos de 2 a 9.

**TÉRMO N.º 108.198**

de 27 de Janeiro de 1959

Requerente: Dunlop Rubber Company Limited — Inglaterra.

Título: "Aperfeiçoamentos relativos a construção de pneumáticos" — Privilégio de invenção.

1.º — Aperfeiçoamentos relativos a fabricação de pneumáticos, caracterizados pelo fato de corresponderem a sustentação da parte da camada a ser rebatida na sua posição na forma, ao mesmo tempo que se aplica, à mesma, um esforço de rotação, substancialmente, radial, ao longo da substancialmente toda a respectiva circunferência; e a liberação do referido suporte.

Seguem-se os pontos de 2 a 25.

**TÉRMO N.º 108.235**

de 29 de Janeiro de 1959

Requerente: Dunlop Rubber Company Limited — Inglaterra.

Título: "Aperfeiçoamentos na fabricação de pneumáticos" — Privilégio de invenção.

1.º — Um processo de fabricação de pneumáticos compreendendo a formação de uma carcaça de pneumático sobre um conformador compreendendo partes externas espaçadas sobre as quais as bandas de rodagem e pelo menos as partes das paredes laterais da carcaça contíguas às bandas de rodagem são formadas e a aplicação de uma força radicalmente dirigida para o exterior diretamente sobre a parte da corça da carcaça através a totalidade de sua periferia de forma a expandi-la enquanto as partes externas se aproximam uma da outra, em consequência do que a carcaça é levada a assumir o formato toroidal desejado.

Seguem-se os pontos de 2 a 21.

**TÉRMO N.º 108.280**

de 30 de Janeiro de 1959

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

Título: "Cilindro resiliente contrátil" — Privilégio de invenção.

1.º — O processo de montar uma luva cilíndrica, não estirável, num corpo cilíndrico resiliente, geralmente sólido, tendo um diâmetro externo normal maior do que o diâmetro interno da dita luva, e tendo, pelo menos, uma passagem centralmente disposta dentro do mesmo e estendendo-se substancial-

mente através do mesmo, processo este caracterizado pelo fato de se criar condição dentro da dita passagem que causam a distorção de uma porção do dito corpo resiliente para dentro da dita passagem a fim de reduzir o diâmetro do dito corpo e contrair circunferencialmente dito corpo em todo o seu comprimento, de se aplicar a luva ao dito corpo enquanto o corpo estiver retirado no seu estado circunferencialmente contraído, e de se remover as condições que criam a distorção do dito corpo, em consequência do que a luva fica retida fricionalmente, de uma maneira segura, sobre o corpo.

Seguem-se os pontos de 2 a 6.

**TÉRMO N.º 108.417**

de 11 de Fevereiro de 1959

Requerente: Swift & Company — Estados Unidos da América.

Título: "Processo para amaciar carne" — Privilégio de invenção.

1.º — Um processo para melhorar o amaciamento da carne por meio da ação enzimática, caracterizado por compreender a introdução de enzimas proteolíticas em meio líquido, dentro do sistema vascular de um animal vivo e o sacrifício do dito animal após um lapso de tempo suficiente para permitir a distribuição uniforme da enzima completamente no corpo do animal.

Seguem-se os pontos de 2 a 24.

**TÉRMO N.º 108.554**

de 18 de Fevereiro de 1959

N. V. Philips'Gloeilampfabrieken — Holanda.

"Aperfeiçoamentos em ou relativos a magnetrons de cavidade ressonante, tendo peças polares incorporadas"

1.º — Aperfeiçoamentos em ou relativos a magnetrons de cavidade ressonante, tendo peças polares incorporadas, em cujo interior as extremidades de um catódio de tipo distribuidor se estendem, caracterizados pelo fato de que as extremidades do catódio, que não estão localizadas entre os segmentos do anódio, são circundadas dentro das peças polares e com um pequeno espaço intermediário por invólucros consistindo de material magnético doce de alta permeabilidade, as quais são conectadas às extremidades do catódio por meio de um suporte de pequena seção transversal considerável resistência térmica, ao passo que o ponto Curie do material do invólucro fica acima da temperatura de funcionamento do catódio.

Seguem-se os pontos característicos de 2 a 4.

**TÉRMO N.º 108.730**

de 26 de Fevereiro de 1959

Requerente: William Henry Simmons — Inglaterra.

Título: "Aperfeiçoamentos na produção de tubos com alhetas" — Privilégio de invenção.

1.º — Um processo para produzir tubulação com alhetas, caracterizado por compreender a passagem de duas tiras de metal através de pares de rolos de compressão, para transformar cada uma das tiras em uma metade de tubos com alhetas longitudinais, a junção das duas metades a a soldagem

dessas duas metades, pelas alhetas, para proporcionar entre elas juntas a prova de fluidos.

Seguem-se os pontos de 2 a 23.

**TÉRMO N.º 108.883**

de 3 de Março de 1959

Requerente: N. V. de Bataafsche Petroleum Maatschappij — Holanda.

Título: "Aparêlho para efetuar contato entre um fluido e um sólido granular" — Privilégio de invenção.

1.º — Aparêlho para efetuar contato entre um fluido e sólidos granulares, caracterizado pelo fato de compreender um tanque; um corpo de sólidos granulares em uma porção do dito tanque que constitui uma câmara de sólidos; elementos de peneiramento em contato com o referido corpo e dividindo o interior do mencionado tanque em uma câmara de sólidos e uma ante-câmara, ditos elementos peneiradores mantendo a superfície do mencionado corpo em uma forma estendida com uma área substancialmente maior do que a seção transversal do mencionado tanque; e elemento de entrada e saída para o citado tanque, dos quais um se comunica com a referida ante-câmara e o outro com a mencionada câmara de sólidos, para escoamento de um fluido sucessivamente através da citada ante-câmara, da mencionada tela e da referida câmara de sólidos.

Seguem-se os pontos de 2 a 13.

**TÉRMO N.º 108.886**

de 3 de Março de 1959

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

Título: "Aperfeiçoamentos em e relativos a dispositivos semi-condutores"

1.º — Um dispositivo semiconductor caracterizado pelo fato de uma parte ativa da superfície do corpo semiconductor ser vedada da atmosfera ambiente por uma vedação hermética, e óxido de boro ser provido no interior da vedação, meio pelo qual a estabilidade elétrica do dispositivo é melhorada.

Seguem-se os pontos de 2 a 72.

**TÉRMO N.º 108.908**

de 4 de Março de 1959

Requerente: J. M. Voith G.m.b.H. — Alemanha.

Título: "Instalação hidráulica com turbina de circulação axial dotada de eixo, substancialmente, horizontal e um pilar lavado de ambos os lados, pela água de funcionamento destinado à montagem do gerador ou dispositivo semelhante" — Privilégio de invenção.

1.º — Instalação hidráulica com turbina de circulação axial dotada, de um eixo substancialmente, horizontal e de um pilar ôco de preferência feito de concreto e lavado pela água de funcionamento dos dois lados, destinada à instalação do gerador e/ou de um mecanismo de transmissão eventualmente, necessário, caracterizado pelo fato de que o referido pilar ôco se acha construído de modo a servir de apoio para os barrotos de barragem, e ao mesmo tempo, de parte de fundação do edifício da casa de máquinas.

Seguem-se os pontos de 2 a 5.

**TÉRMO N.º 109.161**

Depositado em: 16-3-1959

Requerente: Fábrica Metalúrgica de Lustres Ltda. — São Paulo.

Título: "Processo para a formação de superfícies plásticas e produtos resultantes."

1.º — Processo para a formação de superfícies plásticas e produto resultante, caracterizado pelo fato de consistir na pulverização, por pistola ou revólver apropriado, solução ou suspensão plástica sobre armação formada por reticulado ou armação outra qualquer constituída de fios metálicos, de plástico ou similar, previamente montada, sendo que os espaços vazios são progressivamente fechados, por emaranhado de teias oriundas de fios plásticos formados pela coagulação do material pulverizado.

Um total de 2 pontos.

**TÉRMO N.º 109.371**

de 25 de Março de 1959

Requerente: Louis Denis — França.

Título: "Processo e dispositivo para garantir a segurança de reatores atômicos, especialmente aqueles, resfriados por bióxido de carbono" — Privilégio de invenção.

1.º — Um processo para assegurar a segurança de reatores atômicos, especialmente os resfriados por bióxido de carbono ou outro gás semelhante, caracterizado pelo fato de ser provido, no circuito do bióxido de carbono ou outro fluido condensável que serve como veículo pela pilha, um aparelho refrigerador acoplado ao mencionado circuito por um conduto de admissão e um conduto de descarga para o bióxido de carbono, ditos condutos sendo providos com válvulas que permitem que o bióxido de carbono seja total ou parcialmente desviado através do mencionado aparelho refrigerador, este aparelho compreendendo um ou vários elementos refrigeradores que podem ser associados de maneira conveniente que uma fonte de fluido de refrigeração.

Seguem-se os pontos de 2 a 31.

**TÉRMO 114.237**

de 21 de Maio de 1959

Requerente: Marcelo Martinez & Cia. Ltda. — São Paulo.

Título: Cama com gavetas embutidas — Modelo de utilidade.

1.º) "Cama com gavetas embutidas", apresentando estrado apoiado em pés, caracterizada pelo fato de apresentar gavetas embutidas de ambos os lados da cama, quando se tratar de cama para casal e apenas num, em se tratando de cama para solteiros, sendo preferivelmente em número de três as gavetas para cada um dos lados mencionados.

Um total de 2 pontos.

**TÉRMO 114.406**

de 30 de Outubro de 1959

Requerente: Antonio Brandestini — Suíça.

Título: Ancoragem de feixes de fios para construções de concreto — Privilégio de invenção.

1.º — Ancoragem de feixes de fios para construções de concreto, provida de uma peça de ancoragem atravessada pelas pontas dos fios do feixe, caracterizada pelo fato de ser a peça de an-

coragem constituída sob a forma de um corpo maciço com perfurações para a passagem das pontas dos fios; e pelo fato de que a relação entre a superfície de secção transversal total dos fios e a superfície limitada por uma linha envoltória de todas essas perfurações é, no mínimo, igual a 0,2.

Um total de 13 pontos.

## TERMO N. 114.411

De 31 de outubro de 1959.

Requerente: FRAM Corporation — Estados Unidos da América.

Título: Filtro Formado de Fibras Longas e Felotas de Fibras Finas —

1.º — Um filtro caracterizado por consistir de uma massa de fibras dispostas esparsamente na forma de uma estrutura relativamente porosa e tendo inseridos através da estrutura nódulos discretos de filtro de densidade maior, em que o líquido filtrado circula numa velocidade nos canais e vazão formado por fibras dispostas esparsamente e numa velocidade muito mais lenta através dos nódulos que formam os grupos do filtro. — Um total de 12 pontos.

## TERMO N. 114.412

De 31 de outubro de 1959.

Requerente: Diversey Química Ltd. — São Paulo.

Título: Processo e Produto Para Evitar a Corrosão de Metais Ferrosos

1.º — Processo de inibir a corrosão de metais ferrosos em contacto com uma solução aquosa de um alcali cáustico e um composto alifático saturado solúvel em água polihidroxil sequestrante, caracterizado por compreender a adição a dita solução de um inibidor compreendendo um composto de boro que pela adição de uma solução de alcali cáustico pode ser convertido no sal do metal alcalino de ácido bórico, a razão do peso entre tal inibidor e tal composto sequestrante sendo acima de aproximadamente 0,1. — Um total de 20 pontos.

## TERMO N. 114.413

De 31 de outubro de 1959.

Requerente: Diversey Química Ltd. — São Paulo.

Título: Processo e composição Para Polir Metais Quimicamente.

1.º — Um banho para polir e decapar quimicamente superfícies de aço inoxidável caracterizado por compreender uma solução aquosa contendo aproximadamente 2% a 10% em peso de ácido clorídrico, aproximadamente 1% a 8% de ácido nítrico e aproximadamente 0,1% a 20% de um composto escolhido do grupo consistindo de: 1) produtos de concentração de 1 mol de fenol com cerca de 5-30 mols de óxido de etileno, 2) produtos de concentração de 1 mol de um fenol alifático com até aproximadamente 15 átomos de carbono no grupo alifático, com aproximadamente 5-30 mols de óxido de etileno, 3) produtos de concentração de 1 mol de uma amina com aproximadamente 10-20 átomos de carbono no grupo alifático com aproximadamente 5-30 mols de óxido de etileno, 4) produtos de concentração de 1 mol de um álcool alifático com aproximadamente 10-20 átomos de carbono no grupo alifático com aproximadamente 5-30 mols de óxido de etileno, 5) produtos de concentração de 1 mol de um polipropileno glicol contendo aproximadamente 10-10 unidades de ácido propiônico com aproximadamente 4-160 mols de óxido de etileno, e 6) suas misturas. — Um total de 13 pontos.

## TERMO N. 114.415

De 31 de outubro de 1959.

Requerente: Sociedade Industrial Silpa Ltda. — São Paulo.

Título: Novo Indicador de Placard Elétrico Automático.

1.º — Novo indicador de "placard" elétrico automático, acionado por um teclado de comando dotado de circuito elétrico, caracterizado por ser constituído por uma caixa cujas laterais são ligados entre si por cilindros perpendiculares, sendo um superior e outro inferior, cilindros estes previstos próximos aos cantos anteriores da citada chapa, nos quais é enrolada uma fita de tecido ou outro material adequado qualquer, onde é aplicada numeração que vai de zero a dez. — Um total de 3 pontos.

## TERMO N. 114.416

De 31 de outubro de 1959.

Requerente: Giacinto Fizzotti — Virgílio Fizzotti — São Paulo.

Título: Novo Aparelho Para Cortar Cabelos.

1.º — Novo aparelho para cortar cabelos caracterizado por ser constituído por um cabo provido em uma de suas extremidades de um trêcho aproximadamente trapezoidal onde é previsto um alojamento para um disco, serrilhado ao qual é fixada uma haste cilíndrica dotada de trêcho de diâmetro maior, também serrilhada, trêcho este que se encaixa em um alojamento previsto centralmente em um prolongamento retangular do dito trêcho trapezoidal, sendo o mesmo provido de dentes laterais à semelhança de pente. — Um total de 3 pontos.

## TERMO N. 114.418

De 31 de outubro de 1959.

Requerente: Hamainco Indústria e Comércio de Máquinas Agrícolas Limitada. — São Paulo.

Título: Aperfeiçoamentos em Máquinas de Picar Cana e Forragem.

1.º — Aperfeiçoamentos em máquinas de picar cana e forragem, caracterizados por compreenderem inicialmente um rotor formado por quatro pás helicoidais ventiladoras, montadas em torno de um eixo central horizontal, apoiado, por mancais extremos, sobre um chassis ou armação de base, rotor este ainda dotado de duas ou mais focas curvas, reguláveis, fixadas num dos extremos laterais das ditas pás; e sobre o referido chassis sendo prevista ainda uma nova faca, fixa e regulável. — Um total de 3 pontos.

## TERMO N. 114.431

De 3 de novembro de 1959.

Requerente: Grecon Systems Limited. — Inglaterra.

Título: Aperfeiçoamentos em Dispositivos Para a Fixação de Revestimentos.

1.º — Aperfeiçoamentos em dispositivos para a fixação de revestimentos, caracterizados pelo fato de compreenderem um trilho de secção em "T" apresentando uma alna ôca e uma ampliação na ou próximo da extremidade livre da referida alna, e dispositivos destinados a cooperar com a referida ampliação e a prender o revestimento nos referidos flanges. — Um total de 15 pontos.

## TERMO N. 108.231

De 29 de janeiro de 1959.

Requerente: Dunlop Rubber Company Limited. — Inglaterra.

Título: Aperfeiçoamentos em ou Relação com a Fabricação de Pneumáticos.

1.º — Aperfeiçoamentos em ou com relação a um processo para aplicar fôhas, tiras ou segmentos de material de fabricação de pneumático caracterizado por compreender as fases de: colocar dito material de fabricação de pneumático sobre a superfície de um membro de sustentação; colocar o membro da sustentação em uma posição com uma extremidade do segmento de material adjacente ao tambor; aderir dita extremidade do material ao tambor e fazer girar este último deslocando simultaneamente o membro de sustentação, a fim de que o material seja transferido deste e enrolado em torno da superfície de fabricação do tambor. — Seguem-se os pontos de 2 a 10.

## TERMO N. 114.441

De 3 de novembro de 1959.

Requerente: Fundação Tupy S.A. — Santa Catarina.

Título: Processo e Dispositivo de Acoplamento Para Tubulações de Material Sintético (Plástico).

1.º — Processo de acoplamento para tubulações de material sintético (plástico), para a ligação dos elementos, não rosqueados, dessas tubulações entre si ou com pertences de tubulações metálicas rosqueadas convencionais, caracterizado pelo fato de que a ligação e vedação se realizam mediante a deformação dos extremos dos elementos não rosqueados de material sintético (plástico) dessas canalizações — eventualmente, após um prévio ligeiro amolecimento desses extremos — para o ingresso de saliências periféricas, desse modo, formadas nos referidos extremos em correspondentes rebaixas ou ranhuras previstos nos elementos, metálicos, constituidores de acoplamento propriamente dito. — Um total de 4 pontos.

## TERMO N. 114.443

Depositado em 18 de junho de 1959.

Patente modelo de utilidade.

Título: Novo Modelo de Travesseiro.

Requerente: Luiz Estêves Ortega. — São Paulo, Capital.

1.º — Novo modelo de travesseiro, caracterizado essencialmente pelo fato do traveseiro de mola, espuma de latex, borracha ou de material equivalente, ser provido numa das faces ou em ambas, de uma reentrância ou concavidade anatômica para a acomodação da cabeça, sendo as medidas externas, bem como a altura ou profundidade desta reentrância, variáveis, e finalmente pelo fato do formato da citada reentrância ou concavidade ser igualmente variável, e mais das vezes circular ou arredondado em sua parte trazeira, e aberta ou vazante em relação a parte dianteira ou frontal do traveseiro. — Um total de 2 pontos.

## TERMO N. 114.450

Depositado em 24 de junho de 1959.

Patente de invenção.

Título: Novas Disposições em Aparelhos Para Lavar e Desinfetar, Tubos de Ensaio, Copos, Garrafas e Frascos em Geral.

Requerente: Ernesto Kluthe — São Paulo, Capital.

1.º — Novas disposições em aparelhos para lavar e desinfetar: tubos de ensaio, copos, garrafas e frascos

em geral, caracterizadas essencialmente pelo fato, do próprio eixo rotativo da fonte motora ou mais precisamente do motor elétrico, servir de elemento condutor de líquido e do acoplamento do tubo adutor e do dispositivo lavador propriamente dito, eixo motor esse, provido em todo o seu comprimento, de um furo axial vazante; pelo fato ainda de na parte trazeira do motor ter fixo por meio de uma flange aparafusada, uma peça bojuda e ôca, provida de dois rebaixas internos e concêntricos, e de maior diâmetro para encosto de uma guarnição ou retentor, ajustada sob e o eixo para evitar vazamento; segundo, o de menor diâmetro, para encosto e apoio da ponta do referido eixo motor; pelo fato ainda da peça bojuda possuir um bico trazeiro perfurado para acoplamento do tubo adutor ou de admiss. — Um total de 4 pontos.

## TERMO N. 114.451

Depositado em 24 de junho de 1959.

Patente de Modelo de Utilidade.

Título: Novas Disposições em Soquetes Para Lâmpadas de Base de Rôscas.

Requerente: Felipe Silvestre Oliveira. — São Paulo.

1.º) — Novas disposições em soquetes para lâmpadas de base de rôscas, caracterizadas essencialmente pelo fato do corpo isolante do soquete, ser provido de uma rôscas interna, cujo passe conforma ao da rôscas da lâmpada; pelo fato ainda de ter aparafusado na mencionada rôscas interna, um anel metálico chato, cortado ou tendo um degrau, para permitir sua adaptação na rôscas, e finalmente pelo fato deste anel, ter projetado ou não, uma lingueta vertical, portadora de um repuxo, podendo ainda o referido anel, ao invés de lingueta, dispôr de um parafuso ou recurso semelhante para fixar o fio condutor. — Um total de 2 pontos.

## TERMO N. 114.471

Depositado em 17 de junho de 1959.

Patente Modelo de Utilidade.

Requerente: Leopoldo Eugênio Bonadio Weiss — São Paulo.

Título: Novas Disposições em Velas de Iluminação e Ornamentação.

1.º) — Novas disposições em velas de iluminação e ornamentação, caracterizadas essencialmente por um corpo principal ou vela propriamente dita, feita de louça vidrada, louça de pó de pedra, porcelana, grés, máflica ou qualquer outro tipo conhecido sob a denominação genérica de cerâmica; pelo fato ainda do referido corpo, que é ôca e aberto na base, ser encimado por um bocal com orifício para passagem do pavio, e provido interna e concêntrica, de um depósito para o fluido combustível, depósito esse, comunicante com o orifício do bocal, e finalmente pelo fato do corpo externo da vela, que pode ser de forma ou perfil cilíndrico, oval, retangular, cônico, hem como, de qualquer secção, ter sua superfície externa igualmente variável, isto é, lisa, em relevo ou torcida, representando qualquer motivo decorativo, sendo ainda sua parte superior portadora de um relevo semelhante ao dogaste de uma vela de cera ou parafina. — Um total de 2 pontos.

## TÉRMO N.º 114.473

De 18 de junho de 1959

Requerente: Erhard Franz Walter Blume — São Paulo.

Título: Ponte Contactora — Privilégio de invenção.

1.º Ponte contactora, caracterizada pela disposição linear ou circular de um número indefinido de lâminas flexíveis e uma escóva metálica em forma de U, ligada a esta uma composição de material de pouca condutibilidade elétrica. — Um total de 3 pontos.

## TÉRMO N.º 114.475

De 15 de junho de 1959

Requerente: Jenny Pinto Reis — São Paulo.

Modélo de Utilidade: Nôvo modélo de escóva de dentes de cabo saturados e tri-insaturados. U permutável.

1.º Nôvo modélo de escóva de dentes de cabo permutável, caracterizado por um corpo de escóva sem cabo, tendo na parte posterior e na parte média lateral furos rosqueados para colocação de cabos transferíveis de um para outro furo por meio de ponta rosqueada em um dos extremos do cabo. — Um total de 3 pontos.

## TÉRMO N.º 114.482

De 4 de novembro de 1959

Requerente: Ennio Fortini — São Paulo.

Título: Aperfeiçoamento em persianas e outros — Privilégio de invenção.

1.º Aperfeiçoamentos em persianas e outros, caracterizados pelo fato de ser uma armação retangular ôca, provida na face interna de seus laterais de um rasgo onde correm pinos de fixação das lâminas que formam o conjunto, lâminas estas executadas com duas chaps metálicas sobrepostas e recravadas longitudinalmente em suas extremidades, que são recurvadas uma em sentido contrário ao da outra. — Um total de 4 pontos.

## TÉRMO N.º 114.483

De 4 de novembro de 1959

Requerente: José de Moura Muniz — São Paulo.

Título: Dispositivo protetor para sementeras, mudas e plantações novas ou em crescimento. — Privilégio de invenção.

1.º Dispositivo protetor para sementeras, mudas e plantas novas ou em crescimento, contra o ataque das aves e animais do campo em geral, caracterizado por compreender um escrínio, de qualquer configuração, composto inicialmente de hastes de armação, verticais, inclinadas ou recurvadas, terminando inferiormente em pontas aguçadas, capazes de serem fixadas ao solo,

hastes estas interligadas, na parte que fica acima do solo, por hastes horizontais de refôrço, e ainda revestidas conjuntamente por tela fina, de alvéolos apertados, ou então circundadas por fio em espiral, soldado às mesmas, e com pequenos espaçamentos entre-espiras. — Um total de 2 pontos.

## TÉRMO N.º 114.492

De 4 de novembro de 1959

Requerente: Asahidenka Kogyo Kabushiki Kaisha — Japão.

Título: Processo de tratamento de gorduras e óleos animais e vegetais — Privilégio de invenção.

1.º Processo de tratamento de gorduras e óleos animais e vegetais, caracterizado por compreender dissolução de material num solvente e o fracionamento de solução em 3 frações que consistem, respectivamente, e principalmente, de: a) gliceretos tri-saturados; b) gliceretos bi e mono-saturados; e c) gliceretos mono-saturados e tri-insaturados. — Um total de 8 pontos.

## TÉRMO N.º 114.495

Depositada em 4 de novembro de 1959.

Patente de invenção.

Título: Cubo seletor para veículos de tração nas quatro rodas que permite engatar e desengatar a transmissão nas rodas dianteiras.

Requerente: Indústria Bralín de Auto Partes Ltda. — S. Paulo.

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

1.º Cubo seletor para veículos de tração nas quatro rodas, que permite engatar e desengatar a transmissão nas rodas dianteiras, caracterizado pelo fato de ser constituído por corpo tubular dotado de flange para fixação do conjunto, sendo que em correspondência ao flange, internamente, apresenta o referido corpo rolamentos cuja carcaça interna, pelo topo interno, em conjunto com gola do citado corpo, apresenta cavidades, às quais correspondem roletes dispostos solidariamente a uma peça passível de deslocamento longitudinal em relação ao corpo principal do conjunto, roletes êsses mantidos em posição por fio metálico que atravessando a peça móvel tem suas extremidades projetadas para fora da mesma, percorrendo rebaixo do corpo externo, sendo que finalmente, entre êste corpo e a peça interna móvel, são dispostas esferas solicitadas por molas, as quais determinam posições estáveis para o conjunto e correspondentes a cavidades praticadas na face interna do corpo principal do conjunto. — Um total de 2 pontos.

## TÉRMO N.º 116.400

de 22 de janeiro de 1960

Patente de Modélo de Utilidade da invenção de um modélo de bomba de diafragma.

Ayo Kugumiya — Capital do Estado de São Paulo.

1.º — Um modélo de bomba de diafragma, compreendendo um diafragma vibratório de material elástico, caracterizado pelo fato do diafragma vedar uma abertura central de uma câmara alongada verticalmente e tendo duas válvulas, uma inferior de entrada ou aspiração e uma superior de saída ou compressão. Um total de 3 pontos.

## TÉRMO N.º 116.401

Patente de modélo de utilidade.

Depositado em: 22 de janeiro de 1960.

Requerente: Maurício Ribeiro — São Paulo.

Título: — "Nova disposição construtiva em abotoaduras".

1.º — "Nova disposição construtiva em abotoaduras" constitutivas por peça em "U", entre cujos ramos se apresenta articulada haste de retenção do objeto a punhos de camisa, caracterizada pelo fato de que a base da referida peça em "U", se apresenta mais espessa e atravessada por canal filetado, ao qual pode se adaptar pino rosqueado solidário a placa ornamental, sendo que entre as citadas peças poderá ser intercalada arruela de pressão. Um total de 3 pontos.

## TÉRMO N.º 116.402

Depositado em: 22 de janeiro de 1960.

Requerente: Maurício Ribeiro — São Paulo.

Título: "Nova disposição Construtiva aplicada a prendedores de gravatas".

1.º — "Nova disposição construtiva aplicada a prendedores de gravatas", caracterizada pelo fato de que a um dos ramos do prendedor propriamente dito, em forma de "U", peça face externa do mesmo ser praticado rebaixo longitudinal, contra o qual poderá ser encaixada sapata de mesma forma, a qual é retida em posição através de parafuso passante por um dos topos do rebaixo e que penetra em furo rosqueado longitudinal disposto na citada sapata.

## TÉRMO N.º 116.405

de 22 de janeiro de 1960

Requerente: C. N. Rood N. V. — Holanda.

Título: Aparelho para manufaturar eletroliticamente matrizes para discos de fonógrafo — Privilégio de Invenção.

1.º — Um aparelho para manufaturar eletroliticamente matrizes para discos de fonógrafo, dito aparelho compreendendo um recipiente para o líquido eletrolítico, um prendedor para fixar a matriz que serve como cátodo imersa no líquido, do dito recipiente, e um anodo abaixo do nível do líquido no recipiente, dito anodo tendo uma superfície voltada para a matriz, caracterizado porque o prendedor para a matriz é acoplado a um

eixo suportado giratoriamente acima do nível do líquido, e o qual tem uma inclinação com relação ao dito nível de tal forma que a matriz tem apenas ligeiramente mais que a metade de sua superfície a ser eletrodepositada, imersa no líquido e porque sob o nível do líquido, o centro da dita superfície está espaçado de uma distância menor do plano contendo o anodo, que o ponto mais profundamente submerso da circunferência da matriz. — Um total de 3 pontos.

## TÉRMO N.º 116.412

de 9 de setembro de 1959

Requerente: Sivat Indústria de Abrasivos S. A. — São Paulo.

Título: Esponja plástica com uma camada de abrasivo em uma ou mais faces — Privilégio de Invenção.

1.º — Esponja plástica com uma camada de abrasivo em uma ou mais faces, caracterizada por uma esponja de polietileno, polimetano, nylon ou material semelhante, com qualquer formato, espessura e cor, revestida em uma ou mais faces com uma camada de material abrasivo de granulação apropriada e aplicada na face ou faces da esponja por cola especial ou adesivo adequado. Um total de 2 pontos.

## TÉRMO N.º 116.418

de 10 de setembro de 1959

Requerente: Fábrica de Artefatos de Celuloide Romeo Ltda. — São Paulo.

Título: Aperfeiçoamentos em esquadros para desenhos — Privilégio de Invenção.

1.º — Aperfeiçoamentos em esquadros para desenhos, caracterizados por reunir numa só peça os contornos dos esquadros e das curvas francesas ou de outra qualquer figura geométrica. Um total de 4 pontos.

## TÉRMO N.º 116.444

de 16 de setembro de 1959

Requerente: Lineu Mattoso — São Paulo.

Título: Aperfeiçoamento em ou relacionado com a fabricação por injeção de objetos de material termoplástico. — Privilégio de Invenção.

1.º — Aperfeiçoamento em ou relacionado com a fabricação, por injeção, de objetos de material termoplástico, precipuamente relacionado com a rotulagem e a etiquetagem, marcação e identificação dos mesmos objetos, caracterizado por se dispor no molde, seja sobre o molde-macho seja no molde-fêmea, ou sobre ambos ao mesmo tempo, ou entre ambos, antes da operação por injeção, de uma ou mais etiquetas, rótulos ou impressos de qualquer natureza, desenhos, gravuras, figuras, fotografias, nomes, marcas, ilustrações ou outros, de papel, filme, tecido ou outro material que se preste impresso ou não, de modo que ao se processar a operação, o rótulo ou a etiqueta ou outro material empregado, se incorporam, por fusão, ao objeto, seja pelo lado externo, seja pelo lado interno, ou interno e externo ao mesmo tempo, ou introduzida e intercalada na própria espessura da parede do objeto e este,

em seguida, retirado do molde definitivamente rotulado, etiquetado, marcado, individualizado e distafo. Um total de 2 pontos.

## TÉRMO N.º 116.431

de 22 de janeiro de 1960

Requerente: Pedro Ferratti — São Paulo.

Título: Nova disposição ou máquina para abertura e quebra dos côcos das palmeiras "Orbigbia Martiana" e das "Symphonia Globulifera". — Privilégio de Invenção.

1.º — "Nova disposição ou máquina para abertura e quebra dos côcos das palmeiras "Orbigbia Martiana" e das "Symphonia Globulifera" em que inclui a operação de submeter-se o endocárpico dos côcos previamente cortados a uma compressão, percussão ou outro esforço, através de ferramenta e se caracteriza por ser a mesma montada num prato superior, provido do convencional movimento alternado vertical por meio do pistão ou excêntrico da prensa. Um total de 7 pontos.

## TÉRMO N.º 116.459

de 25 de janeiro de 1960

Requerente: — Commissariat a L'Energie Atomique — França.

Título: Processo e dispositivo de extrusão — Privilégio de Invenção.

1.º — Um processo de extrusão compreendendo a introdução de um lingote de material a extrudar e um lubrificante, em um invólucro tendo uma fiação, e aplicação ao lingote de uma temperatura e pressão suficientes para produzir a deformação plástica do lingote e a passagem do material a extrudar através da fiação, caracterizado porque, antes da aplicação da pressão, se fecha a abertura do invólucro destinada à saída do material extrusado, por meio de um obturador, cuja resistência a rutura, na temperatura de extrusão, é superior a pressão necessária para distribuir dito lubrificante no espaço existente entre o invólucro e o lingote e igual à dita pressão aplicada ao lingote. Um total de 15 pontos.

## TÉRMO N.º 116.468

Depositado em: 25 de janeiro de 1960.

Requerente: Leon Bergl — São Paulo.

Título: "Novo modelo de dobradiça".

1.º — "Novo modelo de dobradiça", constituído por duas peças metálicas, uma na forma de placa e a outra na de uma lâmina alongada, ambas providas de orifícios para a fixação respectivamente ao batente e porta do móvel, caracterizado pelo fato de que a haste se apresenta numa das extremidades com dois pinos que lhes são perpendiculares e alinhados, o primeiro dos quais, o mais externo, pode se ajustar, por encaixe, a um dos orifícios da referida placa, sendo que o outro pode se deslizar em razão arqueado existente na mesma placa. Um total de 2 pontos.

## TÉRMO N.º 116.484

de 26 de janeiro de 1960

Título: Original suporte para garrafa de bebida com estilo de lanterna de mão" (Pat. M. U.)

Requerente: Calçada, Bermejo & Cia, Ltda. — São Paulo.

1.º — Original suporte para garrafa de bebida com estilo de lanterna de mão" caracterizada por constituir de uma base retangular da qual partem de cada um dos contos tiras que inferiormente são curvadas para o exterior formando os pés e superiormente, com leve inclinação para o interior fixam-se na aba de um chapéu sem fundo e que dá passagem ao gargalo do frasco; paralelamente às referidas tiras estão previstas hastas roliças que se curvam para acompanhando o lateral da tira imediata retornarem à base; do chapéu e que prevista para o transporte do conjunto sendo finalmente o frasco contido no interior da armação equipado de tampa provida de um tubo vasado, sendo a rolha e o referido tubo protegidos por uma capsula e um anel provido de cúpula. Um total de 2 pontos.

## TÉRMO N.º 116.489

de 26 de janeiro de 1960

Requerente: Kurd von Haken — Alemanha.

Título: Processo para a consecução de ferro de minérios de ferro ou ligas de óxido de ferro, bem como para a consecução de outros metais valiosos ou minerais de minérios misturados. — Privilégio de Invenção.

1.º — Processo para a consecução de ferro com minérios de ferro ou ligas de óxido de ferro, especialmente para a separação pela redução a partir de minérios que além de ferro contém ainda outros minerais ou metais valiosos, por exemplo, níquel, cromo, ou similares, caracterizado pelo fato de que para a manutenção e incremento da redução com temperaturas mais baixa são adicionados aos minérios de ferro ou óxidos de ferro, óxidos de ferro atuando como catalizador, ou outros aceleradores de contato, que, com estas baixas temperaturas têm um caráter esquivo. Um total de 9 pontos.

## TÉRMO N.º 116.490

de 26 de janeiro de 1960

Título: Aperfeiçoamento na fabricação de fibras a partir de materiais termoplásticos principalmente fibras de vidro.

1.º — Um aperfeiçoamento na fabricação de fibras a partir de materiais termoplásticos, principalmente fibras de vidro, por projeção de matéria no estado fundido fora dos orifícios previstos na periferia ou cinta dos filamentos do material assim provido de um corpo girante e estiramento jetados, pela ação de correntes passas provenientes da expansão dos gases saindo de uma câmara de combustão, caracterizado por consistir na introdução de um elemento combustível a realizar a combustão deste elétrico na dita corrente gasosa, de fornecimento na zona circundante do corpo girante, seguindo uma altura determinada desta última. Segue o segundo ponto.

## TÉRMO N.º 116.492

De 26 de janeiro de 1960

Requerente: Compagnie de Saint Gobain — França.

Título: Aperfeiçoamentos na fabricação de fibras de vidro ou de outras fibras obtidas a partir de materiais termoplásticos. — Privilégio de Invenção.

1.º — Um aperfeiçoamento na fabricação de fibras a partir de materiais termoplásticos, principalmente fibras de vidro, por projeção do material no estado fundido fora dos orifícios previstos na periferia ou cinta de um corpo girando, e estiramento dos filamentos do material assim projetados sob a ação de correntes gasosas quentes, caracterizado por consistir em envolver estas correntes gasosas por uma ou mais correntes gasosas exteriores quentes, ou chamas, de modo que as correntes gasosas de estiramento conservem, durante todo o tempo de seu contato com a cinta, uma temperatura sensivelmente uniforme. Um total de 3 pontos.

## TÉRMO N.º 116.493

De 26 de janeiro de 1960

Requerente: Trico Products Corporation — Estados Unidos da América.

Título: Sistema limpador de parabrisa — Privilégio de Invenção.

1.º — Em um veículo automóvel, a combinação caracterizada pelo fato de compreender: um reservatório para fluido hidráulico; uma bomba em comunicação com o citado reservatório; um elemento de motor a fluido para obrigar o fluido hidráulico fornecido pela referida bomba a operar o mencionado aparelho de motor a fluido; um conduto acoplado ao motor a fluido do mencionado reservatório, pelo qual o fluido hidráulico saído do citado motor a fluido é conduzido ao mencionado reservatório; um acessório hidráulicamente acionado; órgãos destinados a obrigar o fluido hidráulico saído do referido motor a fluido a acionar o citado acessório hidráulico; e órgãos medidores destinados a obrigar a pressão disponível no referido fluido que é extraído do citado motor a fluido a ter um valor, quando o referido acessório é desligado, menor do que quando dito acessório está funcionando. Um total de 7 pontos.

## TÉRMO N.º 116.494

De 26 de janeiro de 1960

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

Título: Mecanismo de enrolamento de fita — Privilégio de Invenção.

1.º — Mecanismo de enrolamento de fita caracterizado pelo fato de compreender em combinação, dispositivos de guia de fita destinados a guiar a fita até um cubo; e dispositivos de montagem dos referidos dispositivos de guia de fita visando a um movimento num ou noutro sentido em relação ao referido cubo, por sobre a referida fita. Um total de 15 pontos.

## TÉRMO N.º 118.440

De 6 de abril de 1960

Requerente: Ralph William Vogel — Estados Unidos da América.

Título: Dispositivo para cortar — Privilégio de Invenção.

1.º — Um dispositivo com uma parte para um rolo ôco de esparadrapo, caracterizado por uma plataforma que se estende através do esparadrapo, pelo lado externo do rolo de esparadrapo, um frizo transversal cortante na parte dianteira da plataforma, paredes laterais opostas ligadas aos lados da plataforma, uma em cada um dos lados do rolo de esparadrapo, estando as bases das referidas paredes laterais adaptadas a serem curvadas para dentro, tornando orelhas que se estendem uma em direção à outra por dentro do rolo de esparadrapo, uma em cada lado do rolo, e uma alavanca que se estende para cima e para trás, na parte posterior da plataforma, em ângulo com o plano da plataforma, fazendo com que, mediante pressão sobre a parte trazeira da alavanca, esta exerça pressão sobre a parte trazeira da plataforma, para baixo, sobre a parte superior do rolo de esparadrapo, pivotando o dispositivo cortante do redor da parte posterior da plataforma, até que o frizo dianteiro de pelo menos uma das orelhas exerça pressão de encontro à parte interna do rolo, prendendo o entre a parte trazeira da plataforma e a referida orelha. Um total de 7 pontos.

## TÉRMO N.º 118.443

De 6 de abril de 1960

Requerente: Snaia Viscosa Societa Nazionale Industria Applicazioni Viscosa S.P.A. — Itália.

Título: Aperfeiçoamentos das propriedades tintoriais das poliolefinas — Privilégio de Invenção.

1.º) Processo para aperfeiçoamento das propriedades tintoriais das poliolefinas, em particular do polietileno e do polipropileno, caracterizado pelo fato de poliolefina ser tratada por fosgênio, enquanto é submetida a irradiação ultravioleta. Um total de 8 pontos.

## TÉRMO N.º 134.627

De 1.º de dezembro de 1961

S.A. Moinho Santista Indústrias Gerais — Largo do Café n.º 11 — São Paulo.

Saquinho plástico com uma e/ou duas bocas fechadas por anéis acasalados — Patente de modelo de utilidade.

Em resumo, reivindicam-se como pontos característicos da invenção, os seguintes:

1.º) Saquinho plástico com uma e/ou duas bocas fechadas por anéis acasalados, caracterizado pelo fato de ser o mesmo substancialmente cilíndrico cujas bocas são fechadas por meio de anéis macho e fêmea acasalados. Um total de 3 pontos.

## TÉRMO N.º 136.008

De 26 de janeiro de 1962

Nome: Hugo Pierotti — São Paulo. Invenção: "Novo tipo de açucareiro higiênico". — Modelo de utilidade.

1.º — Novo tipo de açucareiro higiênico, caracterizado por se formar de um recipiente de fundo afunilado e aberto na ponta, abertura esta fechada por uma bucha cônica móvel, prêm

na ponta de um parafuso interno no açucareiro e que pode ser movimentado pelo pressionamento de um botão com mola, existente na tampa daquêle, para assim permitir a abertura do fundo por onde se escôa o açúcar. Um total de 3 pontos.

## TÉRMO N.º 136.172

De 2 de fevereiro de 1952

Requerente: Indústria e Comércio de Materiais de Revestimentos O.P.M. Ltda. — São Paulo.

Invenção: "Beneficiamento de óleos minerais e vegetais, e processo de obtenção de materiais abrasivos" — Privilégio de invenção.

1.º — Beneficiamento em ácidos, óleos minerais e vegetais e processo de obtenção de materiais abrasivos, caracterizado por ser constituído de material cerâmico ou similar finamente dividido. Um total de 3 pontos.

## TÉRMO N.º 74.097

De 7 de julho de 1954

Requerente: Heinrich R. Hochstrasser — Território do Sarre.

Pontos característicos: "Dispositivo de giração para facilitar a cravação ou extração de estacas, tubos perfuradores e peças semelhantes, no solo" — Privilégio de invenção.

1.º — Dispositivo de giração, funcionando alternadamente em direções opostas e destinado a facilitar a cravação ou retirada de estacas, tubos perfuradores e semelhantes, caracterizado por uma massa inerte giravelmente disposta em torno da estaca, por dispositivos de ligação da massa inerte à estaca, adaptados de forma a comunicar à estaca movimentos de rotação alternados, e por batentes, dispostos na periferia da estaca, que limitam os ditos movimentos, convertendo a energia cinética comunicada à massa inerte em impactos aplicados tangencialmente em relação à periferia da estaca. Um total de 2 pontos.

## TÉRMO N.º 79.006

De 19 de abril de 1955

Requerente: Ciba Sociéte Anonyme, firma suíça.

Pontos característicos de: "Processo para tornar material têxtil repelente à água e preparados adequados a tal fim" — Privilégio de invenção.

1.º — Processo para tornar materiais fibrosos repelentes à água ou hidrófugos, caracterizado pelo fato de se impregnar os materiais com banhos que, além de parafina e um catalizador de endurecimento um produto de condensação que se obtém, fazendo reagir a) uma metilol melamina, em que pelo menos 3 grupos oximetila estão esterificados com metanol e que ainda encerra um grupo oximetila esterificado com um ácido graxo contendo de 12 a 18 átomos de carbono, com b) um este parcial de glicérina e um ácido graxo contendo de 12 a 18 átomos de carbono, a quente, sob condições praticamente anidras, eventualmente em presença de um catalizador de natureza ácida, sob dissociação de metanol e de se endurecer o produto de condensação sobre os materiais fibrosos. Um total de 12 pontos.

## TÉRMO N.º 94.517

De 22 de maio de 1957

Sterling Drug Inc. — Estados Unidos da América.

Título: Composição de pigmento vermelho — Priv. invenção.

1.º — Uma composição de pigmento vermelho, ou uma pasta de pigmento ou tinta de impressão termo-fixável, sendo a citada composição caracterizada por compreender o sal de chumbo de 2,4,5,7-tetra-bromo,3,6-fluorandiol e pequenas proporções, em peso, suficientes para dar propriedades anti-bronzeantes à composição de pigmento, de (a) uma ou mais aminas de resina e (b) um dos seguintes corantes vermelhos ácidos: Vermelho de Alizarina Ácido B, Violamine B e halo-3,6-fluorandiols. Seguem-se os pontos de números 2 a 5.

## TÉRMO N.º 94.995

De 14 de junho de 1957

Rohm & Haas Company — Estados Unidos da América.

Título: Preparação de pirrolidinona

1.º — Um processo para preparar pirrolidinona por hidrogenação catalítica de um beta-ciano-propionato caracterizado por passar um beta-ciano-propionato de alcoila inferior em suspensão agitada de um catalizador de hidrogenação num solvente orgânico inerte, sob pressão de hidrogênio, numa temperatura de cerca de 150º a 300ºC. Seguem-se os pontos de ns. 2 a 4.

## TÉRMO N.º 94.914

de 11 de Junho de 1957

E. I. du Pont de Nemours and Company — Estados Unidos da América.

Título: Processo de preparar poli-ésteres modificados, e estruturas moldadas e filamentos ou fibras feitos de tais poli-ésteres modificados.

1.º — Processo de preparar poli-ésteres modificados, caracterizado por incorporar uma quantidade mínima de um ou mais compostos que contêm, pelo menos, um radical funcional formador de ester, e, pelo menos, um radical sulfonato sob forma de um sal metálico na massa reagente, antes de completar a síntese do poli-éster básico a ser modificado.

Seguem-se os pontos de ns. 2 a 20.

## TÉRMO N.º 95.532

de 9 de Julho de 1957

Requerente: Ciba Sociéte Anonyme, firma suíça.

Pontos característicos de: "Processo para a fabricação de um novo composto heterocíclico nitrogenado"

1.º — Processo para a fabricação de 2-(para-butyl terciário-orto:orto'-dimetil-fenil-metil)-imidazolina ou um sal da mesma, caracterizado pelo fato de se reagir o ácido para-butyl terciário-orto:orto'-dimetil-fenil-acético ou um derivado funcional de ácido do mesmo com etileno-diamina ou com um composto conversível em etileno-diamina por reação com amônia ou com um N-derivado reativo de etileno-diamina, com formação direta ou em fases da cadeia de imidazolina e, se desejado, de se preparar um sal da base livre, ou de se converter um sal resultante na base livre.

Um total de 4 pontos.

## TÉRMO N.º 96.968

(de 10 de setembro de 1957)

Phillips Petroleum Company — Estados Unidos da América.

Título: Processo e aparelho para a recuperação de sólidos carregados por gases — Priv. inv.

1.º — Um processo para a recuperação de sólidos arrastados de um material gasoso, contendo sólidos e, pelo menos, um material normalmente líquido, caracterizado por colocar o citado material gasoso em contato, numa zona de purgação com um líquido arrefecedor e purgador que seja, pelo menos parcialmente, imiscível com um ou mais dos citados materiais normalmente líquidos, para remover os materiais sólidos e normalmente líquidos do material gasoso; passar a mistura do líquido purgador, materiais sólidos e normalmente líquidos para uma zona de separação de fases, na qual se forma, pelo menos, duas fases líquidas, compreendendo uma das citadas fases líquido arrefecedor e purgador; e separar os citados sólidos e, pelo menos, uma outra das citadas fases líquidas da fase líquida purgadora.

Seguem-se os pontos de ns. 2 a 11.

## TÉRMO N.º 97.072

de 13 de Setembro de 1957

Requerente: Ciba Sociéte Anonyme, firma suíça.

Pontos característicos de: "Processo para a fabricação de novos mono-azocorantes" — Privilégio de invenção.

1.º — Processo para a fabricação de novos monoazocorantes, caracterizado pelo fato de ser feita reagir uma 2:4:6-trihalógeno-1:3:5-triazina, em qualquer seqüência desejada, com um amino-monoazo-corante, contendo um grupo amino acilável, na posição-beta, de um ácido beta-amino-naftaleno sulfônico ligado ao grupo azo, na posição adjacente, em relação a um grupo hidroxila e, por outro lado, com amônia ou com uma amina, preferivelmente, uma amina primária, contendo, no máximo, 12 átomos de carbono, a qual, se compreende um núcleo aromático, contém um grupo de ácido carboxílico ou ácido sulfônico, sendo a reação tal que produz um produto de condensação triazínico de corante secundário, contendo halogênio, o qual contém, pelo menos, dois grupos ácidos, hidro-solubilizantes. Um total de 10 pontos.

## TÉRMO N.º 97.472

de 2 de outubro de 1957

Requerente: Farbwerke Hoechst Aktiengesellschaft vorm. Meister Lucius & Brüning, Frankfurt/Main-Bochst, Alemanha.

Pontos característicos de: "Processo para a obtenção de derivados hidrossolúveis das tetraciclina". — Privilégio de invenção.

1.º — Processo para a obtenção de novos amino-compostos hidrossolúveis, caracterizado pelo fato de se submeterem substâncias antibióticas contendo o sistema cíclico ou anelar da tetraciclina a uma amino-metilação correspondente à reação de Mannich e de se transformarem se desejado for, os aminocompostos assim obtidos em seus sais fisiologicamente compatíveis.

Um total de 12 pontos.

## TÉRMO N.º 102.901

de 4 de Junho de 1958

Requerente: Farbenfabriken Bayer Aktiengesellschaft, sociedade alemã.

Pontos característicos de: "Processo de produzir ésteres do ácido fosfônico"

1.º) Processo de produzir ésteres do ácido fosfônico, caracterizado pelo fato que mono-cloretos de ésteres alcóolicos do ácido beta-alcoxi-(ou beta-alcoilmercapto)-vinil-tiono-fosfônico são reagidos com quaisquer mercaptanos alifáticos, aromáticos ou alifático-aromáticos em presença de agentes retentores do ácido, ou que cloretos de ésteres alcóolicos do ácido beta-alcoxi-(ou beta-alcoilmercapto)-vinil-fosfônico são reagidos com mercaptanos alifáticos, alifático-aromáticos ou aromáticos, eventualmente substituídos, em presença de um apropriado agente retentor de ácido, ou que cloretos de ésteres alcóolicos do ácido beta-alcoxi-(ou beta-alcoilmercapto)-vinil-tiono-fosfônico são saponificados com álcalis, sendo depois os ácidos livres postos em reação com alcoil-halogenetos, aralcoil-halogenetos ou aril-halogenetos, eventualmente substituídos, ou que cloretos de ésteres alcóolicos de ácido beta-alcoxi-(ou beta-alcoilmercapto)-vinil-fosfônico ou -tiono-fosfônico são reagidos com quaisquer álcoois ou fenóis em presença de agentes retentores de ácido. Um total de 3 pontos.

## TÉRMO 103.516

de 1 de Julho de 1958

Depositante: Farbwerke Hoechst Aktiengesellschaft vorm. Meister Lucius & Brüning, firma industrial e comercial alemã, estabelecida em Frankfurt/Main, Hoechst, Alemanha.

Pontos característicos de: "Processo de oxidação de olefinas a aldeídos cetonas e ácidos" — Privilégio de invenção.

1.º — Processos de preparação de aldeídos, cetonas ou ácidos correspondentes dos aldeídos, caracterizado pelo fato de se pôr as olefinas, em meio neutro até ácido, em contato com agentes oxidantes, água e compostos de metais nobres do 8.º grupo da classificação periódica, e providenciar-se, simultaneamente a presença de um sistema de oxidação-redução.

Um total de 67 pontos.

## TÉRMO N.º 105.899

de 16 de Outubro de 1958

Depositante: Gebrüder Junghans Aktiengesellschaft.

Pontos característicos de: "Espolleta para projétil raído" — Privilégio de invenção.

1.º — Espolleta para projétil raído com percussão retardada direta e disposição de decomposição por mecanismo de relógio, ao qual pertence um pino centrífugo de cremalheira, em que se acha previsto um travamento retardado da cápsula de explosão, caracterizada pelo fato de que o comando de tempo para o travamento da cápsula de explosão é deduzido diretamente do pino centrífugo de cremalheira.

Um total de 5 pontos.

## TÉRMO N.º 107.214

de 10 de Dezembro de 1958

Roy S. Sanford, Wilfred A. Eaton, Erling D. Sedergren, Roger H. Casler e James O. Eames — Estados Unidos da América.

Título: Mecanismo de fricção, esfriado por líquido — Priv. inv.

1.º — Um tambor de freio rotativo, esfriado por líquido, para um freio de fricção, caracterizado por incluir: um cubo, uma câmara fechada de profundidade radial apreciável formada dentro do citado tambor, substancialmente concêntrica com o eixo do tambor e apropriada para conter um líquido refrigerante dentro dela; uma parede divisória contínua ligada com e suportada pela parede interna da citada câmara e estendendo-se em torno da citada câmara, sendo as superfícies opostas da parede divisória espaçadas da parede da câmara, e sendo os bordos interno e externo da citada parede divisória, radialmente, espaçados da câmara para formar passagens para líquido refrigerante entre eles; e uma superfície de fricção formada do lado externo da citada parede de câmara espaçada, radialmente para fora, da parte mais interna da citada câmara, tendo uma parte da citada parede divisória uma superfície substancialmente em alinhamento com a superfície interna da citada parede de câmara, diretamente oposta à citada superfície de fricção, de modo que a citada parede divisória sirva para dirigir o fluxo do líquido aquecido da última superfície citada na direção da parte mais interna da citada câmara ao longo de um percurso e sirva para dirigir o fluxo do líquido esfriado na direção da parte mais externa da citada câmara ao longo de outro percurso.

Seguem-se os pontos de ns. 2 a 23.

## TÉRMO N.º 107.861

de 9 de Janeiro de 1959

Depositante: Farbwerke Boechem Aktiengesellschaft Vorm. Meister Lucius & Brüning, firma alemã.

Pontos característicos de: "Processo para a obtenção de dispersões de ésteres polivinílicos" — Privilégio de invenção.

1.º — Processo para a obtenção de dispersões aquosas de ésteres polivinílicos, respectivamente de dispersões de copolímero contendo éster vinílico, caracterizado pelo fato de se efetuar a polimerização na presença de sais do ácido vinil-sulfônico e de emulsificantes os quais possuem, em solução aquosa a 1% e à temperatura de 20°, tensão superficial dentro do limite entre 33 e 45 dinas/cm e que além de serem muito compatíveis com ésteres polivinílicos, respectivamente copolímeros contendo éster vinílico, também agem como emolientes para estes polímeros.

Um total de 3 pontos.

## TÉRMO N.º 107.947

de 14 de Janeiro de 1959

Farbenfabriken Bayer Aktiengesellschaft, República Federal Alemã.

Pontos característicos da invenção de: "Processo de produzir xantenos ou tio-xantenos" — Privilégio de invenção.

1.º) Processo de produzir xantenos ou tio-xantenos que contém, na posição 9, um grupo oxigênio de ligação simples ou dupla, na posição 1, um grupo acetilado diretamente substituído,

do e, na posição 4, um grupo metílico, caracterizado pelo fato que bases contendo pelo menos 2 átomos de nitrogênio básico dos quais um é primário ou secundário, são postas em reação com 4-metil-xantenos ou 4-metil-tio-xantenos, respectivamente, seus produtos de substituição, que possuem na posição 1 um substituinte trocável, e pelo fato que, eventualmente, estes compostos são reduzidos aos correspondentes xantridros, respectivamente, tio-xantridros.

Um total de 7 pontos.

## TÉRMO N.º 108.120

de 26 de Janeiro de 1959

Depositante: Stamicarbon N.V., firma industrial e comercial holandesa, estabelecida em Heerlen, Holanda.

Pontos característicos de: Aparelho para separar partículas de acordo com seu peso específico — Privilégio de invenção.

1.º — Aparelho para separar partículas que diferem quanto ao seu peso específico e/ou tamanho consistindo em um tanque separador e meios transportadores, providos de engrenagens de propulsão ou transmissão, e destinados a descarregar as partículas separadas no tanque, caracterizado pelo fato de que os meios transportadores, juntamente com suas engrenagens de transmissão, são suportados independentemente do tanque separador.

Um total de 6 pontos.

## TÉRMO N.º 109.353

De 25 de março de 1959

Requerente: Ciba Société Anonyme, Basileia, Suíça.

Ponto característico: "Processo de tingimento" (Privilégio de Invenção).

1.º Processo de tingimento de materiais fibrosos polihidroxilados com corantes reativos capazes de serem fixados quimicamente em tais materiais, pela ação de calor, caracterizado pelo fato de se fazer reagir um material fibroso polihidroxilado, tal como fibras naturais ou, mais especialmente, de celulose regenerada, à temperatura ambiente, ou, no máximo, uma temperatura moderadamente elevada, no estado úmido, com um corante reativo na presença de um agente fixador de óxido, tendo em solução aquosa uma reação mais alcalina do que o sulfato de trissódio. Um total de 11 pontos.

## TÉRMO N.º 109.738

De 14 de abril de 1959

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

Pontos característicos de: "Dispositivo para evaporação de substâncias" (Privilégio de Invenção).

1.º Dispositivo para deposição de substâncias, por exemplo para a cristalização de fitas de material isolante, no qual o material por evaporar é aquecido em um recipiente que é atravessado pela corrente elétrica de calefação, caracterizado pelo fato de que o recipiente consiste em carbono puro, por exemplo grafita, ou em um semi-condutor com coeficiente de temperatura negativo do seu valor de resistência elétrica. Um total de 1 ponto.

## TÉRMO N.º 109.758

De 15 de abril de 1959

Requerente: Invent. A.G. Für Forschung Und Patentverwertung, em Luzern, Suíça.

Pontos característicos de: "Processo para a obtenção de um poliéster linear" (Privilégio de Invenção).

1.º Processo para a obtenção de poliésteres lineares contendo ésteres omega-oxi-alcoxi-vanílicos, caracterizado pelo fato de se aquecerem ésteres omega-oxi-alquílicos de ácidos omega-oxi-alcoxi-vanílicos na presença de catalizadores de trans-esterificação mediante remoção de glicóis por via destilativa. Um total de 4 pontos.

## TÉRMO N.º 109.775

De 15 de abril de 1959

Farbenfabriken Bayer Aktiengesellschaft — República Federal Alemã.

Pontos característicos da invenção de "Aperfeiçoamentos no processo de produzir poli-carbonatos cristalizantes lineares" (Privilégio de Invenção).

Aperfeiçoamento no processo de produzir poli-carbonatos cristalizantes; lineares, mediante reação de dióxido compostos orgânicos com fósforo ou com ésteres bis-cloro-carbônicos de dióxido compostos orgânicos em presença de agentes retentores de ácido e solventes orgânicos inertes, que dissolvem os poli-carbonatos, caracterizado pelo fato que se empregam solventes dos quais se separam os poli-carbonatos por cristalização, pelo fato que as soluções viscosas dos poli-carbonatos, primeiramente obtidas, são deixadas em tais solventes, eventualmente após isolamento, lavagem e concentração, em repouso até transformarem-se por cristalização dos poli-carbonatos em massas endurecidas, porém, esmigalháveis, pelo fato que estas massas são fragmentadas e o solvente ou solventes são removidos das mesmas.

## TÉRMO N.º 110.306

De 11 de maio de 1959

Requerente: The Chemstrand Corporation, firma norte-americana.

Pontos característicos de: "Aparelho para dosagem de fluidos" (Privilégio de Invenção).

1.º Aparelho distribuidor ou de dosagem para fluidos, caracterizado por compreender, em combinação, uma pluralidade de dispositivos distribuidores de fluido; meios para colocar esses dispositivos distribuidores a fim de operarem simultaneamente; e meios para conduzir o fluido até cada um dos dispositivos distribuidores, mediante o que cada um desses últimos reage operativamente ao próprio fluido, e faz-lo mover-se através do mesmo com uma vazão uniforme e igual. Um total de 12 pontos.

## TÉRMO N.º 115.704

De 18 de dezembro de 1959

Requerente: Chr. Weber K.G., firma industrial e comercial alemã, estabelecida em Gochheim/Württemberg, Alemanha.

Pontos característicos de: "Lapiseira esferográfica brilhante e lanterna de bolso em miniatura" (Privilégio de Invenção).

1.º Lapiseira esferográfica brilhante usada como pequena lanterna de bolso, caracterizada por ser a chave de contato para a lâmpada independente do mecanismo de pressão para deslocar a mina. Um total de 11 pontos.

## TÉRMO N.º 115.705

De 18 de dezembro de 1959

Requerente: Ciba Société Anonyme, Basileia, Suíça.

Pontos característicos de "Processo para a fabricação de preguenos 18-oxigenados" (Privilégio de Invenção).

1.º Processo para a fabricação de preguenos 18-oxigenados, caracterizado pelo fato de se tratar um composto delta 20:N-18:20-imino-pregnênico com um agente oxidante e, se desejado, com um seu derivado funcional. Um total de 18 pontos.

## TÉRMO N.º 115.707

De 18 de dezembro de 1959

Requerente: Société Anonyme Des Roulements A Aiguilles e Regie Nationale des Usines Renault, Rueil-Malmaison e Billancourt (Sena), França, respectivamente.

Pontos característicos: "Dispositivo de junta universal com cardan duplo" (Privilégio de Invenção).

1.º Dispositivo de junta universal com duplo cardan e união articulada, caracterizado pelo fato de que os elementos macho e fêmea da união articulada são solidários, respectivamente, com prolongamentos de chaneira ou mordente do cardan respectivo, os quais se encontram no lado do centro da união articulada, relativamente à correspondente cruzeta, estrela ou aranha. Um total de 11 pontos.

## TÉRMO N.º 115.706 6

De 18 de dezembro de 1959

Requerente: Calumet & Hecla, Inc., firma industrial e comercial norte-americana, organizada sob as leis de Michigan, com escritório em Michigan, Illinois, Estados Unidos da América do Norte.

Pontos característicos de "Aparelho de ensaio de diferença de pressão" (Privilégio de Invenção).

1.º Aparelho para submeter tubos à prova e descobrir vazamentos, caracterizado por meios para ligar um manômetro entre tubos totalmente fechados e meios para reter pressão fluida idêntica nos tubos, em lados opostos do manômetro. Um total de 10 pontos.

## TÉRMO N.º 115.792

De 22 de dezembro de 1959

Requerente: Socony Mobil Oil Company, Inc. firma industrial e comercial norte-americana, estabelecida em Nova York, Estados Unidos da América do Norte.

Pontos Característicos de «Lubrificante de Trabalho de Metal» — Privilégio de Invenção.

1.º — Composição de óleo de corte, caracterizada por compreender óleo mineral, tendo nele incorporado de 1 a 20 por cento de (A), um agente de pressão também corrosivo, solúvel em óleo e

**TÉRMO N.º 118.434**  
de 6 de abril de 1960

Depositante: — Maschinenfabrik Augsburg — Nürnberg A. G.

Pontos característicos de: Motor de combustão, de injeção, com Antecâmara" — (Privilégio de invenção).

1.º — Motor de combustão de injeção, com câmara de pré-combustão, composto de um espaço esférico que contém o bocal injetor e um queimador que separa o citado espaço do compartimento principal de combustão, com aberturas de descarga dispostas no fundo e um canal condutor de ar, formado como perfuração, com corte transversal circular, que se estende quase em diagonal através do queimador, do chão, enviesado para fora, para a borda superior, sendo o combustível injetado na direção da superfície que resta ao lado do canal condutor de ar, na borda superior do queimador, caracterizado por ser a superfície situada entre a borda superior do queimador e a borda do canal condutor de ar inclinada para o eixo do queimador, de maneira tal que em direção à borda externa se molda uma depressão em forma de bolsa, na qual é injetado o combustível. — Um total de 6 pontos.

**TÉRMO N.º 118.435**  
de 6 de abril de 1960

Requerente: Owens-Illinois Glass Company, em Toledo, Ohio, Estados Unidos da América do Norte.

Pontos Característicos de: "Artigos de vidro, especialmente garrafas ou frascos para aerossóis e processo para a sua fabricação". — (Privilégio de Invenção).

1.º — Artigo tendo uma superfície de vidro, tendo um revestimento superficial de resina vinílica tenazmente aderente, ligado à superfície de vidro por uma demão ou camada intermediária, caracterizado pelo fato de demão ou camada intermediária incluir uma aminociclotoxi silana para aumentar a aderência do revestimento superficial do vidro sob condições altamente úmidas. — Um total de 18 pontos.

**TÉRMO N.º 118.458**  
de 7 de abril de 1960

Requerente: Peter Murányi — São Paulo.

Pontos característicos de: "Aperfeiçoamentos em embalagens para condimentos, medicamentos, inseticidas, talcos e quaisquer outros materiais vençãos". — (Privilégio de Invenção).

Aperfeiçoamentos em embalagens pulverulentos". — (Privilégio de Invenção).  
1.º — Embalagens, medicamentos, inseticidas, talcos e quaisquer outros materiais pulverulentos, caracterizados pelo fato de se comporem as ditas embalagens de: a) um corpo cilíndrico de papelão cuja extremidade superior é comprimida para dentro; b) um disco perfurado (pulverizador ou chuveiro), cujas beiradas são recravadas sobre a dita extremidade superior estreitada; c) uma tampa metálica de beirada revirada para baixo e cujo diâmetro externo é exatamente idêntico ao diâmetro externo do dito corpo cilíndrico; e d) um rótulo que envolve o corpo cilíndrico e cuja beirada superior se sobrepõe à beirada da dita tampa, de modo a formar

uma embalagem cilíndrica cuja parede externa não tem solução de continuidade, sendo ainda que esse rótulo é provido de uma linha picotada para abertura da embalagem.

**TÉRMO N.º 118.460**  
de 7 de abril de 1960

Requerente: Deutsche Gold — Un Silber — Scheideanstalt Vormals Roessler, sociedade alemã, industrial, estabelecida em Francfort sobre o Meno, República Federal Alemã.

Pontos característicos: "Processo para a nitração de metais, especialmente de ligas de ferro, em banhos salinos contendo cianeto alcalino e cianato alcalino".

1.º — Processo para a nitração de metais, especialmente de ligas de ferro, em banhos salinos contendo cianeto alcalino e cianato alcalino, caracterizado pelo fato de se passarem, através do banho, ar ou outros gases oxidantes em subdivisão fina. — Um total de 7 pontos.

**TÉRMO N.º 118.463**  
De 7 de abril de 1960

Requerente — Arthur D. Little, Inc., Cambridge, Massachusetts, Estados Unidos da América do Norte.

Pontos característicos de Beneficiamento de minérios (Privilégio de invenção).

1.º — Um processo para reduzir óxidos metálicos para metal, em que se faz correr partículas finamente subdivididas de um óxido metálico, com uma escala ampla de tamanhos de partícula, através de uma série de zonas de reação, caracterizado pelo fato de se soprar um gás redutor através da dita série de zonas redutoras, em contracorrente à direção do fluxo de partículas através das mesmas, para reduzir as partículas progressivamente, de se fluidificar ou fluidizar as partículas nas ditas zonas e arrastar as partículas menores, de se separar as partículas arrestadas do gás, entre ditas zonas, e de se introduzir as mesmas em outras zonas onde as partículas maiores estão num estado mais avançado de redução. Um total de 14 pontos.

**TÉRMO N.º 71.378**

De 18 de janeiro de 1954

Título — Marques & Antunes Ltda.

Título — Novo encosto para assento de automóveis e outros — Privilégio de invenção.

1.º — Novo encosto para assento de automóveis e outros, caracterizado por ser constituído por uma armação no formato genérico de um "U" invertido, cuja parte superior é recurvada em correspondência à borda superior da almofada do veículo, sendo articulada, na parte inferior da dita armação, a parte correspondente de uma outra armação, retangular, suavemente abaulada e portadora do encosto propriamente dito, na forma de um tecido de malhas, de um material adequado qualquer sendo a parte superior das duas armações, ligadas entre si por meio de luvas reguláveis, com fixação por meio de borboletas de pressão. Um total de 2 pontos.

**TÉRMO N.º 91.319**

Depositado em 24-12-1956.

Requerente — Felipe Silvestre Oliveira — São Paulo.

Pontos característicos de: Novas disposições no controle da temperatura de ferros de engomar ou outros aparelhos elétricos de aquecimento, tais como aquecedores de ambiente, fogões elétricos tipo mesa.

1.º) Novas disposições no controle da temperatura de ferros de engomar ou outros aparelhos elétricos de aquecimento, tais como aquecedores de ambiente, fogões elétricos tipo mesa, caracterizadas pelo fato de o termostato de controle de temperatura para os ferros elétricos de engomar ou outros não ser situado no corpo do ferro ou outro, mas sim, dispõe-se separado e isolado do corpo do ferro de engomar, estando este termostato numa caixa localizada no próprio fio da corrente, a qual é dotada de pinos e de orifícios; pelo fato de os pinos deste termostato inserir-se na tomada da corrente montada na parede; pelo fato de nos orifícios do termostato, se inserirem os pinos do fio comum intermediário que se ajusta no ref. eroadn e se ajusta no ferro de engomar aquecedores de ambiente e outros. Um total de 8 pontos.

**TÉRMO N.º 91.790**

De 11 de janeiro de 1957

Carter Products, Inc. — Estados Unidos da América.

Título — Processo de preparação de dicarbamato de 2-fenil — 1.3 — propanodiol.

1.º — Processo de preparação de dicarbamato de 2 — fenil — 1.3 — propanodiol, caracterizado pelo fato de se fazer o 2 — fenil — 1.3 — propanodiol reagir com fosgeno para formar o derivado dicarbamato correspondente e de convertê-lo no dicarbamato por amoniação. Segue o ponto 2

**TÉRMO N.º 93.712**

De 17 de abril de 1957

Requerente — Donald Revere Roberts — Estados Unidos da América.

1.º — Uma aplicação catamênial, caracterizada por compreender, combinados, uma toalha catamênial contendo uma cobertura externa relativamente chata, inclinada e impermeável, uma finofada frouzamente compacta de material altamente absorvente, possuindo uma face interna de material absorvente macio, um par de tiras que se estendem para a frente na parte mais larga da dita cobertura, e outra tira que estende para trás na parte mais estreita de dita cobertura, e um cinto sanitário que compreende uma faixa ressaltante que circunda a cintura, um par de presilhas dianteiras na referida faixa para prender as tiras da toalha que se estendem para a frente, uma presilha trazeira para prender a tira da toalha que se estende para trás, e dispositivos adaptados à dita faixa e dispositivos de adaptação sobre ditas presilhas para tornar efetiva a ligação das referidas tiras, ditos dispositivos tendo a capacidade de proporcionar um movimento pivotante relativamente livre entre as tiras e as presilhas. Um total de 5 pontos

de cerca de 1 a cerca de 20 por cento por peso de (B) um produto de reação de hidrocarboneto oxidado, contendo fósforo, enxofre e metal, solúvel em óleo, produzido pelo processo que compreende as fases de: (1) formação de uma mistura compreendendo (a) um hidrocarboneto tendo um peso molecular de cerca de 200 a 1000 e que é escolhido do grupo que consiste de hidrocarbonetos alifáticos e hidrocarbonetos aromáticos tendo, pelo menos, um átomo de hidrogênio nuclear substituído, por um radical alifático, para prover um total de, pelo menos, 8 átomos de carbono alifático por sua molécula, e suas misturas, e (b), de cerca de 0,5 por cento a cerca de 25 por cento, tomando por base o peso do referido hidrocarboneto, de um hidróxido de metal, cujo constituinte metálico é Mendeleeff; (2) estabelecimento de equilíbrio dos grupos I e II da Classificação Periódica dos Elementos de fato da referida mistura com um gás oxidante, numa temperatura de cerca de 125°C a cerca de 325°C, para efetuar a oxidação do referido hidrocarboneto e a reação do referido hidróxido de metal com o hidrocarboneto oxidado; (3) continuação da oxidação, por um tempo suficiente para incorporar de cerca de 0,05 por cento a cerca de 3,0 por cento, por peso, de metal no hidrocarboneto oxidado; (4) reação do produto de (3) com, de cerca de 5 por cento a cerca de 20 por cento, por peso tomando por base o peso de um hidrocarboneto carregado em (1), de um sulfato de fósforo, numa temperatura de cerca de 75°C a cerca de 150°C, para formar um produto contendo fósforo, enxofre metal; (5) provisionamento de uma mistura do produto de reação de (4) com de cerca de 2 por cento a cerca de 25 por cento, por peso, tomando por base o hidrocarboneto carregado em (1), de um hidróxido de metal, cujo constituinte metálico é conforme definido em (2), e água, numa temperatura abaixo da do ponto de ebulição da água; (6) desidratação, de uma maneira substancialmente completa da mistura formada em (5); e (7), sujeição da mistura desidratada à filtração, para remover dela os insolúveis.

Um total de 14 pontos.

**TÉRMO N.º 115.794**

De 22 de dezembro de 1959

Depositante: Farbwerke Hoechst Aktiengesellschaft Vorm. Meister Lucius & Brüning, firma alemã.

Pontos Característicos de "Processo para a Obtenção de Poli-Acetais" — Privilégio de Invenção.

1.º — Processo para a obtenção de poli-acetais termo-plásticos de elevado peso molecular, caracterizado pelo fato de se polimerizarem, pelo processo de polimerização em bloco, a temperaturas entre cerca de 0 e 150°C, preferencialmente entre cerca de 50 e 90°C, acetais polímeros cíclicos, de preferência a trioxana, na ausência, respectivamente em ausência ampla, de um solvente indiferente, na presença de catalisadores dotados de atividades catiônica, cuja concentração perfaz cerca de 0,0001 até 0,1 mol-%, preferencialmente 0,001 a 0,05 mol-%, calculados com relação a 1 mol de monômero empregado.

Um total de 15 pontos.

# MARCAS DEPOSITADAS

Publicação feita de acordo com o art. 130 do Código da Propriedade Industrial. De 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.

Térmo n.º 547.271, de 13-7-1962  
E. P. Luna Publicidade Ltda.  
Guanabara

## VAMOS PLANTAR PROGRESSO

Classe 33  
Expressão de Propaganda

Térmo n.º 547.272, de 13-7-1962  
Lauro dos Santos Serpa  
Rio de Janeiro



Classe 33  
Artigos da classe

Térmo n.º 547.273, de 13-7-1962  
Maurice Tambourine  
Guanabara

## Camões

Indústria Brasileira

Classe 41  
Artigos da classe

Térmo n.º 547.274, de 13-7-1962  
Maurice Tambourine  
Guanabara

## Luziadas

Indústria Brasileira

Classe 41  
Artigos da classe

Térmo n.º 547.275, de 13-7-1962  
Transportes e Representações Nossa  
Senhora do Carmo Ltda.  
Pernambuco

Transportes e Representações  
Nossa Senhora do Carmo Ltda.

Nome Comercial

Térmo n.º 547.276, de 13-7-1962  
Super Panificação Centro de Água  
Fria Ltda.  
Pernambuco

Super Panificação  
Centro de Água Fria Ltda.

Nome Comercial

Térmo n.º 547.277, de 13-7-1962  
Fedelbras S.A. Importação e  
Exportação  
Guanabara

## FEDELBRAS S. A. Importação e Exportação

Nome Comercial  
Térmo n.º 547.278, de 13-7-1962  
O Condomínio do Edifício da Enseada  
Guanabara

## Edifício da Enseada

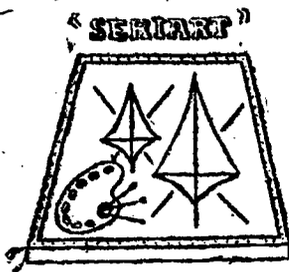
Classe 33  
Título

Térmo n.º 547.279, de 13-7-1962  
Ruben Bernstein  
Guanabara

## impar

Classe 3  
Artigos da classe

Térmo n.º 547.280, de 13-7-1962  
Serigrafia Arte Ltda.  
Guanabara



Classe 50  
Artigos da classe

Térmo n.º 547.282, de 13-7-1962  
Várzea Materiais de Construções S.A.  
Guanabara

## Várzea

Classe 16  
Artigos da classe

Térmo n.º 547.283, de 13-7-1962  
Várzea Materiais de Construções S.A.  
Guanabara

Classe 16  
Artigos da classe

Térmo n.º 547.281, de 13-7-1962  
Francisco de Assis do Nascimento  
Guanabara

## Cruzmalina

Classe 46  
Artigos da classe

Térmo n.º 547.284, de 13-7-1962  
Farmácia Flórida Ltda.  
São Paulo

## FLORIDA Ind. Brasileira

Classe 3  
Artigos da classe

Térmo n.º 547.285, de 16-7-1962  
Empresa de Bebidas "Marion" Ltda.  
São Paulo

## MARION Ind. Brasileira

Classe 50  
Artigos da classe

Térmos ns. 547.286 à 547.333, de  
16-7-1962  
Indústria Metalúrgica Clever S.A.  
São Paulo

## CLEVER Ind. Brasileira

Classes: 1 a 50  
Artigos da classe

Térmos ns. 547.334 à 547.349, de  
16-7-1962  
Gercy Batista dos Reis  
São Paulo

## NAUTILUS

Classes: 50, 49, 48, 47, 46, 45, 44, 43,  
42, 41, 40, 39, 38, 37, 36 e 35

Artigos da classe

Térmo n.º 547.351, de 16-7-1962  
Gercy Batista dos Reis  
São Paulo

Classe 30  
Artigos da classe

Térmo n.º 547.352, de 16-7-1962  
Frigorífico Luso Brasileiro Central  
Limitada  
Paraná



Classe 41

Artigos da classe

Térmo n.º 547.350 de 16-7-1962  
Importadora Omar Zimmermann & Cia.  
Limitada

Classe 35  
Artigos da classe

Térmo n.º 547.353, de 16-7-1962  
Frigorífico Luso Brasileiro Central  
Limitada  
Paraná

## "FRIGORIFICO LUSO BRASILEIRO CENTRAL LTDA."

Nome Comercial

Térmo n.º 547.354, de 16-7-1962  
Frigorífico Luso Brasileiro Central  
Limitada  
Paraná

## " F. C. " Indústria Brasileira

Classe 19  
Artigos da classe

Térmo n.º 547.355, de 16-7-1962  
Indústrias Gráficas Bandeirante Ltda.  
Paraná

## INDÚSTRIAS GRÁFICAS BANDEIRANTE L T D A.

Nome Comercial

Térmo n.º 547.356, de 16-7-1962  
Vidrosil Ltda.  
Paraná

## "VIDROSILMA"

Classes: 15 e 16  
Título de Estabelecimento

Térmo n.º 547.357, de 16-7-1962  
Miroslau Antonechen  
Paraná

## "METALURGICA VITROMAR"

Classe 16  
Título de Estabelecimento

Térmo n.º 547.358, de 16-7-1962  
Lojas Brasília Ltda.  
Paraná

## "LOJAS BRASILIA LTDA."

Classes: 9, 15, 22, 33, 36, 37, 38 e 40  
Título de Estabelecimento

Térmo n.º 547.359, de 16-7-1962  
Mantovane & Oliveira Ltda.  
Paraná

**SEMPRE MAIS BARATO,  
DEVOLVEMOS O DINHEIRO  
A QUEM COMPRAR MAIS  
BARATO**

Classes: 8, 12, 22, 30, 33, 36 e 37  
Frase de Propaganda

Térmo n.º 547.360, de 16-7-1962  
Indústrias Gráficas Bandeirante Ltda.  
Paraná



Classes: 17, 38 e 53  
Sinal de Propaganda

Térmo n.º 547.361, de 16-7-1962  
Mantovane & Oliveira Ltda.  
Paraná

**" CASA DOS RETALHOS "**

Classes: 8, 12, 22, 30, 33, 36 e 37  
Título de Estabelecimento

Térmo n.º 547.362, de 16-7-1962  
E. A. Filho  
Paraná

**" M A U Á "**

**Indústria Brasileira**

Classe 21  
Artigos da classe

Térmo n.º 547.363, de 16-7-1962  
Manoel Alves  
São Paulo



**MAGNUS**

Classes: 32 e 33  
Sinal de Propaganda

Térmo n.º 547.364, de 16-7-1962  
E. A. Filho  
Paraná

**" M A U Á "**

Classe 21

Sinal de Propaganda

Térmo n.º 547.365, de 16-7-1962  
Artigos para Cabelereiros Lapa Ltda.  
São Paulo

**L A P A**  
**Ind. Brasileira**  
Classe 43  
Artigos da classe

Térmo n.º 547.366, de 16-7-1962  
Máquinas e Auto Peças Servisetta Ltda.  
São Paulo

**SERVISETTA**  
**Ind. Brasileira**

Classe 6  
"Ropar" Rolamentos e Parafusos Ltda.  
São Paulo  
Classe 6  
Artigos da classe

Térmo n.º 547.368, de 16-7-1962  
"Abacté" — Administração de  
Imóveis Ltda.  
São Paulo

**ABAETÉ**  
**IND. BRASILEIRA**

Classe 50  
Artigos da classe

Térmo n.º 547.369, de 16-7-1962  
Rex Indústria e Comércio de  
Plásticos Ltda.  
São Paulo

**REX**  
**IND. BRASILEIRA**

Classe 25  
Artigos da classe

Térmo n.º 547.370, de 16-7-1962  
Merauto S.A. — Mercantil de  
Automóveis  
São Paulo

**MERAUTO**  
**Ind. Brasileira**

Classe 21  
Artigos da classe

Térmo n.º 547.371, de 16-7-1962  
"BCL" Comércio e Indústria de Colas  
Limitada  
São Paulo

**B C L**  
**Industria Brasileira**

Classe 23  
Artigos da classe

Térmo n.º 547.372, de 16-7-1962  
Intramarc — Mercantil e Industrial  
Limitada

**INTRAMAR-**  
**MERCANTIL E**  
**INDUSTRIAL LTDA**

Nome Comercial

Térmo n.º 547.373, de 16-7-1962  
Intramarc — Mercantil e Industrial  
Limitada

**INTRAMAR-**  
**MERCANTIL E**  
**INDUSTRIAL**

Classes: 2, 4, 6, 7, 8, 21, 33 e 50  
Título

Térmo n.º 547.374, de 16-7-62  
Intramarc — Mercantil e Industrial Ltda.  
São Paulo

**INTRAMAR**  
**Ind. Brasileira**

Classe 50  
Artigos da classe

Térmo n.º 547.375, de 16-7-62  
Intramarc — Mercantil e Industrial Ltda.  
São Paulo  
Classe 21  
Artigos da classe

Térmo n.º 547.376, de 16-7-62  
Intramarc — Mercantil e Industrial Ltda.  
São Paulo  
Classe 8  
Artigos da classe

Térmo n.º 547.377, de 16-7-62  
Intramarc — Mercantil e Industrial Ltda.  
São Paulo  
Classe 7  
Artigos da classe

Térmo n.º 547.378, de 16-7-62  
Intramarc — Mercantil e Industrial Ltda.  
São Paulo  
Classe 4  
Artigos da classe

Térmo n.º 547.379, de 16-7-62  
Intramarc — Mercantil e Industrial Ltda.  
São Paulo  
Classe 6  
Artigos da classe

Térmo n.º 547.380, de 16-7-62  
Intramarc — Mercantil e Industrial Ltda.  
São Paulo  
Classe 2  
Artigos da classe

Térmo n.º 547.381, de 16-7-62  
Cia. Agrícola e Industrial de Borracha  
Natural Latex  
São Paulo

**CIA. AGRICOLA**  
**E INDUSTRIAL**  
**DE BORRACHA**  
**NATURAL LATEX**

Nome Comercial

Térmo n.º 547.382, de 16-7-62  
Cia. Agrícola e Industrial de Borracha  
Natural Latex  
São Paulo

**BORRACHA NATURAL**  
**LATEX**

Classes: 4, 33 e 50  
Artigos das classes

Térmo n.º 547.383, de 16-7-62  
Cia. Agrícola e Industrial de Borracha  
Natural Latex  
São Paulo

**LATEX**  
**Ind. Brasileira**

Classe 50  
Artigos da classe

Térmo n.º 547.384, de 16-7-62  
Cia. Agrícola e Industrial de Borracha  
Natural Latex  
São Paulo  
Classe 4  
Artigos da classe

Térmo n.º 547.385, de 16-7-62  
Albatroz — Transporte de Asfalto  
S. A.  
São Paulo

**ALBATROZ**  
**TRANSPORTE DE**  
**ASFALTO S/A**

Nome Comercial

Térmo n.º 547.386, de 16-7-62  
Albatroz — Transporte de Asfalto  
S. A.  
São Paulo

**ALBATROZ**  
**TRANSPORTE DE**  
**ASFALTO**

Classes: 16, 33 e 50  
Título

Térmo n.º 547.387, de 16-7-62  
Albatroz — Transporte de Asfalto  
S. A.  
São Paulo

**ALBATROZ**  
**Ind. Brasileira**

Classe 50  
Artigos da classe

Térmo n.º 547.388, de 16-7-62  
Albatroz — Transporte de Asfalto  
S. A.  
São Paulo

Classe 16  
Artigos da classe

Térmo n.º 547.389, de 16-7-62  
Lanches "Alvabar" Ltda.  
São Paulo

**ALVABAR**  
**Ind. Brasileira**

Classe 41  
Artigos da classe

Térmo n.º 547.390, de 16-7-62  
Drogamonica Ltda.  
São Paulo

**DROGAMONICA**  
**IND. BRASILEIRA**

Classe 3  
Artigos da classe

Térmo n.º 547.391, de 16-7-62  
Transportadora "Transtudo" Ltda.  
São Paulo

**TRANSTAINER**  
**Ind. Brasileira**

Classe 21  
Artigos da classe

Térmo n.º 547.392, de 16-7-62  
Transportadora "Transtudo" Ltda.  
São Paulo

Classe 26  
Artigos da classe

Térmo n.º 547.393, de 16-7-62  
Transportadora "Transtudo" Ltda.  
São Paulo

Classe 50  
Artigos da classe

Térmo n.º 547.394, de 16-7-62  
Transportadora "Transtudo" Ltda.  
São Paulo

Classe 33  
Título de Estabelecimento

Térmo n.º 547.395, de 16-7-62  
Transportadora "Transtudo" Ltda.  
São Paulo

**TRANSPORTADORA  
TRANSTUDO LTDA**

Nome Comercial

Térmo n.º 547.396, de 16-7-62  
Cia. Transportadora e Comercial  
"Translor"  
São Paulo



**INDÚSTRIA BRASILEIRA**

Classe 21  
Artigos da classe

Térmo n.º 547.397, de 16-7-62  
Cia. Transportadora e Comercial  
"Translor"  
São Paulo  
Classe 50

Térmo n.º 547.398, de 16-7-62  
Domínios S5  
Domingos Zago  
São Paulo

**CONTABRAS**

Classe 33  
Título de Estabelecimento

Térmo n.º 547.399, de 16-7-62  
Entregadora "Roma" Ltda.  
São Paulo  
Classe 21  
Artigos da classe

Térmo n.º 547.400, de 16-7-62  
Depósito de Materiais de Construção  
"Bom Jesus" Ltda.  
São Paulo

**BOM JESUS  
Ind. Brasileira**

Classe 16  
Artigos da classe

Térmo n.º 547.401, de 16-7-62  
Sinteko S. A. Comércio, Importação e  
Exportação  
Rio Grande do Sul

**GLANTZ**

**IND. BRASILEIRA**

Classe 46  
Artigos da classe

Térmo n.º 547.402, de 16-7-62  
Produtos Alimentícios Gugu Ltda.  
São Paulo

**GUGU**

**IND. BRASILEIRA**

Classe 41  
Artigos da classe

Térmo n.º 547.403, de 16-7-62  
Dermiwil — Indústria Plástica Ltda.  
São Paulo

**DERMIWIL  
IND. BRASILEIRA**

Classe 28  
Artigos da classe

Térmo n.º 547.404, de 16-7-62  
Cia. Transportadora e Comercial  
"Translor"  
São Paulo

**CONSTRUTECNICA  
S/A COMERCIAL  
E CONSTRUTORA**

Nome Comercial

Térmo n.º 547.405, de 16-7-62  
Transportadora "Transtudo" Ltda.  
São Paulo



**INDÚSTRIA BRASILEIRA**

Classe 5  
Artigos da classe

Térmo n.º 547.406, de 16-7-62  
Cia. Transportadora e Comercial  
"Translor"  
São Paulo  
Classe 33  
Título de Estabelecimento

Térmo n.º 547.407, de 16-7-62  
Cia. Transportadora e Comercial  
"Translor"  
São Paulo  
Classe 50  
Artigos da classe

Térmo n.º 547.408, de 16-7-62  
Cia. Transportadora e Comercial  
"Translor"  
São Paulo  
Classe 5  
Artigos da classe

Térmo n.º 547.409, de 16-7-62  
Cia. Transportadora e Comercial  
"Translor"  
São Paulo  
Classe 26  
Artigos da classe

Térmo n.º 547.410, de 16-7-62  
Cia. Transportadora e Comercial  
"Translor"  
São Paulo  
Classe 21  
Artigos da classe

Térmo n.º 547.411, de 16-7-62  
Cia. Transportadora e Comercial  
"Translor"  
São Paulo

**AUTO TREM  
Ind. Brasileira**

Classe 6  
Artigos da classe

Térmo n.º 547.412, de 16-7-62  
Transportadora "Transtudo" Ltda.  
São Paulo  
Classe 5  
Artigos da classe

Térmo n.º 547.413, de 16-7-62  
Transportadora "Transtudo" Ltda.  
São Paulo  
Classe 6  
Artigos da classe

Térmo n.º 547.414, de 16-7-62  
Sociedade Agro-Comercial Halunor  
Ltda.  
São Paulo

**HALUNOR  
Ind. Brasileira**

Classe 21  
Artigos da classe

Térmo n.º 547.415, de 16-7-62  
Pássaros — Peixes Ornamentais e  
Plantas São Francisco Ltda.  
São Paulo  
Classe 18  
Artigos da classe

Térmo n.º 547.416, de 16-7-62  
Marcenaria Oliva Ltda.  
São Paulo

**OLIVA  
Ind. Brasileira**

Classe 40  
Artigos da classe

Térmo n.º 547.417, de 16-7-62  
Cepal Representações Comerciais Ltda  
São Paulo

**CEPAL  
Ind. Brasileira**

Classe 50  
Artigos da classe

Térmo n.º 547.418, de 16-7-62  
Palácio dos Fogões de Ourinhos Ltda.  
São Paulo  
Classe 8  
Artigos da classe

Térmo n.º 547.419, de 16-7-62  
Transportadora "Transtudo" Ltda.  
São Paulo  
Classe 4  
Artigos da classe

Térmo n.º 547.420, de 16-7-62  
Transportadora "Transtudo" Ltda.  
São Paulo  
Classe 21  
Artigos da classe

Térmo n.º 547.421, de 16-7-62  
Transportadora "Transtudo" Ltda.  
São Paulo  
Classe 26  
Artigos da classe

Térmo n.º 547.422, de 16-7-62  
Transportadora "Transtudo" Ltda.  
São Paulo  
Classe 50  
Artigos da classe

Térmo n.º 547.423, de 16-7-62  
EPI — Engenharia de Produtos  
Industriais Ltda.  
São Paulo  
Nome Comercial

Térmo n.º 547.424, de 16-7-62  
Construtecnia S. A. Comercial e  
Construtora  
São Paulo  
Nome Comercial

Térmo n.º 547.425, de 16-7-62  
Odecio Barbosa  
São Paulo

**JATO  
Ind. Brasileira,**

Classe 8  
Artigos da classe

Térmo n.º 547.426, de 16-7-62  
Neide Matenhauer Pozzobon  
São Paulo

**SABÃO MARCA**



**INDÚSTRIA BRASILEIRA**

Classe 46  
Artigos da classe

Térmo n.º 547.427, de 16-7-62  
Indústria Química Cantagalo Ltda.  
São Paulo



**INDÚSTRIA BRASILEIRA**

Classe 2  
Artigos da classe

Térmo n.º 547.428, de 16-7-62  
Farmácia e Droguaria Única Ltda.  
São Paulo

**UNICA  
Ind. Brasileira**

Classe 3  
Artigos da classe

Térmo n.º 547.429, de 16-7-62  
Lojas Credial Roupas Ltda.  
São Paulo

**LOJAS CREDIAL  
ROUPAS LTDA**

Nome Comercial

Térmo n.º 547.430, de 16-7-1962  
Lojas Credial Roupas Ltda.  
São Paulo

**CREDIAL  
Ind. Brasileira**

Classe 36  
Artigos da classe

Térmo n.º 547.431, de 16-7-1962  
Bandeirante de Eletricidade S.A.  
— "CELSA"  
São Paulo



Classe 50  
Artigos da classe

Térmo n.º 547.432, de 16-7-1962  
Bandeirante de Eletricidade S.A.  
"CELSA"  
São Paulo

**BELSA**  
Indústria Brasileira  
Classe 50  
Artigos da classe

Térmo n.º 547.433, de 16-7-1962  
Cerealista Rosialane Ltda.  
São Paulo

**ROSIALANE**  
Ind. Brasileira  
Classe 41  
Artigos da classe

Térmo n.º 547.434, de 16-7-1962  
K. Yokoyama & Cia. Ltda.  
Paraná

**YOKOYAMA**

Classes: 6, 7 e 21  
Sinal de Propaganda

Térmo n.º 547.435, de 16-7-1962  
K. Yokoyama & Cia. Ltda.  
Paraná

**RETIFICADORA**  
**YOKOYAMA**

Classes: 6, 7 e 21  
Título de Estabelecimento

Térmo n.º 547.436, de 16-7-1962  
K. Yokoyama & Cia. Ltda.  
Paraná

**"YOKOYAMA"**  
Indústria Brasileira

Classe 21  
Artigos da classe

Térmo n.º 547.437, de 16-7-1962  
Victor Ara Filho  
São Paulo

**"OFICINA DE JÓIAS**  
**FULGOR"**

Classes: 8, 13 e 38  
Título de Estabelecimento

Térmo n.º 547.438, de 16-7-1962  
Nishiyama & Cia. Ltda.  
Paraná

**"CASA PRINCIPAL"**

Classe 36  
Título de Estabelecimento

Térmo n.º 547.439, de 16-7-1962  
"Brasilbor" Indústria de Artefatos de  
Borracha Ltda.  
São Paulo

**BRASILBOR**  
Ind. Brasileira  
Classe 39  
Artigos da classe

Térmo n.º 547.440, de 16-7-1962  
"EMISA" — Empreendimento Imobiliários Ltda.  
São Paulo

**EMISA**  
Ind. Brasileira  
Classe 16  
Artigos da classe

Térmo n.º 547.441, de 16-7-1962  
Orlando Augusto de Oliveira  
São Paulo

**PATENTE**  
Ind. Brasileira  
Classe 16  
Artigos da classe

Térmo n.º 547.442, de 16-7-1962  
Michel Naim & Filhos Comércio e  
Indústria Ltda.  
São Paulo

**MONOPRIX**  
Ind. Brasileira  
Classe 36  
Artigos da classe

Térmo n.º 547.443, de 16-7-1962  
Embanova S.A. Indústria e Comércio  
São Paulo

**EMANOVA**  
Ind. Brasileira  
Classe 50  
Artigos da classe

Térmo n.º 547.444, de 16-7-1962  
Indústria de Plásticos Pacífico Ltda.  
São Paulo

**INDÚSTRIA DE PLÁSTICOS**  
**PACIFICO LTDA.**

Nome Comercial

Térmo n.º 547.445, de 16-7-1962  
Indústria e Comércio de Artefatos de  
Papel Lua de Mel Ltda.  
São Paulo

**LUA DE MEL**  
Ind. Brasileira  
Classe 38  
Artigos da classe

Térmo n.º 547.446, de 16-7-1962  
Brode & Araujo Ltda.  
São Paulo

**VITAMIV**  
Ind. Brasileira  
Classe 38  
Artigos da classe

Térmo n.º 547.447, de 16-7-1962  
Traquisterra Transportes Ltda.  
São Paulo  
Classe 50  
Artigos da classe

Térmo n.º 547.448, de 16-7-1962  
Shogo Murata e Yosituqu Goto  
São Paulo

**FINOTEY**  
Ind. Brasileira  
Classe 50  
Artigos da classe

Térmo n.º 547.449, de 16-7-1962  
Consórcio Imobiliário Consimo S.C.  
São Paulo

**CONSORCIO**  
**IMOBILIARIO**  
**CONSIMO**  
Classes: 33 e 50  
Artigos da classe

Térmo n.º 547.450, de 16-7-1962  
"Fallopast" Indústria de Plásticos  
Limitada  
São Paulo

**FALLONPLAST**  
Ind. Brasileira  
Classe 28  
Artigos da classe

Térmo n.º 547.451, de 16-7-1962  
Auto Mecânica Kazokas Ltda.  
São Paulo

**KAZOKAS**  
Ind. Brasileira  
Classe 21  
Artigos da classe

Térmo n.º 547.452, de 16-7-1962  
Indústria de Plásticos Pacífico Ltda.  
São Paulo

**PACIFICO**  
IND. BRASILEIRA

Classe 28  
Artigos da classe

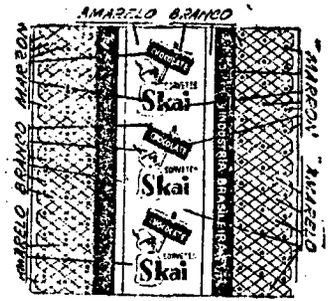
Térmo n.º 547.453, de 16-7-1962  
Sociedade Civil Hospital Regional de  
Votuporanga  
São Paulo

**VOTUPORANGA**  
Ind. Brasileira  
Classe 50  
Artigos da classe

Térmo n.º 547.455, de 16-7-1962  
Rigo & Cia. Ltda.  
São Paulo

**DOMELIOR**  
Artigos da classe  
Classe 41

Térmo n.º 547.454, de 16-7-1962  
Geraldos Skai Ltda.  
São Paulo

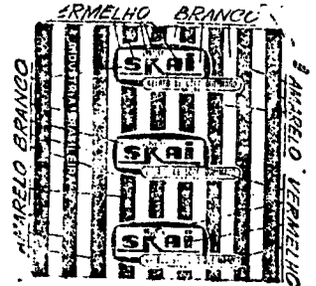


Classe 41  
Artigos da classe

Térmo n.º 547.456, de 16-7-1962  
Congregação Regiliosa Judaica Paulista  
São Paulo

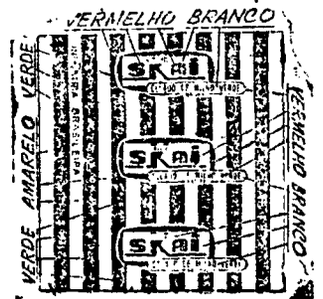
**VOZES BRASILEIRAS**  
Classe 32  
Artigos da classe

Térmo n.º 547.457, de 16-7-1962  
Gelados Skai Ltda.  
São Paulo



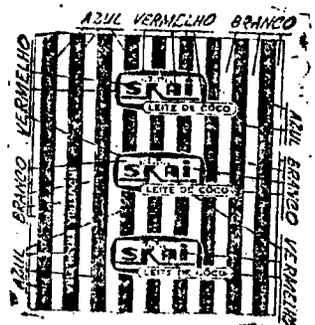
Classe 41  
Artigos da classe

Térmo n.º 547.458, de 16-7-1962  
Gelados Skai Ltda.  
São Paulo



Classe 41  
Artigos da classe

Térmo n.º 547.459, de 16-7-1962  
Gelados Skai Ltda.  
São Paulo



Classe 41  
Artigos da classe