



REPÚBLICA FEDERATIVA DO BRASIL

DIÁRIO OFICIAL

SECÇÃO III

ANO XXVIII — Nº 57

CAPITAL FEDERAL

QUARTA-FEIRA, 25 DE MARÇO DE 1970

DEPARTAMENTO NACIONAL DA PROPRIEDADE INDUSTRIAL

PORTARIA Nº 5-70

De 17 de março de 1970

O Diretor Geral do Departamento Nacional da Propriedade Industrial, usando o artigo 50, item V. do Regulamento aprovado pelo Decreto nº 535, de 23 de janeiro de 1962, combinado com o artigo 140 do Decreto-lei número 1.005, de 21 de outubro de 1969, resolve atualizar a relação de nomes técnicos já credenciados aos quais poderá ser atribuído o exame técnico complementar a que se referem os artigos 22 e 139 do Código da Propriedade Industrial. Técnicos indicados pelo Diretor Geral da Universidade Federal do Rio de Janeiro — Escola de Engenharia.

Eletrônica — Professores

- Rudolf Sauer. Ernani da Motta Rezende. José Coelho de Souza. Hamilton de Oliveira Vasques. Orlando Costa Junior. José Amaral Ribeiro Gomes. Hugo Cardoso da Silva. Nédio Lopes Marques. Akiba Scheshtman. José Peralta. Cesar Nascimento. Mauricio Duchesne. Waldon Salengue. Aldir França Rodrigues. Prof. Armando Bandeira de Lima. Flávio Joppert de Moura. Elde Pires Braga. José Gonçalves Fraga. Milton Pernasetti Teixeira. Luiz Francisco Perrone. Armindo da Silva Vareia. Waldo Ferreira da Silva. Rubens Torres Carrilho. Ney Bruno.

Eletrônica — Professores

- Sergio Buarque Quintais. Walter W. L. Heltinger. Ostend Abdhla Cardim.

Engenharia Civil

- Prof. Antônio Montefusco de Assis.

Engenharia Metalúrgica

- Walter Arno Manheimer. Sergio Neves Montelro. Takashi Shiinoide. José de Andrade Gouvêa. Joaquim Avellar. Ennio Boulart de Andrade. Celso de Araujo. Tarcísio Novaes de Almeida. Mário Gil

REVISTA DA PROPRIEDADE INDUSTRIAL

Professora

38 — Norah Baptista de Moraes.

Inspetoria Geral de Finanças do MIC — Engenharia Química

39 — José Clodoaldo Silva Cassa.

José Ribeiro de Moura Junior, Diretor Geral.

Em 20 de março de 1970

DIRETOR GERAL

Notificação

Fica notificado o requerente abaixo mencionado a comparecer a este Departamento no prazo de 60 dias, a fim de efetuar o pagamento da taxa final e da primeira anuidade, para que sejam expedidas as cartas patentes.

Nº 79.599 — Roland Jean Lacoste.

Notificação

Ficam notificados os requerentes abaixo mencionados a comparecer a este Departamento no prazo de 60 dias a fim de efetuar o pagamento da taxa final para que sejam expedidos os certificados.

Nº 291.963 — The J. B. Williams Co.

Nº 33.079 — The Eimco Corp.

Diversos

Walter da Silva Muniz — Titular do registro 387.769 — Levando em conta principalmente a indispensável economia processual, e ainda que não houve qualquer oposição, sendo ainda que as buscas atualizadas não alteravam a situação do registro, torno sem efeito o despacho de cancelamento de fls. 5v ficando desde logo notificado o requerente, para o pagamento da taxa final

De 20 de março de 1970

Apresentem clichê

Nº 781.026 — Kibon S. A. — Indústrias Alimentícias.

Nº 781.304 — Car — Empreendimentos Promocionais Ltda.

Nº 781.248 — Cia. Progresso Industrial do Brasil.

Nº 799.373 — Sebastião Alfredo dos Santos.

Nº 799.374 — Sebastião Alfredo dos Santos.

Nº 799.428 — Lanches Vila Rica Ltda.

Nº 799.480 — Contex Indústria e Comércio de Rendas Ltda.

Nº 799.506 — Cacique — Materiais de Construção, Comércio e Serviços de Terraplenagem Ltda.

Nº 799.507 — Cacique — Materiais de Construção, Comércio e Serviços de Terraplenagem Ltda.

Nº 781.150 — Manobra — Mão de Obra e Transportes Ltda.

Nº 781.151 — Codestran S. A. — Comissário de Despachos e Transportes Rodoviários.

Nº 781.152 — Ricardo Giglioli Galves.

Nº 781.153 — SOCEL — Soc. Civil de Empreendimentos Ltda

Nº 781.154 — Vienel — Agente de Passagens e Transportes Ltda.

Nº 781.155 — Auto Posto Praiano Ltda.

Nº 781.160 — Moyses Gorodetzki & Cia. Ltda.

Nº 791.076 — João Alten Felder Cintra Silva Filho.

Nº 790.942 — Hijos de Agustín Blaquez.

Nº 790.943 — Hijos de Agustín Blaquez.

Nº 790.950 — Inpharzan Industrie Pharmaceutique S. A.

Nº 780.969 — Panificadora Plenty Ltda.

Nº 790.970 — Duchan Padovan.

Nº 781.744 — Odonto Grünberg Ltda.

Nº 781.745 — Thomaz das Neves P. Amorim.

Nº 791.384 — Lab. Especificarma S. A.

DIVISÃO DE MARCAS

Em 20 de março de 1970

Marca indeferida

Nº 424.743 — AEC — AEC Agência de Empregos Comerciais Ltda. — cl. 38.

Exigências

Cumpra exigências:

Nº 749.134 — Vereinigte Glanzstoff-Fabriken Aktiengesellschaft.

F. P. Crumontano (titular do registro 209.757).

Cia. Antártica Paulista Ind. Brasileira de Bebidas e Conexos (opponente da marca Centenário termo número 74.787).

Revell Ltd. (opponente da marca Model-Kits termo 794.932).

Eletrônica Dyna S.A. (opponente da marca Dycar termo 725.372).

Grandes Moinhos do Brasil S. A. Inds. Gerais (opponente da marca Olinda termo 733.157).

Johnson & Johnson (opponente da marca J. J. termo 742.471).

Fergo S. A. Ind. Mobiliária (opponente do título Laboratório Fergo termo nº 750.970).

Diversos

Nº 586.347 — Adm., Imobiliária e Mercantil Mercasa Ltda. — Prossiga como marca de serviço, na cl. 50.

Nº 586.674 — Cia. Brasileira de Empreendimentos Sociais. — Inacreditável o pedido de transformação em marca de serviço, eis que o pedido foi arquivado por despacho publicado no D. O. de 6-6-68.

Nº 542.238 — Certac S. A. Cia. de Equipamentos Rodoviários, Tratores e Acessórios. — Mantenho o despacho de arquivamento publicado no D. O. de 19-6-67.

Nº 776.440 — Tecidos Gevê S. A. — Arquite-se.

DIVISÃO DE PATENTES

Em 20 de março de 1970

Notificação

Ficam notificados os requerentes abaixo mencionados para comparecer a este Departamento, a fim de efetuar o pagamento da taxa final e da primeira anuidade, dentro do prazo de 60 dias:

Privilégio de invenção deferido

Nº 143.566 — Aperfeiçoamentos em cinzeiros mecânicos — Archibald Mervin McKenzie.

Nº 203.733 — Caixa para o acondicionamento, transporte e exposição à venda, de certos produtos como por exemplo frutas, principalmente uvas — Waldomiro Brunelli.

Nº 133.843 — Aparelhos para registrar a produção de ovos de aves domésticas — Hans Eugen Birch-Jensen.

Nº 138.686 — Processo para preparar um antibiótico derivado de estafilócocos — Mead Johnson & Company.

Nº 151.276 — Processo para corar e impregnar materiais hidrófobos — Farbenfabriken Bayer Aktiengesellschaft.

Nº 152.372 — Líquido de limpeza de manchas orgânicas em superfícies ásperas — Gorgate Palmolive Company.

Nº 152.437 — Abertura para eschape do vidro em fusão — Claverbel S. A.

— As Repartições Públicas deverão entregar na Seção de Comunicações do Departamento de Imprensa Nacional, até às 17 horas, o expediente destinado à publicação.

— As reclamações pertinentes à matéria retribuída, nos casos de erro ou omissão, deverão ser formuladas por escrito à Seção de Redação, até o quinto dia útil subsequente à publicação no órgão oficial.

— A Seção de Redação funciona para atendimento ao público, de 11 às 17h30m.

— Os originais, devidamente autenticados, deverão ser dactilografados em espaço dois, em uma só face do papel, formato 22x33; as emendas e rasuras serão ressaltadas por quem de direito.

— As assinaturas podem ser tomadas em qualquer época do ano, por seis meses ou um ano, exceto as para o exterior, que sempre serão anuais.

EXPEDIENTE

DEPARTAMENTO DE IMPRENSA NACIONAL

DIRETOR GERAL

ALBERTO DE BRITTO PEREIRA

CHEFE DO SERVIÇO DE PUBLICAÇÕES
J. B. DE ALMEIDA CARNEIROCHEFE 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 do Comércio

Impresso nas Oficinas do Departamento de Imprensa Nacional

ASSINATURAS

REPARTIÇÕES E PARTICULARES

Capital e Interior:

Semestre NCr\$ 18.00

Ano NCr\$ 36.00

Exterior:

Ano NCr\$ 39.00

FUNCIONÁRIOS

Capital e Interior:

Semestre NCr\$ 13.50

Ano NCr\$ 27.00

Exterior:

Ano NCr\$ 30.00

NÚMERO AVULSO

— O preço do número avulso figura na última página de cada exemplar.

— O preço do exemplar estrasado será acrescido de NCr\$ 0.01. se do mesmo ano, e de NCr\$ 0.01 por ano, se de anos anteriores.

— As assinaturas vencidas poderão ser suspensas sem prévio aviso.

— Para evitar interrupção na remessa dos órgãos oficiais a renovação de assinatura deve ser solicitada com antecedência de trinta (30) dias.

— Na parte superior do endereço estão consignados o número do talão de registro da assinatura e o mês e o ano em que findará.

— As assinaturas das Repartições Públicas serão anuais e deverão ser renovadas até 28 de fevereiro.

— A remessa de valores, sempre a favor do Tesoureiro do Departamento de Imprensa Nacional, deverá ser acompanhada de esclarecimentos quanto à sua aplicação.

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

Nº 152.973 — Processo e dispositivo para desprender automaticamente chapas de vidro suspensas por meio de pinças com ação de pressão automática — Compagnie de Saint Gobain.

Nº 152.975 — Processo aperfeiçoado para produzir óleo de ricino modificado e composição compreendendo o óleo de ricino modificado — Cia. Industrial da Bahia.

Nº 153.197 — Processo para produzir dibenzo-ciclo-heptenos — Merck & Co., Inc.

Nº 153.602 — Processo catalítico para oxidação de alfa olefinas em aldeídos alfa, beta-insaturados e composições catalisadoras para este fim — Refinaria e Exploração de Petróleo União S. A.

Nº 153.607 — Peletização de minérios de ferro relativamente em bruto — Pickands Mather & Co.

Nº 154.843 — Processo para a fusão de etupas de extração direta, ferro-espunja esimilar, sucata artificial, bem como, dispositivo para a realização do processo — Vereinigte Osterreichische Eisen-Und Stahlwerke Aktiengesellschaft.

Modelo industrial deferido

Nº 165.818 — Novo modelo de máquina para fazer macarrão — Rubens Lamarca.

Nº 172.113 — Novo modelo de tambor para armas de fogo — I. N. A. S/A Ind. Nacional de Armas.

Privilegio de invenção indeferido

Nº 154.093 — Novo conjunto de saídas, carteira, roupeiro e cama — Albino Manbrini.

Modelo de utilidade indeferido

Nº 161.963 — Novo e original sistema de propaganda — Armando Amorim Publicidade.

Nº 162.054 — Novo aparelho de amolar lâminas de barbear — Sylvio Teixeira.

Nº 163.450 — Lareira desmontável — Ralph Jones.

Nº 164.142 — Nova capa protetora de roupa, usada como veículo de propaganda — Erothildes Demétrio Corrêa Jr., Jaime Valery Filho, Roberto Mirabelli Gallo e Arnaldo Kojima.

Nº 164.153 — Novo e original modelo de cesta para carregar recipientes de vidro e similares — Fumio Ueda.

Nº 164.155 — Adaptador de novo formato para velas de ignição — Fernando Padalino.

Nº 164.211 — Novo modelo de brinquedo educacional — Zenaide Villalva de Araújo.

Nº 164.211 — Novo modelo de brinquedo de armar — Zenaide Villalva de Araújo.

Nº 164.216 — Um novo tipo de prendedor para sacos de plásticos e outros — Itusaku Arima.

Nº 164.228 — Novo e original modelo de boneca acionada por corda de moia — Clemente Ramon.

Nº 164.234 — Novo circuito de carburação para motores com dois ou mais carburadores — Rogério de Souza Barbini.

Nº 164.237 — Novo modelo de móvel para copor e Cozinha — Carpintaria e Marcenaria Mans Chic Ltda.

Nº 164.234 — Novo modelo de móvel combinado — Carpintaria e Marcenaria Mans Chic Ltda.

Nº 164.612 — Novo aparelho abridor de ata de combustíveis e outros recipientes correlatos — Chereguini, Silva & Cia. Ltda.

Nº 166.429 — Espelho acessório para veículos motorizados — Metalúrgica Roberto Gordon Ltda.

Nº 166.440 — Novo modelo de placa cerâmica para botão interruptor de corrente elétrica — Beran Michenhagen & Cia. Ltda.

Nº 166.442 — Abotoadura metálica automática — Tsutomu Murata.

Nº 166.514 — Um novo tipo de fôlha para cozer de banho maria — Wilson Nunes.

Nº 166.584 — Um novo tipo de sôfma formado pela junção de duas ou mais poltronas — Lin Long Shan.

Nº 166.589 — Novo e original modelo de régua de cálculo óptica — Plásticos Veyka Ltda. Ind. e Com.

Nº 166.591 — Novo e original modelo de porta — Haroutinian & Andashes & Cia. Ltda.

Nº 168.101 — Novo modelo de esqueiro — Eduardo Sazzo Solano.

Nº 168.492 — Novas disposições em gráfico para controles diversos industriais, comerciais e outros — Fernando Rangel Araújo.

Nº 168.820 — Nova forma de fixação por colagem objeto mais especialmente para cabide, etiquetas e análogos — General Plastic Ltda.

Nº 168.857 — Novo modelo de barbatana para colarinhos — Sabre Ind. de Plásticos S. A.

Nº 183.058 — Original modelo de sinalização para estradas e similares — Rogério Martins Marques.

Exigências

Cumpra exigências técnicas:

Nº 139.507 — Nicola Petta.

Nº 141.972 — Cia. Tepeman de Estofamentos.

Nº 168.608 — Suehiro Onizuka.

Nº 168.689 — Costabile Durazzo.

Nº 169.505 — Odilon Ramos Pinheiro.

Nº 169.876 — Ferragens Jólí Ltda.

Nº 169.902 — Bob's Metalúrgica Limitada.

Nº 169.903 — Bob's Metalúrgica Limitada.

Nº 169.905 — João Corrêa de Araújo.

Nº 169.914 — Industan Ind. de Artefatos de Metal Ltda.

Nº 169.920 — Calçados Petry Ltda.

Nº 169.989 — Ind. de Móveis e Toldos Ltda.

Nº 178.066 — Sperry Rand Corp.

Nº 178.376 — Cia. United Shoe Machinery do Brasil.

Nº 178.724 — Kayser-Roth Corp.

Nº 179.533 — Eduardo de Lima Castro Neto.

Nº 183.039 — Yu Lien Tien.

Nº 183.040 — Melquizes Alves Pereira.

Nº 183.041 — Luiz Sapiense.

Nº 183.050 — Noboru Koyahara.

Nº 183.064 — Anton Pfaf.

Nº 183.069 — Inds. Silva Pedroza Ltda.

Nº 183.094 — Jacques Pierre Antoine Aubry.

Nº 183.098 — Ind. de Brinquedos Casablanca Ltda.

Nº 183.099 — Ind. de Brinquedos Casablanca Ltda.

Nº 183.104 — Kong Pil-Choi e Chu Sung Kun.

Nº 186.518 — Morganti, Mantovani & Cia. Ltda.

Nº 112.067 — Clantiers de L'Atlantique (Penhoet-Loire).

Nº 133.347 — José Marques Ferreira.

Nº 141.145 — Van Dresser Specialty Corp.

Nº 147.298 — Angelo Biselli e Achille Biselli.

Nº 147.332 — Trivellato S. A. Engenharia Ind. e Com.

Nº 148.385 — Hermorion Limited.

Nº 157.908 — Henri Vidal.

Nº 161.465 — Ind. de Barcos Levefort Ltda.

Nº 168.322 — Bergische Stahl Industrie.

Nº 175.165 — Union Technique Interfederale Du Batiment Et Des Travaux Publics.

Nº 175.634 — James Nelson Hinde.

Nº 177.124 — Jesus Consoli.

Nº 178.079 — Amicim Internationale Verwaltung Und Patentverwertungs-Anstalt.

Nº 180.020 — Roger & Gower.

Nº 181.084 — Promeça S. A. Ind. e Com.

Nº 181.085 — Promeça S. A. Ind. e Com.

Nº 181.209 — Alfa Laval AB.

Nº 181.375 — Sven-Erik Bjerking.

Nº 181.425 — Mac Gregor-Cormain.

Nº 181.463 — Maurice Piget.

Nº 181.464 — Maurice Piget.

Nº 181.962 — António Innocencio Reis Jr.

Nº 149.822 — Ciba Societé Anonyme.

Nº 161.102 — Boots Pure Drug Company Limited.

Nº 162.571 — Karl Isac Joel Rosen.

Nº 165.077 — Massey-Ferguson Limited.
 Nº 176.364 — Ajinomoto Co., Inc.
 Nº 180.013 — Metallgesellschaft Aktiengesellschaft e The Steel Company of Canada Limited.
 Nº 180.059 — American Cyanamid Company.
 Nº 180.401 — Unilever N. V.
 Nº 180.827 — F. Hoffmann-La Roche & Cie. Société Anonyme.
 Nº 181.146 — Imperial Chemical Industries Limited.
 Nº 182.761 — Inds. Klabin do Paraná de Celulose S. A.
 Nº 183.132 — Hércules Inc.
 Nº 188.147 — Ciba Société Anonyme.
 Nº 160.241 — Kyoritsu Noki Co., Limited.
 Nº 180.003 — Guilherme Francisco de Moraes.

Divisão Jurídica

Seção de Interferência e Licença

Rio, 20 de março de 1970

Transferência e alteração de nome de titular de processo

Foram mandadas anotar nos processos abaixo as transferências e alterações de nome:
 Société Anonyme Bourjois (alteração de nome da marca Raisin Pastel reg. internacional nº 84.417).
 Sontelk Indústria eletrônica Ltda. (alteração de nome do título Rádio e Televisão Sontelk reg. 400.578).
 Cumpram exigências:
 Kaiser Jeep Corporation (titular do reg. 311.632).
 Indústria e Comércio de Bebidas São José Ltda. (titular do termo número 717.880).

Seção Legal

Arquivamento

Foram mandados arquivar os processos abaixo:
 Nº 110.324 — Miles Laboratories Inc.
 Nº 116.614 — Rohm & Coas Company.
 Ns. 123.128 — 123.805 — 124.134 — 124.291 — 124.473 — 124.474 — 124.586 — 124.788 — 124.789 — 124.825 — 124.827 — 125.730 — 126.004 — Ciba Société Anonyme.
 Nº 124.811 — J. R. Geigy S. A.
 Nº 124.812 — Sandoz S. A.

Marcas

Nº 880.103 — Maritini & Rossi S P A. — Arquivem-se os processos.

SEÇÃO DE RECURSOS

Cumpram exigências:
 Cia. Aguas Minerais Petrópolis (titular dos termos 260.318 — 260.320).
 De Millus Com. e Ind. de Roupas S. A. e Patricia Daniels Brassieres Inc. (junto ao termo 315.751).
 Johnson & Johnson (junto ao termo 581.723).
 Motorola Inc. (junto ao termo número 568.713).
 Aguas Minerais de Minas Gerais S. A. — Hidromin (titular do termo 617.902).
 Paulo Ferreira da Silva (titular do termo 621.673).
 Bristol-Myers Corporation (titular do termo 623.611).

Indústria e Comércio Atlantis Brasil Ltda. (titular do termo 628.385).
 Microlite S. A. Ind. e Com. (junto ao termo 628.672).

Retificação de clichês

Nº 781.301 — Ridan — Empreendimentos Ridan Sociedade Civil Ltda. — cl. 33 — clichê publicado em 27 de junho de 1967.
 Nº 781.306 — Graffiti — Graffiti Modas Ltda. — cl. 36 — clichê publicado em 27-6-67.
 Nº 781.320 — Sarida — Sarida Móveis e Tecidos Ltda. — cl. 40 — clichê publicado em 27-6-67.
 Nº 781.321 — Coap — Coap Comércio Organizado de Artigos Populares Ltda. — cl. 33 — clichê publicado em 27-6-67.
 Nº 781.328 — Elebe — Elebe Construções e Administrações S. A. — cl. 50 — clichê publicado em 27 de junho de 1967.
 Nº 181.332 — Elebe — Construções e Administrações S. A. — Elebe — Construções e Administrações S. A. — clichê publicado em 27-6-67.
 Nº 781.333 — Jacto — Distribuidora Eletros Peças Jacto Ltda. — cl. 8 — clichê publicado em 27-6-67.
 Nº 781.334 — Terlinho — Cia. Textil Fernando Mascarenhas — cl. 23 — clichê publicado em 27-6-67.
 Nº 781.337 — Sociétá Operária — Restaurante Sociétá Operária Caxiense Ltda. — cl. 41 — clichê publicado em 27-6-67.
 Nº 781.339 — Super Veículos Suvesa — Indústria Comércio e Transporte — Super Veículos S. A. — Suvesa Indústria Comércio e Transporte — cls. 33 — 21 — clichê publicado em 27-6-67.
 Nº 781.357 — Germapel — Fábricas Germade S. A. — cl. 38 — clichê publicado em 27-6-67.
 Ns. 781.361 — 781.362 — Diette — Anderson, Clayton & Co. S. A. Ind. e Com. — cls. 43 — 42 — clichê publicado em 27-6-67.
 Nº 781.367 — Diette-Limão — Anderson, Clayton & Co. S. A. Ind. e Com. — cl. 43 — clichê publicado em 27-6-67.
 Nº 781.373 — Funjecta — Fundação Funjecta Ltda. — cl. 5 — clichê publicado em 27-6-67.
 Nº 781.388 — L L — Frigorífico Gualba S. A. Ind. e Com. — cl. 41 — clichê publicado em 27-6-67.
 Nº 781.404 — Maionese — Mercantil e Industrial Bernardes S. A. — cl. 41 — clichê publicado em 27 de junho de 1967.
 Nº 781.418 — C.A.C.C.C. — Cooperativa Agrícola de Cotia — Coop. Central — cl. 22 — clichê publicado em 28-6-67.
 Ns. 781.438 — 781.439 — C.A.C. — C.C. — Cooperativa Agrícola de Cotia — Coop. Central — cls. 47 — 46 — clichês publicados em 28 de junho de 1967.
 Nº 781.468 — Falas Contábil Ltda. — Falas Contábil Ltda. — clichê publicado em 28-6-67.
 Nº 781.463 — Blue Lavender — Chesebrough-Pond's Inc. — cl. 48 — clichê publicado em 28-6-67.
 Ns. 781.469 — 781.470 — 781.471 — 781.473 — 781.525 — 781.526 — Mil Milhas — C M C Centauro Moto Clube — cls. 22 — 37 — 48 — 49 — 15 — 17 — clichê publicado em 28 de junho de 1967.
 Nº 781.546 — Os Polos — Mário Peerira, José Pires, Arnaldo Valle, Celso Alves — cl. 32 — clichê publicado em 28-6-67.
 Nº 781.563 — Patchuli — Sabino Oliveira, Indústrias S. A. — cl. 40 — clichê publicado em 28-6-67.

Nº 781.569 — Taylú — Taylú Móveis e Decorações Ltda. — cl. 40 — clichê publicado em 28-6-67.

Nº 781.596 — Novosul — Cia. Novosul Ind. e Com. e Administração — cl. 16 — clichê publicado em 28 de junho de 1967.

Nº 781.597 — Rogério — Cooperativa Viti-Vinicola Pompéia Ltda. — cl. 42 — clichê publicado em 28 de junho de 1967.

Nº 781.604 — Masama — Madeireira Santa Maria Ltda. — cl. 4 — clichê publicado em 28-6-67.

Nº 781.620 — Manda Brasa — Edinaldo Rodrigues Chaves — cl. 42 — clichê publicado em 28-6-67.

Nº 781.629 — Três Poderes — Walter Leite e Wagner Berteli Sinei — cl. 38 — clichê publicado em 28 de junho de 1967.

Nº 781.630 — Etal — Etal Empresa de Terraplenagem e Asfalto Ltda. — cls. 33 — 50 — clichê publicado em 28-6-67.

Nº 781.641 — Empresa de Limpeza Iguapé Ltda. — Arion Zandoná — clichê publicado em 28-6-67.

Nº 781.652 — Fenavinho — Festa Nacional do Vinho e Exposição Agro-Industrial — cl. 33 — clichê publicado em 28-6-67.

Nº 781.665 — Café Saboroso — Weissheimer Irmão S. A. Ind. e Com. — cl. 41 — clichê publicado em 28-6-67.

Ns. 781.693 — 781.697 — Holiday — Indústria de Produtos Alimentícios Confiança S. A. — cls. 38 — 41 — clichês publicados em 28-4-67.

Nº 791.134 — Casa do Bolinha — Campos & Derezze Ltda. — classes 25 — 38 — clichê publicado em 31 de julho de 1967.

Nº 791.135 — Tymar — S. Miyashiro & Cia. Ltda. — cl. 33 — clichê publicado em 31-7-67.

Ns. 791.143 — 791.144 — Única Auto Ônibus — Única Auto Ônibus S. A. — cls. 21 — 99 — clichês publicados em 31-7-67.

Ns. 791.151 — 791.152 — 791.153 — 791.154 — 791.155 — 791.156 — 791.157 — Única — Única Auto Ônibus S. A. — cls. 21 — 33 — clichês publicados em 31-7-67.

Nº 791.160 — Emblemática — Dietrigo Indústria de Produtos Alimentícios Ltda. — cl. 41 — clichê publicado em 31-7-67.

Nº 791.245 — Sheik — Confeccões Sheik Ltda. — cl. 36 — clichê publicado em 31-7-67.

Ns. 791.246 — 791.247 — Varimilhas — Marcio Hirsch Mai a — classes 22 — 36 — clichês publicados em 3-7-67.

Nº 791.253 — Café Verde — Jerson Domingos da Silva — cl. 41 — clichê publicado em 31-7-67.

Nº 791.276 — Conselheiro Ramalho — Auto Mecânica Conselheiro Ramalho Ltda. — cl. 6 — clichê publicado em 31-7-67.

Nº 791.278 — A B C — A B C Veículos e Serviços Ltda. & cl. 21 — clichê publicado em 31-7-67.

Nº 791.280 — Lacro — Eron Ind. e Com. de Tecidos S. A. — cl. 36 — clichê publicado em 31-7-67.

Nº 791.287 — Camilo — Representações Camilo Ltda. — cl. 13 — clichê publicado em 31-7-67.

Nº 791.895 — Demofom — Angelo Demolin — cl. 40 — clichê publicado em 31-7-67.

Nº 781.731 — Discal — Discal Distribuidora de Calçados da Bahia Limitada — cl. 36 — clichê publicado em 28-6-67.

Nº 781.734 — Recimag Ltda. — Recimag Ltda. — clichê publicado em 28-6-1967.

Nº 781.736 — Pernambuco Promoções Ltda. — Pernambuco Promoções Ltda. — clichê publicado em 28 de junho de 1967.

Nº 781.790 — Bahiana — Comercial Bahiana de Autos S. A. — cl. 16 — clichê publicado em 28-6-1967.

Nº 781.781 — cl. 8, 781.782 — cl. 6 — Sobrasa — Sobrasa — Sociedade Brasileira de Ar Condicionado Ltda. — clichê publicado em 30-6-1967.

Nº 781.783 — Sobrasa — Sociedade Brasileira de Ar Condicionado Ltda. — Sobrasa — Sociedade Brasileira de Ar Condicionado Ltda. — clichê publicado em 30-6-1967.

Nº 791.309 — Macatuba — Indústria Açucadeira Ltda. — cl. 41 — clichê publicado em 31-7-1967.

Nº 791.314 — I B A C — IEAC — Indústria Brasileira de Artefatos Para Calçados Ltda. — cl. 36 — clichê publicado em 31-7-1967.

Nº 791.315 — Robercity — Robercity — Indústria e Comércio de Artefatos de Borracha Ltda. — cl. 39 — clichê publicado em 31-7-1967.

Nº 791.369 — Cincinnati do Brasil — Cincinnati do Brasil Presses Limitada — cl. 6 — clichê publicado em 31-7-1967.

Nº 791.389 — Cortison — Quimicetina — Carlo Erba S. p. A. — cl. 3 — clichê publicado em 31-7-1967.

Nº 791.408 — Sal-Triplex — Otto Raumgart Indústria e Comércio S. A. — cl. 23 — clichê publicado em 31 de julho de 1967.

Nº 791.462 — Diva — Fábrica de Papel Tijuca S. A. — cl. 38 — clichê publicado em 31-7-1967.

Nº 791.496 — Anka — Confeccões Anka Ltda. — cl. 36 — clichê publicado em 31-7-1967.

Nº 781.811 — C C I — Comb. Construtora Imbé S. A. — cls. 16 e 25 — clichê publicado em 30-6-1967.

Nº 781.815 — Guamac — Guamac Guonambi de Máquinas S. A. — cl. 33 — clichê publicado em 30 de junho de 1967.

Nº 781.885 — Dibras — Distribuidora Brasileira de Material Elétrico Ltda. — Dibras — Distribuidora Brasileira de Material Elétrico Ltda. — clichê publicado em 30-6-1967.

Nº 781.831 — Venezuela & Santos Ltda. — Venezuela & Santos Ltda. — clichê publicado em 30-6-1967.

Nº 181.832 — Sanitária Abriano — Venezuela & Santos Ltda. — classes 15 e 16 — clichê publicado em 30 de junho de 1967.

Nº 781.834 — Itacel — Imobiliária Itacel Ltda. — cl. 38 — clichê publicado em 30-6-1967.

Nº 781.837 — Macau — Macau S. A. Comércio de Automóveis de Matão — cl. 21 — clichê publicado em 30 de junho de 1967.

Nº 781.836 — Cia. de Seguros de Minas Gerais — Cia. de Seguros de Minas Gerais — clichê publicado em 20-6-67.

Nº 781.838 — Amichi — Dino Giovannetti Júnior — cl. 41 — clichê publicado em 30-6-1967.

Nº 798.839 — Tijolinho — Dino Giovannetti Júnior — cl. 41 — clichê publicado em 30-6-1967.

Nº 781.851 — Ind. Gráfica Senador Ltda. — Ind. Gráfica Senador Ltda. — clichê publicado em 30-6-1967.

Nº 781.851 — Wilkie — Distribuidora Universal de Miudezas Ltda. — cl. 11 — clichê publicado em 30 de junho de 1967.

Nº 781.897 — Frapal — Frapal S. A. Administração e Comércio — cl. 9 — clichê publicado em 30-6-1967.

Nº 781.891 — Miriam Batucada — NH Consultoria Planejamento e Administração de Empreendimentos Ltda.

Seção de Prorrogação de Registros

SEÇÃO DE PRORROGAÇÃO DE REGISTROS E MARCAS REGISTROS PRORROGADOS				Processos	Registros	MARCAS	Vigência
Processos	Registros	MARCA	Vigência				
67.341	211.000	Grande Hotel Serra Negra	18- 6-78	83.111	240.321	Liberal	14- 4-80
82.376	222.495	Varietex	4- 8-79	82.100	240.364	Rádio-Frigor	14- 4-80
82.374	222.525	Varietex	4- 8-79	82.529	240.402	Bolero	14- 4-80
82.375	222.526	Varietex	4- 8-79	82.530	240.403	Bolero	14- 4-80
82.617	225.088	Canom	23-10-79	82.286	240.705	Moiré	14- 4-80
82.373	225.376	Ortopedia Americana	27-10-79	82.561	240.738	Amino Acidos Labor	7- 3-80
81.840	225.694	Princezinha	4-11-79	81.933	241.056	Darex	8-11-79
81.841	225.695	Princeza	4-11-79	82.883	241.860	Vita	9-11-79
82.194	227.388	Fontana	22-12-79	81.939	241.886	B. M. & Co.	29-1-80
82.203	227.736	Ocidental	5- 1-80	83.029	241.187	Simplicity	25-10-79
82.202	227.764	Othon	5- 1-80	82.516	241.994	Original	9-11-79
81.569	228.349	Elastopan	15- 1-80	83.116	242.106	Sears	31-10-79
82.151	228.356	Magutt	15- 1-80	82.525	242.130	Maxixe	14- 4-80
82.462	228.477	Serion	19- 1-80	82.527	242.131	Sonhadora	14- 4-80
82.109	228.814	Edificio Fiel	26- 1-80	83.106	242.292	Emerald Cord	14- 1-80
82.259	230.639	Neuza	17- 2-80	81.941	242.643	Teofani	1- 2-80
81.952	231.046	Emb. Fig. de: Foca	25- 2-80	81.843	242.667	Princeza	5- 2-80
81.957	231.104	Summit	25- 2-80	83.453	242.700	Baby	6- 2-80
81.958	231.105	Weekend	25- 2-80	83.455	242.703	Sorventina Alaska	11- 4-80
81.959	231.106	Weekend	25- 2-80	82.646	242.794	Condoroil	12- 5-80
82.522	231.275	Usina Colombina S. A.	8- 3-80	82.562	243.101	Testototal	13- 3-80
82.557	231.286	Bromensil	8- 3-80	82.777	243.211	Paragon	29-11-79
82.558	231.290	Aloxibel	8- 3-80	82.776	243.238	Paragon	30-11-79
82.559	231.291	Glodam	8- 3-80	83.482	244.069	Casa Kosmos	20- 3-80
81.935	231.314	Saffe-Bor	8- 3-80	83.495	244.075	Conde D'Eu	17- 3-80
82.954	231.862	Polestil	16- 3-80	83.394	244.097	Pancocidina	19- 3-80
81.955	231.963	Polestil	16- 3-80	82.053	244.363	Conomatic	12- 3-80
81.956	231.864	Polestil	16- 3-80	82.761	244.507	Emb. (Fig. de Automóvel e Ferramentas)	14- 4-80
82.565	232.009	Oxipal	22- 3-80	83.763	244.935	Pancedex	22- 2-80
82.524	232.271	Metalúrgica Apulista S/A.	30- 3-80	82.101	245.004	Diazacyl-Enia	6- 4-80
82.523	232.279	Burndy	30- 3-80	82.763	245.262	Farmailt-B	10- 4-80
82.106	232.374	Neve	4- 4-80	82.764	245.291	Moreninha	14- 4-80
81.762	232.395	Acco	4- 4-80	83.481	245.468	Casa Kosmos	20- 3-80
81.767	232.400	Acco	4- 4-80	81.562	245.490	(Emb.) Fig. de Cozinheiro	14- 4-80
81.763	232.396	Acco	4- 4-80	81.671	245.492	(Emb.) Fig. de Gato e Leão	14- 4-80
81.764	232.397	Acco	4- 4-80	82.716	245.524	Futebol	14- 4-80
81.765	232.398	Acco	4- 4-80	81.563	245.533	Salware	14- 4-80
81.766	232.399	Acco	4- 4-80	81.564	245.534	Salware	14- 4-80
81.768	232.401	Acco	4- 4-80	81.565	245.535	Salware	14- 4-80
81.769	232.402	Acco	4- 4-80	82.392	245.536	Salware	14- 4-80
81.770	232.403	Acco	4- 4-80	82.393	245.537	Salware	14- 4-80
81.771	232.404	Acco	4- 4-80	82.394	245.540	Salware	14- 4-80
81.772	232.405	Acco	4- 4-80	82.388	245.613	Elektrit	14- 4-80
81.774	232.407	Acco	4- 4-80	82.389	245.616	Emb. Fig. de: Pavão	14- 4-80
81.775	232.408	Acco	4- 4-80	81.798	245.677	Ypú	14- 4-80
81.679	232.410	Acco	22- 3-80	81.799	245.679	Ypú	14- 4-80
82.108	232.519	Neve	8- 4-80	81.668	245.946	Omega	14- 4-80
82.092	232.654	Reveillon Florestal	18- 4-80	81.780	245.949	Klara	14- 4-80
82.648	232.685	Marvel	18- 4-80	81.779	245.950	Klara	14- 4-80
81.934	236.304	Johnnie Walker Black	18- 4-80	81.781	245.951	Accoliva	14- 4-80
82.649	232.685	Ypiranga	18- 4-80	81.558	246.103	Nylformin	14- 4-80
82.649	232.685	Ypiranga	9- 2-80	81.678	246.238	Zeus	14- 4-80
83.484	232.909	Label Kosmos	26- 4-80	81.568	246.259	Emb. Fig. de: Corneta	14- 4-80
83.486	232.910	Kosmos	26- 4-80	82.390	246.270	Elektrit	14- 4-80
82.970	232.979	(NC) Ind. e Com. de Máq. Agrícolas	27- 4-80	82.391	246.271	Emb. Fig. de Pavão	14- 4-80
83.610	233.125	Campinas Ltda	27- 4-80	82.720	246.314	Lorigan	17- 4-80
81.680	235.868	Pavertropin	29- 4-80	81.566	246.490	Hercules	14- 4-80
81.669	235.872	Colegal	14- 4-80	82.717	246.736	Mila	14- 4-80
82.103	235.884	Paulistinha Pan	14- 4-80	82.093	247.098	Emb. Fig. de: Mulher	14- 4-80
81.676	235.916	«B» Bordella	14- 4-80	83.166	247.412	Gvarafebrina	1- 2-80
82.097	236.037	Berio	14- 4-80	81.868	247.732	Recorde	21-10-79
82.099	236.038	Bom-Bril	14- 4-80	82.719	247.980	Minerva	14- 4-80
81.556	236.039	Reveillon	14- 4-80	83.107	248.428	Palatol	10- 4-80
81.934	236.304	C B M	14- 4-80	83.112	248.429	Panterc	26- 4-80
83.114	237.253	Johnnie Walker Black Label	9- 2-80	83.611	248.474	Auko	28- 4-80
82.544	237.267	Arenco	14- 4-80	82.110	248.835	Fiel	14- 4-80
82.560	238.166	Sevadil	14- 4-80	82.528	249.380	Difenolformina	22- 4-80
82.556	238.926	Alantomim	30- 1-80	82.515	249.381	Liquor Somniferus	22- 4-80
81.869	239.048	Coccidiporan	11- 8-79	83.804	249.387	Bordalle	2- 4-80
81.931	239.054	Clipper	1-11-79	82.965	249.661	Gessy	26- 4-80
81.932	239.059	Span	8-11-79	82.778	249.818	Goodyear	29- 1-80
82.782	239.629	Tween	8-11-79	83.613	250.086	Marca — Reine	25- 1-80
82.779	239.630	Diabor	10-11-79	82.966	250.096	Marca — Gessy	26- 4-80
82.193	239.651	Diaborit	10-11-79	83.153	250.295	Marca — Taurocolo	24- 4-80
82.192	239.652	Tancas	18-11-79	82.090	250.537	Marca — Ouro Verde	20- 4-80
82.225	239.767	Tanalised	8-11-79	81.936	250.608	Marca — Trump	24- 1-80
82.226	239.768	Emb. Fig. de Carruagem	1-12-79	83.393	251.011	Marca Notacilina	23- 1-80
83.115	239.889	Emb. Fig. de Carruagem	7-12-79	82.517	251.128	Marca — Omnilax	22- 4-80
		Superchrome	1- 2-80	83.578	251.522	Marca — A Saúde do Homem	14- 4-80
				83.768	251.664	Marca — Brevicidina	14- 4-80
				83.764	251.665	Marca Mentotricina	24- 4-80
				83.773	251.666	Marca — Stomatobi	14- 4-80
				83.769	251.667	Marca — Brecicina	14- 4-80
				81.812	251.938	Marca — Princesa	2- 1-80
				82.195	252.091	Marca St. Regis	14- 4-80

Processos	Registros	NATUREZA	Vigências
82.104	252.099	Marca — Bardella	14- 4-80
82.288	252.246	Marca — La Peçrta	28- 1-80
82.543	254.014	Marca — Muari	5- 4-80
82.690	258.840	Marca — Bratenp	14- 4-80
82.089	259.279	Marca — Meu Bem	19- 3-80
81.940	265.175	Marca — Kent	24- 1-80
82.111	336.979	Marca — Jardim Leonor	6- 9-72
83.489	340.853	Marca — Emblemático	3- 3-73
83.658	345.672	Marca Eng.adameatos para o Brasil ou para o Mundo: Guarda-Móveis Gato-Preto a maior Organização no Gênero (FP)	27- 4-73
83.805	350.357	Marca (Desenho de Fantasia e Palmeira) Emb.	14- 3-73
82.091	354.200	Empresa Mercurio D de Marcas e Patentes Ltda. (SP)	20- 4-73
82.265	355.914	Marca — Café Alvorada o Café que Nasceu Puro (FP)	25- 3-73
81.969	356.148	Se o problema é Condução Auto Drive é a Solução (FP)	27- 4-73
83.490	257.190	Marca — Colsan	3- 3-73
83.488	357.377	Marca — Emblemático	13- 3-73

PATENTES CONCEDIDAS EM 6 DE MARÇO DE 1970

Têrmos	Patentes	Têrmos	Patentes
186.389	82.311	142.654	82.325
106.186	82.312	143.926	82.326
109.940	82.313	145.665	82.327
126.778	82.314	146.186	82.328
134.344	82.315	146.311	82.329
136.482	82.316	146.798	82.330
139.046	82.317	147.638	82.331
140.156	82.318	148.655	82.332
140.361	82.319	149.910	82.333
140.978	82.320	150.972	82.334
141.288	82.321	152.613	82.335
141.387	82.322	152.640	82.336
141.759	82.323	180.833	82.337
142.036	82.324	190.307	82.338

CERTIFICADO EXPEDIDO EM 9 DE MARÇO DE 1970

Têrmo	MARCA — CLASSES	Registr
319.390	Cief — 11	402.223
489.335	Pirevinil — 28	402.224
504.473	Sulamar — 36	402.225
505.690	Sentinel — 48	402.226
554.700	Tamanduá — 46	402.227
568.080	Guia Telefônico Regional Litoral Santista — 32	402.228
568.082	Guia Telefônico Regional Sudeste Paulista — 32	402.229
568.084	Guia Telefônico Regional Vale do Paraíba — 32	402.230
568.085	Guia Telefônico Noroeste Paulista — 32	402.231
588.240	Café Chiovato — 41	402.232
603.644	S.E.I.L. — 33	402.233
604.738	IMP — 28	402.234
620.899	Reno-Cut — 38	402.235
625.109	Tic-Tac — 46	402.236
626.442	Itajay — 8	402.237
628.111	Emblemática — 28	402.238
628.969	Meu Marciano Favorito — 32	402.239
629.340	Voz da Terra — 32	402.240

Têrmo	MARCA — CLASSES	Registro
631.909	Upjohn Anodia — 48	402.241
633.918	Nadir — 16	402.242
633.925	N — 16	402.243
640.458	G.V.A. — 23	402.244
640.763	Moustache — 48	402.245
641.027	A Gazeta — O Jornal mais impresso do Brasil — 32 — 33	402.246
641.393	Camab — 11	402.247
642.668	Trefil — 7	402.248
641.817	Babybel — 21	402.249
642.669	Trefil — 10	402.250
642.675	Trefil — 18	402.251
642.971	Cobesca — 38	402.252
643.036	Phonix — 15	402.253
643.043	Arcopal — 17	402.255
643.352	32 — 36	402.256
643.537	Neomed — 32	402.257
643.538	Neomed — 48	402.258
643.539	Neomed — 41	402.259
643.540	Neomed — 1	402.260
695.763	M L — 6	402.261
695.764	M L — 7	402.262
695.765	M L — 21	402.263
643.038	Phoenix — 28	402.254
233.503	Magirus — 11	402.183
303.561	Iporanga — 41	402.184
304.396	Ecolid — 3	402.185
469.625	Alvorada Móveis e Decorações — 34 — 40	402.186
485.869	Comarca — 31	402.187
485.872	Comarca — 20	402.188
488.943	Polenghi — 41	402.189
491.199	Érica — 32	402.190
505.941	Automóvel Club Paulistano — 33	402.191
512.390	Stereocl — 3	402.192
512.392	Stereoderm — 3	402.193
515.099	Sulfole — 1	402.194
518.659	Cantina Sorrento — 33 — 41 — 42 — 43	402.195
533.587	Betanisone — 3	402.196
539.704	Gold-Star — 1	402.197
552.141	Malequizado — 41	402.198
560.720	Companhia Petroquímica Bras. Copebras, N. C. ..	402.199
568.077	Guia Telefônico Regional Sul Paulista — 32	402.200
568.079	Guia Telefônico Regional Sudeste Paulista — 32	402.201
588.698	Interapid — 10	402.202
593.065	Bergomtex — 22	402.203
607.678	Bebidas Dunga Ltda. — 42	402.204
612.913	S.A.E. — 32	402.205
629.922	Icatu — 43	402.206
630.078	De-Enne-Be — 39	402.207
633.134	Criovac — 28	402.208
634.164	Mixtavern — 2	402.209
636.211	Fleeting Moment — 48	402.210
636.213	"B" — 48	402.211
637.647	Anhembí — 46	402.212
637.648	Anhembí — 48	402.213
641.353	Larom — 41	402.214
641.392	Camab — 8	402.215
642.666	Ponte Vecchio — 36	402.216
643.045	Arcopal — 28	402.217
643.222	Orly — 41	402.218
643.425	Fumagalli — 7	402.219
643.638	Culminante — 8	402.220
644.089	Ametista — 17	402.221
654.832	Cobradis — 47	402.222

SEÇÃO DE PRORROGAÇÃO DE REGISTROS DE MARCAS

Registros prorrogados no período de 2 a 15-3-1970

Processos	Registros	NATUREZA	Vigências
2.788	198.251	Marca — Emblemática	20- 7-77
4.434	202.903	Marca — Finese	21-11-77
4.097	218.028	Marca — Luz Solar	5- 8-77
2.548	225.123	Marca — Tractorama	23-10-79
76.684	225.184	Marca — Capri	23-10-79
6.561	225.274	Marca — Long-Life	6- 2-80
95.278	226.085	Marca — Aço-Rei	16-11-79

Processos	Registros	NATUREZA	Vigências	Processo	Registro	NATUREZA	Vigência
7.074	226.104	Marca — Primitif	16-11-79	6.122	232.382	Marca — Cruzada	4-4-80
3.874	227.788	Marca — Becorel	25-1-80	3.368	232.516	Marca — Goyana	8-4-80
16.760	227.823	Marca — S F	5-1-80	3.362	232.529	Marca — Goyana	8-4-80
4.983	227.828	Marca — Helcamim	5-1-80	7.286	232.627	Marca — Novar	18-4-80
161	227.887	Marca — Lorfán	6-1-80	6.894	232.814	Marca — Abre Gira	25-4-80
3.822	227.919	Marca — Evelpluma	6-1-80	5.046	232.831	Marca — Proarterial	25-4-80
3.821	228.020	Marca — Evelpluma	7-1-80	8.440	233.136	Marca Alegria	29-4-80
1.001	228.111	Marca — Plagniol	11-1-80	7.096	234.384	Título Imobiliária Abreu	1-6-80
849	228.331	Marca — Lilion	15-1-80	1.021	234.522	Marca São João	7-6-80
6.822	228.413	Marca — Rochedo	22-2-80	95.867	234.830	Título Mercado das Louças	17-6-80
5.053	228.628	Marca — Spray-Lube	21-1-80	5.564	234.878	Marca Jumbo	20-2-80
3.915	228.776	Marca — Gral Pisa, Mól e Tritura pela Cultura	25-1-80	6.848	235.051	Marca Algarvef	30-6-80
4.911	228.811	Marca — Primavera	5-2-80	6.356	235.107	Marca Telemusic	4-7-80
4.560	228.973	Marca — Pirelli	27-1-80	1.333	235.133	Marca Marcosa	7-7-80
5.862	229.332	Marca — Lavex	2-2-80	6.672	235.500	Marca Droqaria Pacheco	11-2-80
5.863	229.333	Marca — Formolina	2-2-80	6.671	235.501	Marca Droqaria Pacheco	11-2-80
5.861	229.335	Marca — Emblemática (fig. de cara- vela)	2-2-80	6.274	235.809	Marca Scrip	25-7-80
5.455	229.363	Marca — Sykado	2-2-80	2.417	236.070	Marca Benelix	1-2-80
5.864	229.385	Marca — Neo-Gorgesan	2-2-80	5.193	236.217	Marca Ya-Yá (Sanbra)	30-5-80
5.858	229.413	Título Ed. Serzedelo Correia	2-2-80	6.751	236.305	Marca Tate	8-2-80
5.865	229.416	Marca — Caçamba	2-2-80	8.293	236.387	Marca Flotanol	1-8-80
5.866	229.417	Marca — Dindinha	2-2-80	8.297	236.391	Marca Phénytal	1-8-80
4.880	229.515	Marca — Confecções H.D.	3-2-80	8.298	236.392	Marca Servital	1-8-80
6.083	229.523	Marca — Casual	3-2-80	8.299	236.393	Marca Phosokresol	1-8-80
6.341	229.798	Marca — Ceylovan	5-80	8.294	236.388	Marca Flotol	1-8-80
6.202	229.810	Marca — Pamper	5-2-80	8.295	236.389	Marca Helindone	1-8-80
6.061	229.813	Marca — Boavita	5-2-80	8.296	236.390	Marca Intramin	1-8-80
6.050	229.934	Marca — Pallares	8-2-80	6.752	236.463	Marca Baumanometer	8-2-80
5.208	229.936	Marca — Millecel	8-2-80	6.673	236.688	Marca Droqaria Pacheco	11-2-80
6.754	230.026	Marca — Tamol	9-2-80	95.702	237.049	Marca ICI	14-4-80
6.756	230.027	Marca — Lorialgrund	9-2-80	5.917	237.050	Marca Pall Mall	1-2-80
5.456	230.048	Marca — Coafil	9-2-80	90.830	237.059	Marca Refinoil	23-2-80
6.918	230.057	Marca — Metiombê	9-2-80	4.867	237.233	Marca Bovinovita	30-5-80
7.011	230.065	Marca — Café Maracangalha	9-2-80	5.194	237.257	Marca Escol	30-5-80
6.625	230.068	Marca — Burgomestre	9-2-80	7.365	237.317	Marca Tico-Tico	17-8-80
6.206	230.076	Marca — Simmenthal	9-2-80	7.227	237.434	Título Ópera	15-2-80
5.805	230.220	Marca — Verde Gaio	10-2-80	6.205	237.524	Marca Star	28-1-80
4.463	230.222	Título Edif. Pimentel Duarte	10-2-80	8.300	237.672	Marca Calamonitra	25-8-80
8.600	230.545	Marca — Celeron	15-2-80	9.344	237.669	Marca Obrasin	25-8-80
6.757	230.553	Marca — Lunetzol	15-2-80	8.301	237.673	Marca Pinacolor	25-8-80
7.228	230.559	Marca — Emblemática (Fig. de Farol)	15-2-80	8.403	237.895	Marca Supertena	30-8-80
8.425	230.562	Marca — Gegráf	15-2-80	8.401	237.952	Marca Vasija R. F. N. 1899	31-8-80
6.629	230.571	Marca — Pasta Dental S. Pelegrino	15-2-80	92.773	238.111	Marca Socimex	10-2-80
7.431	230.576	Marca — Tame	15-2-80	2.513	238.134	Marca Atlas	18-1-80
9.261	230.589	Marca — Cavalcante	15-2-80	6.685	238.163	Marca Atlas	10-2-80
87.868	230.604	Marca — Philips	15-2-80	7.929	239.005	Marca Aragoma	14-11-80
9.038	231.044	Marca Philip Morris	25-2-80	8.302	239.091	Marca Rapidazol	23-9-80
4.871	231.380	Marca — Luva	9-3-80	7.338	239.124	Marca Appetum	23-9-80
4.870	231.384	Marca — Santista	9-3-80	8.205	239.185	Marca Victoria	17-11-80
96.906	231.400	Marca — Vinco-Fix	9-3-80	4.618	239.213	Marca Saturnia	27-9-80
6.767	231.421	Marca — Sur Le Ciel de Paris	9-3-80	4.778	239.861	Marca Alem-Mar	31-1-80
3.501	231.422	Marca — Tab-Seal	9-3-80	95.697	239.985	Marca Singer (S)	30-1-80
6.768	231.425	Marca — Cera Assetinada de La Roj- chel	9-3-80	4.393	240.022	Marca Xyllocaina	24-1-80
6.354	231.646	Marca Becker do Brasil	15-3-80	2.346	240.030	Marca Prorex	12-1-80
5.286	231.690	Marca Novigramp	15-3-80	6.630	240.207	Marca Emarsol	22-2-80
6.823	231.737	Marca — Rochedo	15-2-80	5.607	240.225	Marca Bourbon	15-2-80
8.443	231.906	Marca — Almeida	17-3-80	7.752	240.244	Marca Mãe do Ano	13-10-80
6.261	231.924	Marca — Hotel Jaraguá	17-3-80	7.753	240.245	Marca Revesamento Carioca	43-10-80
6.260	231.925	Marca — Hotel Cinelândia	17-3-80	7.754	240.246	Marca Corrida das Lanternas	13-10-80
4.335	231.959	Título Hotel Rio Branco	22-3-80	7.755	240.247	Marca Luvas de Prata	13-10-80
6.769	232.157	Marca — Perfume 1010	28-3-80	7.756	240.248	Marca Luvas de Ouro	13-10-80
4.082	232.189	Marca — Pilulas Vitalizantes Cor de Sangue	29-3-80	7.757	240.249	Marca Motorista Padrão	13-10-80
				8.826	240.452	Marca Guavajan	24-6-80
				96.758	240.535	Marca Plate	14-4-80
				2.344	240.537	Marca BRB	12-1-80
				4.770	240.643	Marca Ganaseg	20-10-80
				1.365	240.844	Marca Topázio	15-6-80
				3.450	240.862	Marca Mirim	30-5-80
				1.367	240.868	Marca União Fabril (U.F.E.)	10-6-80
				3.359	240.939	Marca Idúspas	15-5-80
				5.918	240.942	Marca Waring Blendor	1-2-80
				6.411	241.046	Marca Pedra Mecânica	21-6-80
				8.304	241.099	Marca Cyanol	24-10-80
				8.305	241.100	Marca Holfidal	24-10-80
				6.270	241.367	Marca Alope	16-9-80
				6.397	241.591	Marca Bismusitorio	14-3-80
				4.869	241.687	Marca Recife	1-3-80
				4.614	241.736	Marca Saturnia	5-11-80

Processo	Registro	NATUREZA	Vigência	Processos	Registros	NATUREZA	Vigências
4.288	241.807	Marca Bombô	7-11-80	8.198	247.872	Marca Springtime Imperial	15-6-80
6.273	241.972	Titulo Estamparia Luminar	2-10-80	9.095	248.392	Marca Coroa	13-11-80
4.910	242.005	Marca Mixtos	29-1-80	3.502	248.421	Marca Tri-Suré	9-10-80
4.388	242.014	Marca Pinnacle	25-1-80	6.293	248.867	Marca Kefino	15-6-80
4.391	242.015	Marca Altair	25-1-80	6.203	248.981	Marca Jubilee	29-1-80
4.386	242.548	Marca Ursa	25-1-80	6.840	248.988	Marca Cosidena	14-4-80
4.385	242.549	Marca Nabob	25-1-80	8.442	249.017	Marca Quinado Henrique	31-7-80
4.387	242.550	Marca Honor	25-1-80	7.503	249.039	Marca Mosquito	16-2-80
5.335	242.569	Marca Bemax	29-1-80	6.845	249.099	Marca Predieta	22-3-80
6.157	242.635	Marca Formed	15-6-80	4.517	249.213	Titulo Caté Amazonas	4-9-80
5.040	242.652	Marca Marieclaire	1-2-80	5.571	249.344	Marca Emblemática	30-6-80
2.361	242.816	Marca Teniscorda	24-4-80	4.395	249.486	Marca Walker's Lion Packing	25-1-80
8.307	242.861	Marca Metachrom	23-11-80	3.721	249.496	Marca Orvert	29-5-80
6.062	242.945	Marca Hidrocal	16-3-80	5.336	249.815	Marca Brylcreem	29-1-80
4.392	243.082	Marca Aleph	25-1-80	8.202	250.909	Marca Zetir	14-5-80
4.470	243.113	Marca Lamparinas S. Jorge	22-9-80	3.713	250.034	Titulo Casa do Médico Solar Luiz Felício Torres	20-11-80
6.014	243.325	Marca Derby (A Meia do Turf)	25-12-80	78.562	250.267	Marca Euthymol	5-10-79
3.130	243.397	Marca Vulcateto	12-12-80	6.204	250.271	Marca Rotavator	30-1-80
6.357	243.426	Marca Diversol	13-12-80	5.023	250.280	Marca Machlap	20-2-80
6.413	243.483	Marca Pedra Chauffeur n.º 6	21-6-80	4.056	250.292	Titulo Brasital	7-8-80
8.203	243.587	Marca Vencedora	14-5-80	6.580	250.379	Titulo Restaurante Francez «La Popote»	2-8-80
1.764	243.604	Marca Isacen	18-5-80	4.394	250.604	Marca Sileno	24-1-80
9.142	243.681	Marca D'illusion	20-6-80	8.207	250.737	Marca Termil	15-6-80
6.759	243.849	Marca Sir Walter Raleigh	8-2-80	8.206	250.739	Marca Silexil	15-6-80
3.129	243.950	Marca Vulcateto Catalina	20-12-80	9.209	251.133	Titulo Teatrol Copacabana	11-12-80
7.930	244.007	Marca Scripto	14-2-80	7.339	251.381	Marca Guri	18-12-80
7.924	244.062	Marca Regulo	16-2-80	7.432	251.435	Marca Wagner	18-12-80
6.651	244.125	Marca Campeão	17-2-80	9.266	252.270	Marca A Noiva	24-5-80
2.984	244.134	Marca Fiel	8-8-80	6.303	253.023	Marca Lotic	11-5-80
9.093	244.529	Marca Coroa	13-11-80	6.847	253.882	Marca IMI	21-6-80
9.094	244.530	Marca Coroa	13-11-80	3.707	254.003	Titulo Granja União	4-5-80
9.189	244.598	Marca Emblemática	12-9-80	6.509	254.238	Marca Panam	9-2-80
5.043	244.986	Marca Geyer	22-2-80	4.904	254.243	Marca Adornex	20-1-80
7.430	245.003	Marca Jugo de Rosas	13-2-80	6.922	254.447	Marca Hemmer	1-9-80
7.926	245.005	Marca A. Citroen	13-2-80	4.081	245.874	Marca Ascordecad	15-5-80
7.927	245.006	Marca Citroen	13-2-80	6.662	255.032	Titulo Casa Barki	8-11-79
7.925	245.007	Marca André Citroen	13-2-80	4.959	256.358	Marca R. Dannemann Cruz das Almas	20-6-80
6.753	245.163	Marca Spartan	7-2-80	5.694	259.025	Marca National Cash Register Co.	31-1-80
2.416	245.174	Marca Premarin	30-1-80	7.341	259.028	Marca Guri	18-12-80
93.708	245.178	Marca Dobs	12-1-80	899	261.723	Marca Sal de Macan	5-6-80
93.709	245.179	Marca Curnisol	14-1-80	7.342	263.284	Marca Hic	20-10-80
93.702	245.317	Marca Colaç	10-1-80	6.656	266.890	Titulo Casa Pinto	27-11-80
93.701	245.318	Marca Colascure	10-1-80	6.657	264.811	Marca Santo Amaro	16-10-80
93.703	245.319	Marca Colastak	10-1-80	6.398	264.917	Marca Elixir Divestivo Khautz	24-6-80
92.731	245.438	Marca Rambouillet	17-10-79	6.650	272.327	Marca Vitarmon Piam	10-2-80
8.441	245.463	Marca Flex	14-4-80	9.037	272.334	Marca Taffel Akvavit	20-2-80
6.841	245.662	Marca Cosidena	14-4-80	6.758	274.629	Marca Emblemática	6-2-80
7.928	245.844	Marca Citroen	13-2-80	6.598	276.919	Marca Seleções Econômicas e Financeiras do Monitor Mercantil	26-2-80
3.719	245.849	Marca Nelly	26-1-80	8.204	277.637	Marca Lustrazol	27-7-80
8.310	245.850	Marca Devegan	20-2-80	1.187	285.288	Marca Robins	15-5-80
5.051	245.865	Marca Polar	28-1-80	3.928	285.771	Marca Ormina-M	28-1-80
3.175	245.880	Marca Homeopatia Daja	27-7-80	6.581	294.210	Marca Nyza	15-5-80
2.348	245.885	Marca Vacuum	21-8-80	9.092	302.932	Frase A Tradição do Comércio de Tecidos	15-1-81
5.919	245.963	Marca Schick	1-2-80	6.850	304.070	Marca Larssen	13-2-80
8.251	246.183	Marca Guanabara	23-1-81	6.923	304.075	Marca Emblemática	1-9-80
5.298	246.251	Marca Tupinambá	15-5-80	1.111	305.917	Marca Uzarom	10-10-79
9.346	246.329	Marca Serbromina	25-1-71	6.988	306.089	Marca Real	26-7-80
6.844	246.438	Marca C M T C	15-5-80	8.292	307.084	Marca Gralit	11-7-80
4.866	246.606	Marca Delit	20-2-80	9.191	307.765	Frase Sonata — A Nata do Som	17-11-80
6.770	246.643	Marca Oceano	15-6-80	5.690	341.407	Frase Leve Mais Luz Para Sua Casa	1-2-87
5.604	246.698	Marca L. F. G.	13-4-80	6.755	348.372	Frase Vida Mais Bela... Com Iluminação Philips!	9-2-80
5.045	246.707	Marca Cefalex	10-6-80	6.755	348.372	Frase Vida Mais Bela... Com Iluminação Philips!	9-2-80
4.868	246.726	Marca Caninovita	10-6-80	8.829	350.212	Sinal Emblemática	10-3-80
5.114	246.731	Marca Despacilina	15-5-80	2.497	353.181	Expres. Empresa Serra Grande	17-4-80
5.115	246.732	Marca Tolserol	21-6-80	8.402	354.054	Sinal Mudança Longa Distância	27-7-80
5.337	247.082	Marca King's	29-1-80	7.165	354.698	Expres. Na Festa, Passoquinhá Paulista Presente, Toda Garotada Contente	7-4-80
5.297	247.094	Marca Sabonete do Mez	14-4-80				
8.306	247.115	Marca Omnadina	20-11-80				
9.190	247.410	Marca Três Pinheiros (Emb.)	12-11-80				
8.291	247.476	Marca Amidopirina	21-6-80				
7.798	247.499	Marca Tania	8-9-80				

PONTOS CARACTERÍSTICOS DOS PEDIDOS DE PRIVILÉGIO

TÉRMO Nº 169.926 de 26 de maio de 1965.

Requerente: P.R. MALLORY & CO., INC., - E.U.A.

Privilégio de Invenção: "PELÍCULAS PARA RESISTÊNCIA DE CARBONO-CROMO E CARBONO-CROMO-NÍQUEL E MÉTODOS PARA PRODUZÍ-LAS".

REIVINDICAÇÕES

1º) "PELÍCULAS PARA RESISTENCIA, DE CARBONO-CROMO E CARBONO-CROMO-NÍQUEL E MÉTODOS PARA PRODUZÍ-LAS", caracterizadas por compreender uma película que oferece resistência elétrica, para resistências fixas ou variáveis, dita película formada pela decomposição de uma solução carboneto-metal, dita película contendo 1-15% de carbono, dito conteúdo de carbono melhorando as características elétricas de dita película.

Ponto nº 1 do total de 25 pontos apresentados

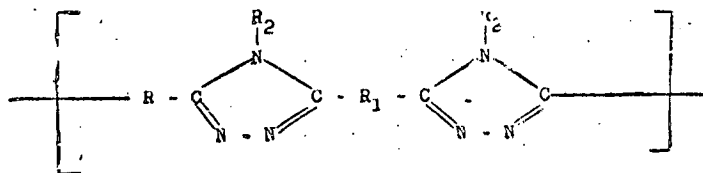
TÉRMO Nº 157.726 de 19 de março de 1964

Requerente: MONSANTO COMPANY -----E.U.A.

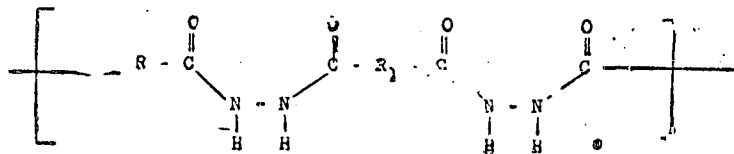
Privilégio de Invenção: "PROCESSO PARA A PREPARAÇÃO DE POLÍMEROS DE TRIAZOL, DE FIBRAS E PELÍCULAS DOS MESMOS "

REIVINDICAÇÕES

1 - Processo para a preparação de polímeros de triazol, constituídos predominantemente de unidades estruturais regularmente recorrentes da fórmula:



em que R e R₁ são radicais cíclicos bivalentes, seleccionados do grupo que consiste de radicais cíclicos simples, múltiplos e de núcleos condensados e R₂ é um grupo fenila, caracterizado pelo fato de se reagir um polímero da hidrazida constituído predominantemente de unidades estruturais da fórmula geral:



em que R e R₁ são definidos como acima, com um excesso de anilina, em presença de um agente desidratante, a temperaturas elevadas.

Finalmente a depositante reivindica a prioridade do correspondente pedido depositado na Repartição de Patentes dos Estados Unidos da América do Norte em 24 de abril de 1963 sob nº 275.196.

Ponto nº 1 do total de 7 pontos apresentados

TÉRMO Nº 153.839 de 18 de outubro de 1963.

Requerente: THE CEMENT MARKETING COMPANY LIMITED - INGLATERRA.

Privilégio de Invenção: "PROCESSO PARA PRODUZIR UMA COMPOSIÇÃO DE CIMENTO E MISTURA DE CIMENTO ASSIM OBTIDA".

REIVINDICAÇÕES

1. Um processo para produzir uma composição de cimento, que compreende a copolimerização de pelo menos um po-

liéster insaturado polimerizável com pelo menos um monômero insaturado etilênicamente polimerizável com o dito poliéster, em presença de um cimento hidráulico e um iniciador de polimerização, caracterizado porque o iniciador é solúvel n'água mas insuficientemente solúvel nos constituintes polimerizáveis presentes para iniciar a sua polimerização, mas se torna ativo sob condições alcalinas aquosas, a copolimerização sendo provocada pela adição de água a uma mistura que consiste, essencialmente, de poliéster, monômero, cimento e iniciador.

A requerente reivindica a prioridade do correspondente pedido depositado na Repartição de Patentes da Inglaterra em 19 de outubro de 1962 sob nº 39.644

Ponto nº 1 do total de 23 pontos apresentados.

TÉRMO Nº 155.562 de 20 de dezembro de 1963.

Requerente: MONSANTO COMPANY - E.U.A.

Privilégio de Invenção: "PROCESSO PARA A FABRICAÇÃO DE POLICARBONAMIDAS LINEARES SINTÉTICAS, COM RECEPTIVIDADE APERFEIÇOADA PARA CORANTES ÁCIDOS E COMPOSIÇÃO FORMADORA DE POLICARBONAMIDAS LINEARES SINTÉTICAS".

REIVINDICAÇÕES

1.- Processo para fabricação de poliamidas modificada tendo afinidade aperfeiçoada para corantes, especialmente de poliamidas lineares sintéticas com receptividade aperfeiçoada para corantes ácidos, caracterizado pelo fato de se fazer reagir uma composição formadora de poliamida escolhida do grupo, consistindo de (a) um ácido monoaminomonocarboxílico e (b) proporções substancialmente equimolares de um ácido carboxílico di-básico e uma diamina, na presença de um terminador de cadeia, contendo nitrogênio, básico, formador de amida e um agente ramificador de cadeia polifuncional, tendo, pelo menos, três grupos funcionais formadores de amida.

Finalmente a depositante reivindica a prioridade do correspondente pedido depositado na Repartição de Patentes dos Estados Unidos da América do Norte em 21 de dezembro de 1962 sob nº 246.313.

Ponto nº 1 do total de 22 pontos apresentados.

TÉRMO Nº 158.255 de 8 de abril de 1964

Requerente: ALLIED CHEMICAL CORPORATION - E.U.A.

Privilégio de Invenção: "PROCESSO DE PREPARAÇÃO DE ELASTÔMEROS NÃO CELULARES DE URETANO".

REIVINDICAÇÕES

1)-Um processo para preparar elastômeros de uretano não celulares, que compreende a reação, simultaneamente, de um poliisocianato, um éter glicol polialquilênico tendo um peso molecular de 500 a 2500, e um alquilenol de hidrocarboneto inferior, em presença de um catalisador, caracterizado porque os ditos componentes são reagidos nas seguintes proporções:

(A) $\frac{\text{NCO}}{\text{Grupos de hidrogenio ativo}} = 0.95 \text{ a } 1.20$

(B) Molon do Alcool do hidroxibonito inferior o
2,0 e 3,5

Molon do ótos glicol polialquilênico

Δ requerente reivindica a prioridade de idéntico pedido depositado na Repartição de Patentes norte-americana em 11 de abril de 1963 sob o nº 272.237.

Ponto nº 1 do total de 7 pontos apresentados.

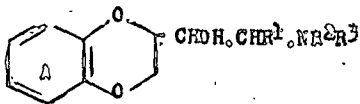
TÉRMO Nº 156.822 de 13 de fevereiro de 1964.

Requerente: IMPERIAL CHEMICAL INDUSTRIES LIMITED - INGLATERRA.

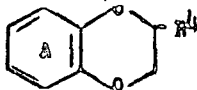
Privilégio de Invenção: "PROCESSO DE OBTENÇÃO DE DERIVADOS DE 1,4-BENZODIOXANO".

REIVINDICAÇÕES

1 - Um processo de obtenção de derivados do 1,4-benzodioxano da fórmula:



em que R¹ representa hidrogênio ou um radical alquila inferior R² representa hidrogênio ou um radical alquila, R³ representa um radical alquila, alconila ou aralquila, qualquer dos quais pode estar opcionalmente substituído, e o anel benzênico Δ pode estar opcionalmente substituído por um ou mais halogêneos ou radicais alquila ou pelo grupo -CH=CH-CH=CH- que, junto com o grupo -CH-CH- do anel Δ, forma um anel benzênico, seu ésteres e seus sais, mas excluindo os compostos de fórmula acima em que o anel Δ não possui substituinte adicional, e em que R¹ e R² representam ambos hidrogênio e R³ representa um radical metila, etila, n-propila, isopropila ou n-butila, ou R¹ representa hidrogênio e R² e R³ representam ambos radicais metila, etila, n-propila, isopropila, n-butila ou isobutila, ou R¹ representa hidrogênio, R² representa o radical metila e R³ representa o radical etila ou n-propila, ou R¹ representa o radical metila, R² representa hidrogênio e R³ representa o radical metila ou etila, ou R¹ representa o radical metila e R² e R³ representam, ambos, o radical metila ou etila, o seu caso, caracterizado por compreender a interação de um composto de fórmula:



onde Δ tem a significação apontada acima e R⁴ representa o grupo -CH⁰ CHR¹ ou -CH⁰CHR¹X, onde R¹ tem a significação apontada acima e X representa um átomo de halogênio, particularmente de cloro ou de bromo, com uma amina de fórmula NH₂R², onde R² e R³ tem as significações dadas acima.

Δ requerente reivindica a prioridade do correspondente pedido depositado na Repartição de Patentes da Inglaterra em 13 de Janeiro de 1963, sob nº 5901 o completo em 15 de Janeiro de 1964.

Ponto nº 1 do total de 29 pontos apresentados.

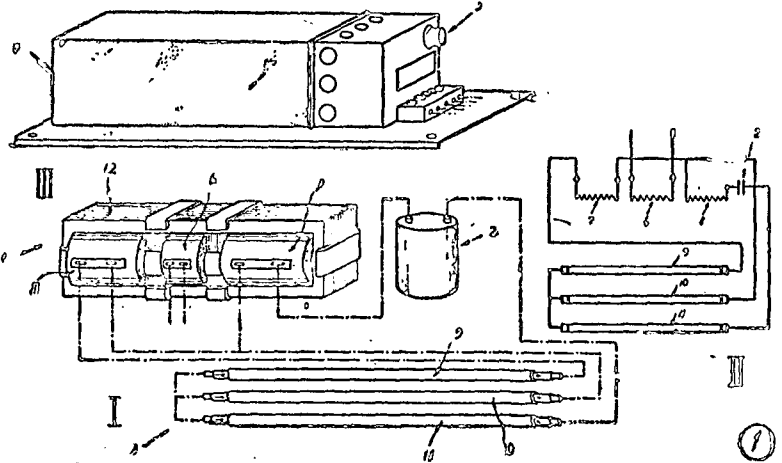
TÉRMO Nº 161.707 de 12 de agosto de 1964.

Requerente: LUMINOTÉCNICA UNIVERSO S/A São Paulo
Priv. de Invenção: "APARELHO TRIFÁSICO DE ILUMINAÇÃO POR TUBOS FLUORESCENTES, DE EFEITO ANTI-ESTROBOSCÓPICO, PARA INSTALAÇÃO EM CIRCUITOS DE BAIXA TENSÃO".

Reivindicações

1 - Aparelho trifásico de iluminação por tubos fluorescentes, de efeito anti-estroboscópico, para instalação em circuitos de baixa tensão, caracterizado por compreender um transformador trifásico intercalado entre a entrada e as lâmpadas, capaz de produzir, no de menor 780 volts em cada bobina secundária.

Ponto nº 1 de um total de 5 pontos apresentados.



TÉRMO Nº 177.448 de 1 de março de 1966.

Requerente: ARMANDO SCHEPIS ----- GUANABARA

Modelo Industrial: "NÓVO MODÉLO DE ADORNO PARA O LAR EM FORMA DE SINO"

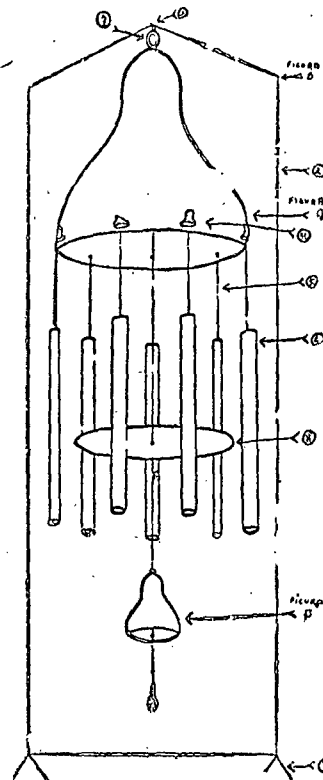
REIVINDICAÇÕES

PONTO "UM"

"NÓVO MODÉLO DE ADORNO PARA O LAR EM FORMA DE SINO".

"peça altamente decorativa", ou seja adorno com honrabilidade.

Ponto nº 1 dos quatro pontos apresentados.



TÉRMO Nº 186.903 de 10 de fevereiro de 1967.

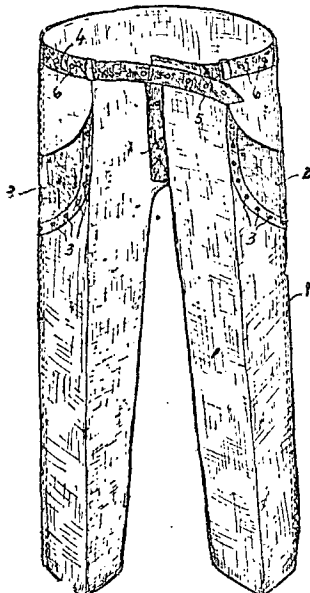
Requerente: BERTA CONFECÇÕES LTDA. - SÃO PAULO.

Modelo Industrial: "NOVO E ORIGINAL MODELO DE CALÇA COMPRIDA".

REIVINDICAÇÕES

1 - Novo e original modelo de calça comprida, caracterizada por apresentar bolsos externos em forma de meia-lua, dispostos na parte anterior e lateral, os quais iniciam junto a parte superior do vinco onde formam um bico, descendo em curva até a costura lateral da calça, bolsos estes, cuja parte inferior, formada pela linha em curva pronunciada, tem as suas margens pontilhadas por rebites circulares de reforço; sendo que, a região da cintura é contornada por uma faixa em forma de cinta, a qual se apresenta costurada, tendo apenas uma de suas extremidades soltas, formando uma tira que termina em bico agudo, faixa esta semeada em toda a sua extensão por uma pluralidade de ilhoses; sendo que a referida faixa bem como os bolsos, se apresentam em tecido escuro e contrastante com a cor do tecido que forma a calça, tudo como descrito e ilustrado no desenho anexo.

Ponto único, apresentado.



TÉRMO Nº 117.012 de 30 de setembro de 1965

Requerente: KNORR-BREMSE G.M.B.H. - ALEMANHA

Privilégio de Invenção: "FREIO A AR COMPRIMIDO, DE AÇÃO INDIRETA, PARA VEÍCULOS FERROVIÁRIOS".

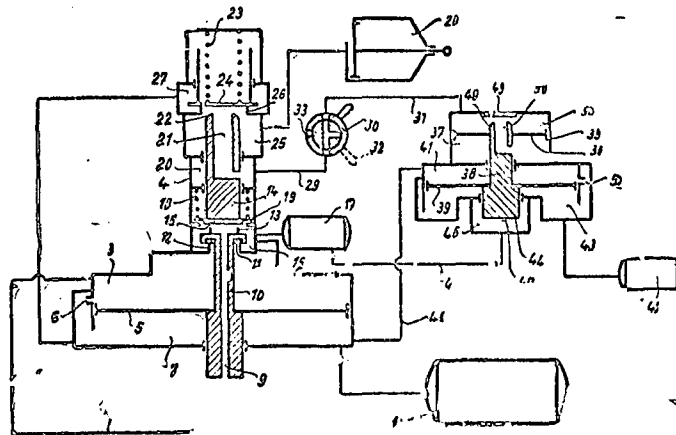
Reivindicações

Freio a ar comprimido, de ação indireta e com desapêrto antecidadamente simples ou escalonado, próprio para veículos ferroviários equipado com uma válvula reguladora de duas pressões, comandada pela pressão do encanamento de ar principal contra a pressão existente em um recipiente de ar auxiliar e que apresenta uma válvula de frenagem alimentada pelo recipiente de ar auxiliar, uma válvula de desapêrto ou uma válvula de aceleração que, ao reagir esta última se para da atmosfera um recipiente e onche este com ar comprimido proveniente do encanamento de ar principal, e equipado ainda, com uma válvula de descarga, posposta à válvula de desapêrto e cujo sistema de êmbolo regulador é sollicitado, na direção de abertura, pela pressão do recipiente auxiliar e pela pressão controlada através da válvula reguladora de duas pressões, e na direção de fechamento, pela pressão existente em uma câmara que só pode ser enchida no seu estado aberto, através de um bocal, pela pressão do recipiente de ar auxiliar, e equipado, finalmente com um dispositivo de reversão arbitrariamente manobrável e intercalado entre a válvula de desapêrto e a válvula de descarga, dispositivo esse que liga, em uma das suas posições, a válvula de desapêrto diretamente com a atmosfera, e na outra posição, com a válvula de descarga, caracterizado pelo fato de que o sistema da válvula de descarga, composto do êmbolo e da

respectiva haste, apresenta uma superfície de êmbolo que atua na direção do seu fechamento e é sollicitada pela pressão reinante no recipiente que pode ser enchido através da válvula de aceleração a partir do encanamento de ar principal.

A requerente reivindica a prioridade do correspondente pedido depositado na Repartição de Patentes da Alemanha, em 03 de outubro de 1964, sob nº K 54 152 II/20f:

Ponto único.



TÉRMO Nº 149.208 de 17 de maio de 1963.

Requerente: SOCIETÀ APPLICAZIONI GOMMA ANTIVIBRANTI "SACA" S.p.A. - ITÁLIA

Privilégio de Invenção: "ARTICULAÇÃO ELÁSTICA PARA CONEXÃO DE ÓRGÃOS DE MÁQUINAS E PROCESSOS DE FABRICAÇÃO".

REIVINDICAÇÕES

- Articulação elástica para a conexão de órgãos de máquinas e processos de fabricação, caracterizada pelo fato de que compreende duas buchas rígidas co-axiais, duas camadas de borracha ligadas às duas faces das buchas que lhes recobrem completamente as faces e uma camada de corpos rolantes rígidos dispostos entre as duas camadas de borracha as quais são radialmente pré-comprimidas contra a camada de corpos rolantes.

A requerente reivindica a prioridade de igual pedido do patete depositado na Repartição de Patentes da Itália sob nº 30.700 aos 9 de janeiro de 1963

Ponto nº 1 do total de 13 pontos apresentados.

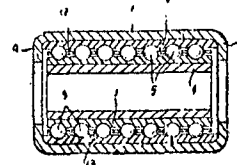


FIG 1

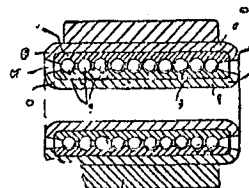


FIG 2

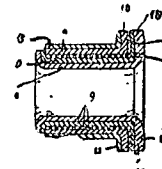


FIG 3

TÉRMO Nº 153.167 de 27 de setembro de 1963.
 Requerente: BARRY-WEHMILLER MACHINERY COMPANY - E.U.A.
 Privilégio de Invenção: "APARELHO PARA LAVAR GARRAFAS"

REIVINDICAÇÕES

1 - Um processo para lavar garrafas internamente e pela ação de jatos de fluido de lavagem sob pressão que se caracteriza por compreender o deslocar-se uma série de garrafas em posições invertidas, deslocando-se um grupo de jatos numa trajetória adjacente à série de garrafas em movimento em relação sincronizada com as mesmas, correspondendo-se os jatos com grupos sucessivos de garrafas da série, e controlando-se o abastecimento de fluido de lavagem ao grupo de jatos numa sequência predeterminada e em relação sincronizada intermitente para injetar intermitentemente o fluido de lavagem nos grupos sucessivos de garrafas enquanto em movimento.

Ponto nº 1 do total de 8 pontos apresentados.

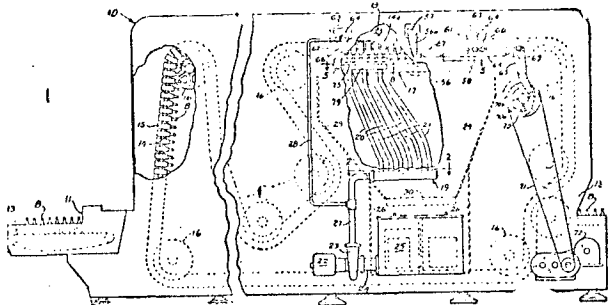


FIG.

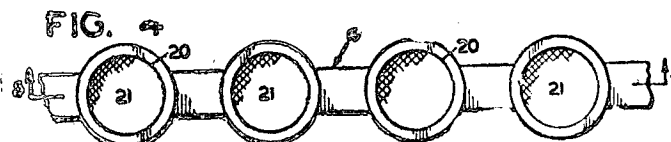
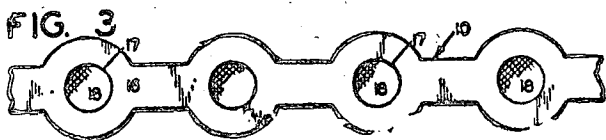
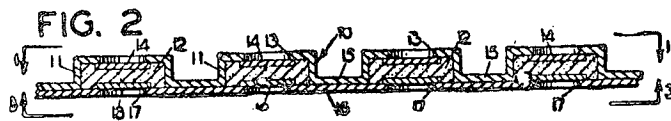
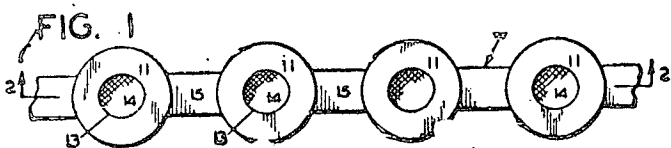
TÉRMO Nº 173.662 de 01 de outubro de 1965
 Requerente: UNITED SHOE MACHINERY CORPORATION - E.U.A.
 Priv. de Invenção: "CARTUCHO DE EXPLOSIVO PARA DEFLAGRAÇÃO POR PERCUSSÃO"

Reivindicações

Cartucho de explosivo para deflagração por percussão, compreendendo uma carga de baixo explosivo, contida em meios carregadores, caracterizada pelo fato de o meio carregador consistir de um material não formador de resíduo e instável à temperatura e à pressão.

A requerente reivindica, nos termos do Art. 21 do CPI, a prioridade do pedido de patente depositado nos Estados Unidos da América, sob nº 410.436 de 10/11/64.

Ponto nº 1 do total de 6 pontos apresentados.



TÉRMO Nº 155.701 de 27 de dezembro de 1963.
 Requerente: NATIONAL LEAD COMPANY - E.U.A.
 Privilégio de Invenção: "PROCESSO DE PRODUÇÃO DE LITARGÍRIO E APARELHO PARA EXECUÇÃO DO MESMO"

REIVINDICAÇÕES

1. Um processo de produção de litargírio, compreendendo um tipo Barton de pote de óxido, caracterizado por introduzir uma corrente de chumbo fundido na parte inferior do pote, fornecer chumbo fundido ao pote, numa corrente contínua, numa velocidade que mantenha os conteúdos do pote numa temperatura média, pelo menos, próxima do ponto de fusão do chumbo metálico; agitar fortemente os conteúdos do pote, arremessando-os, periodicamente, contra uma grande chicana fixa; e, durante o processo, manter uma escória de partículas de chumbo metálico e litargírio no citado pote, em todos os momentos; e manter o pote livre de qualquer depósito de chumbo metálico fundido.

Reivindica-se a prioridade do pedido correspondente depositado na Repartição de Patentes dos Estados Unidos da América, em 28 de dezembro de 1962 sob N. 248.057.

Ponto nº 1 dos 3 pontos apresentados.

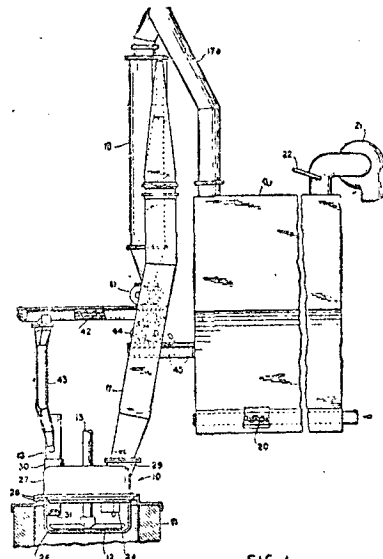


FIG. 1

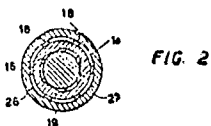
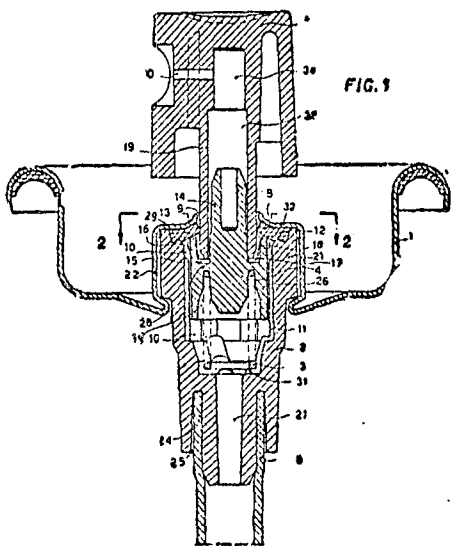
TÉRMO Nº 167 300 de 18 de fevereiro de 1965
 Requerente: SOLFRENE MACCHINE S.p.A. - Itália
 Privilégio de Invenção: "VÁLVULA APERFEIÇADA PARA AEROSÓIS"

REIVINDICAÇÕES

1 - Válvula aperfeiçoada para aerosóis caracterizada por compreender: um corpo de válvula óco, suportado por uma cavidade passível de ser fixada à borda superior da abertura de um recipiente; uma haste disposta de modo deslizável na cavidade de referido corpo de válvula óco, dita haste apresentando um rebordo anular superior definido entre uma extensão central e um rebordo anular superior; um botão de débito que compreende um pulverizador e um corpo em forma de haste óca em comunicação com o referido pulverizador e disposto no interior do referido rebordo anular; pelo fato de ser provida, entre a parte inferior da referida haste deslizável e uma cavidade no referido corpo de válvula óco, uma mola, sendo que na cavidade de referido corpo de válvula óco, entre este corpo e a referida haste deslizante, fica definido no mínimo um canal de circulação; pelo fato de serem definidos entre o referido rebordo anular e o referido corpo em forma de haste óca, bem como entre esta última e a referida extensão central, outros canais de circulação em comunicação

permanente com o dito pulverizador; uma junta de vedação dispo-
ta entre o referido corpo de válvula e a dita cuveta, sendo
que a referida junta se situa também entre a dita cuveta e o men-
cionado encaixe anular superior, abrangendo, de maneira hermética,
o referido corpo em forma de haste eca.

Ponto nº 1 do total de 5 pontos apresentados.

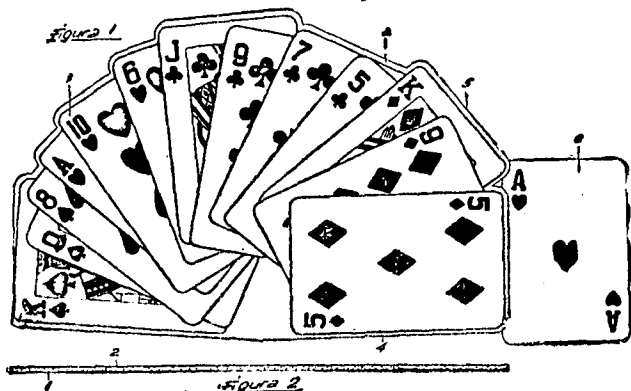


TERMO Nº 180.065 de 31 de maio de 1966.
Requerente: TOBIAS SPODEK - SÃO PAULO.
Modelo Industrial: "UM NÔVO E ORIGINAL MODELO DE TOALHA
INDIVIDUAL COM PORTA-COPOS".

REIVINDICAÇÕES

1. "UM NÔVO E ORIGINAL MODELO DE TOALHA
INDIVIDUAL COM PORTA-COPOS", caracterizado pelo fato de
cada toalha apresentar-se sob a forma de um contorno apro-
ximadamente semi-circular, constituído pela superposição
parcial de um conveniente número de cartas de baralho de
naipes e valores diferentes, de modo a linha diâmetral é
sensivelmente angular e, o contorno semi-circular irregula-
irregularizado pela projeção dos bordos e cantos das cartas
dispostas em forma de léque, sendo que cada toalha é acom-
panhada de um porta-copos que se apresenta por uma única
carta de baralho

Ponto nº 1 do total de 3 pontos apresentados.

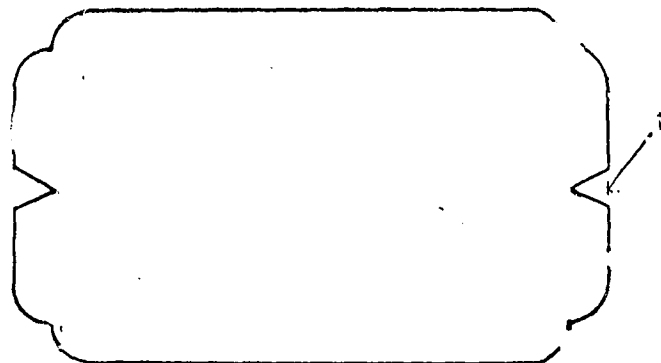


TERMO Nº 173.746 de 9 de setembro de 1965
Requerente: JOSÉ PAULO SADDI -----SÃO PAULO
Privilégio de Invenção: "APERFEIÇOAMENTO EM LENÇOL"
REIVINDICAÇÕES

- APERFEIÇOAMENTOS EM LENÇOL caracterizados por dotar
o lençol de costuras arredondadas nos quatro cantos, que se
iniciam na parte correspondente aos cantos superiores do col-
ar e terminam na extremidade da aba.

Ponto nº 1 do total de 3 pontos apresentados.

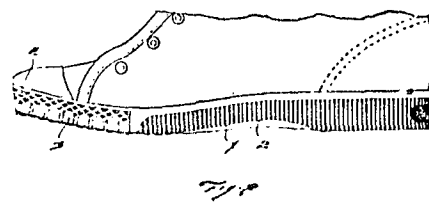
FIG. 1



TERMO Nº 201.738 de 23 de agosto de 1968
Requerente: SÃO PAULO ALPARGATAS S/A -----SÃO PAULO
Modelo Industrial: "NOVO MODELO DE VIRA E BIQUEIRA"
REIVINDICAÇÕES

1. "NOVO MODELO DE VIRA E BIQUEIRA", caracteriza-
do pelo fato de a vira constituir-se por uma faixa circundan-
te ocupando extensão lateral de dois terços e formada por
pluralidade de saliências verticais intercaladas por sulcos
de mesma largura, sendo que na altura do calcanhar está dis-
posta central e horizontalmente, pequena tira de reforço.

Ponto nº 1 do total de 3 pontos apresentados.



TERMO Nº 112.589 de 9 de setembro de 1965.
Requerente: STANDARD ELECTRIC S.A. ----- E.U.A.
Privilégio de Invenção: "SISTEMA DE SINCRONIZAÇÃO PARA COMUNICAÇÃO
POR SATÉLITE"

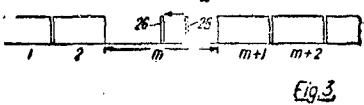
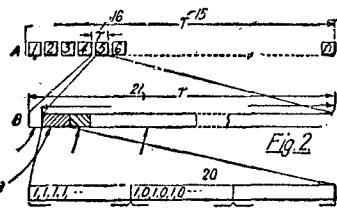
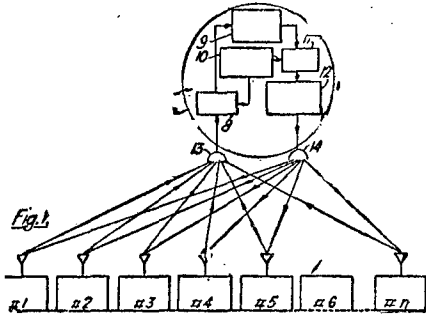
REIVINDICAÇÕES

- Sistema de sincronização para comunicação por satélite cara-
terizado por conter, pelo menos, um satélite de faixa conhecida levando um
receptor de rádio e uma pluralidade de estações capazes de comunicação mul-
tiplex entre as ditas estações através do dito repetidor de satélite; e o
sistema de sincronização permitindo às ditas estações empregar o dito rep-
etidor de satélite numa base de divisão de tempo intercalada compreendendo:
primeiros meios numa das ditas estações para transmitir um sinal de sincro-
nização principal que é recebido em cada uma das outras estações através
do dito repetidor; segundos meios em cada uma das ditas outras estações pa-
ra transmitir um sinal de sincronização de estação, ajustado em tempo em
relação ao dito sinal de sincronização principal e à dita faixa do satéli-

de conhecida para acesso a divisão de tempo designada da estação respectiva; e terceiros meios em cada uma das ditas estações para comparar seu sinal de sincronização da estação respectiva com o sinal de sincronização principal para obter um sinal de controle e para aplicar o dito sinal de controle aos ditos segundos meios para variar o tempo do sinal de sincronização produzido no mesmo.

Finalmente, reivindica a prioridade de igual pedido depositado na Repartição de Patentes dos Estados Unidos da América do Norte, sob o nº ... 94.776, em 8 de setembro de 1964.

Ponto nº 1 do total de 8 pontos apresentados.

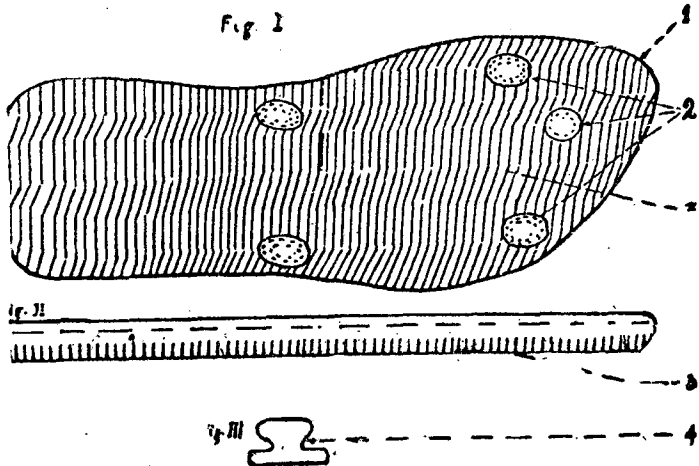


TERMO Nº 100.519 de 10 de julho de 1968.
 Requerente: MARIO RANPAZZO - SÃO PAULO.
 Modelo Industrial: "NOVO TIPO DE SOLA PARA SANDÁLIAS E OUTROS".

REIVINDICAÇÕES

1ª) - "NOVO TIPO DE SOLA PARA SANDÁLIAS E OUTROS", caracterizado por sua face inferior apresentar ranhuras ou entalhes, em toda sua extensão, em zig-zagues, e em profundidade ideal para suas funções de flexibilidade e anti-derrapante.

Ponto nº 1 do total de 4 pontos apresentados.



TERMO Nº 163.118 de 02 de outubro de 1964
 Requerente: ALBERTO ALIBERTI - SÃO PAULO
 Privilégio de Invenção: "APERFEIÇOAMENTOS EM CARTUCHOS DE CAÇA E TIRO".

Reivindicações

1 - Aperfeiçoamentos em cartuchos de caça e tiro, caracterizado por compreenderem inicialmente uma cápsula cilíndrica feita em plás-

tico, a qual é provida de abertura superior, e com face inferior dotada de uma espoleta central, e tendo ainda anel inferior.

Ponto nº 1 de um total de 3 pontos apresentados.



FIG 1

TERMO Nº 150.200 de 26 de junho de 1963.

Requerente: NICOLAU RADÓ - SÃO PAULO.

Privilégio de Invenção: "DEDAL PARA APLICAÇÕES ODONTOLÓGICAS, TERAPÊUTICAS E-OUTRAS".

REIVINDICAÇÕES

1ª) "DEDAL PARA APLICAÇÕES ODONTOLÓGICAS, TERAPÊUTICAS E OUTRAS" caracteriza-se essencialmente pelo fato de ser constituído por uma faixa (1) de tecido, plástico ou outro material, de relativa largura e comprimento e com uma de suas extremidades apresentando-se, pela junção de suas bordas, com feitiço de bolsa (2), formando o dedal propriamente dito.

Ponto nº 1 do total de 2 pontos apresentados.

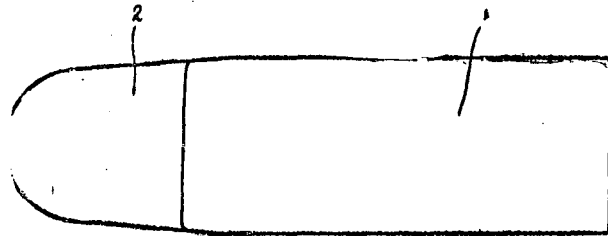


FIG. 1

TERMO Nº 155.978 de 10 de janeiro de 1964.

Requerente: GETULIO TAMBURINI - SÃO PAULO.

Privilégio de Invenção: "APERFEIÇOAMENTOS EM ARMAÇÕES PARA PORTA-SEIOS".

REIVINDICAÇÕES

1 - Aperfeiçoamentos em armações para porta-seios, do tipo que compreende um fio de arame simples em duplamente recurvado, com extremidades arredondadas, e fim de não furar o tecido, caracterizados pelo fato de o fio de arame com que é obtido o produto ter a sua seção transversal retangular e ser provido em suas extremidades de pequenos terminais arredondados de material plástico conseguidos por imersão das referidas extremidades que são anteriormente, ligeiramente desbastadas.

Ponto nº 1 do total de 2 pontos apresentados.

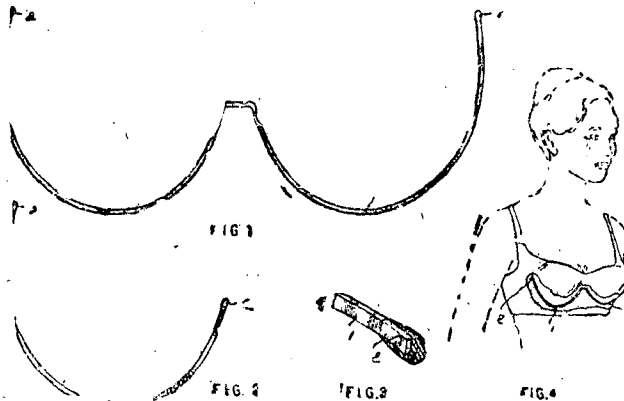


FIG. 1

FIG. 2

FIG. 3

FIG. 4

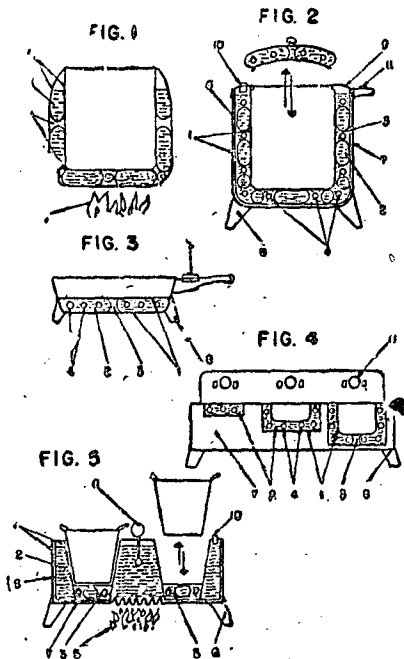
TERMO Nº 162.266 de 31 de agosto de 1964

Requerente: WERNER ERNST FERDINAND LUCK - PERNAMBUCO

Privilégio de Invenção: APERFEIÇOAMENTOS INTRODUZIDOS EM APARELHOS DE AQUECIMENTO, PARA PROCESSAMENTO TÉRMICO DE ALIMENTOS E OUTRAS SUBSTÂNCIAS"
REIVINDICAÇÕES

1 - APERFEIÇOAMENTOS INTRODUZIDOS EM APARELHOS DE AQUECIMENTO PARA PROCESSAMENTO TÉRMICO DE ALIMENTOS E OUTRAS SUBSTÂNCIAS, caracterizados por PAREDES DUPLAS, devidamente vedadas, ficando recheado o espaço entre as duas paredes, até um nível apropriado, com "LÍQUIDO TÉRMICO" (a denominação aqui empregada para o líquido transferidor de calor, que se caracteriza pelo seu alto ponto de ebulição, boa estabilidade termodinâmica e elevada condutibilidade térmica), tratando-se preferivelmente da glicerina, ou outros glicóis, ou ainda óleos ou gorduras, ou outros líquidos, puros ou em mistura, e atuando este líquido térmico preferivelmente de área a mais extensa possível, a fim de poder absorver, armazenar e transferir rapidamente a energia térmica, distribuindo-a por igual, de maneira que esta energia térmica é dirigida e concentrada sobre os alimentos ou outras substâncias que estão sendo processadas termicamente, resultando em considerável aceleração do processamento térmico e consequente redução no consumo de energia (calor)

Ponto nº 1 de um total de 12 pontos apresentados



um bordo ou orla avantajada em forma de tronco de cone invertido cuja superfície é tomada por caneluras largas que dão à porfíria da orla a forma poligonal; e caracterizando-se o frasco finalmente pelo fato de serem o seu fundo, como a face superior de dito pegador de sua tampa, tomados por uma roseta constituída de gomos ou folhas radiais em baixo relevo, cujas pontas ficam equidistantes dos lados das respectivas superfícies.

Ponto nº 1 de um total de 2 pontos apresentados.

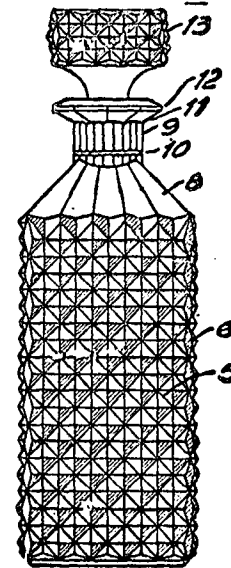


Fig. 1

TERMO Nº 185.986 de 6 de janeiro de 1967

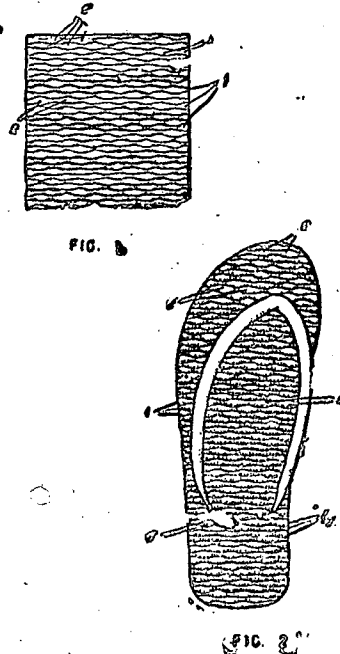
Requerente: TAQUARI INDÚSTRIA DE ARTEFATOS DE BORRACHA LTDA - SÃO PAULO

Modelo Industrial: NOVO MODELO DE RELEVO PARA ARTEFATOS DE BORRACHA EM GERAL "

REIVINDICAÇÕES

1 - Novo modelo de relevo para artefatos de borracha em geral, preferentemente sandálias de borracha, caracterizado por compreender essencialmente o relevo propriamente dito, o qual é formado por um alinhamento de cadeia de grânulos alongados, à semelhança de arroz, cada grânulo tendo a sua superfície suavemente recurvada, sendo que, os segmentos são defasados na metade da altura de cada grânulo; tudo substancialmente como descrito e ilustrado nos desenhos anexos.

Único ponto apresentado.



TERMO Nº 190.717 de 23 de junho de 1967

Requerente: CRISTAIS PRADO S/A. - SÃO PAULO

Mod. Industrial: "CONFIGURAÇÃO EXTERNA DE FRASCO".

Reivindicações

1 - Configuração externa de frasco, cujo corpo em forma de paralelepípedo de base quadrada e mais desenvolvido verticalmente, caracteriza-se pelo fato de suas quatro faces verticais serem totalmente tomadas por relevos em forma de pequenos bicos constituindo pirâmides de base quadrada ou análoga, adjacentes umas às outras e dispostas em fileiras ou seqüências que, dispostas obliquamente, cruzam-se, sendo as pirâmides marginais aos cantos, cortadas ou chafradas, de modo a resultarem cantos chafrados apresentando seqüências de pequenos losangos; relevos estes, que são produzidos num pegador que, encimando a tampa comum, constitui um paralelepípedo de base quadrada, achatado, isto é, de altura menor que um lado de sua base; caracterizando-se o corpo do frasco ainda, por uma parte superior em forma de tronco de pirâmide cujas quatro faces são tomadas por caneluras largas as quais, partindo dos bicos em relevo do corpo, marginais às mesmas faces, convergem para um pescoço cilíndrico cuja superfície é formada por caneluras estreitas seccionadas, numa zona mais próxima da base do pescoço, por uma reentrância circular; sendo o pescoço encimado por

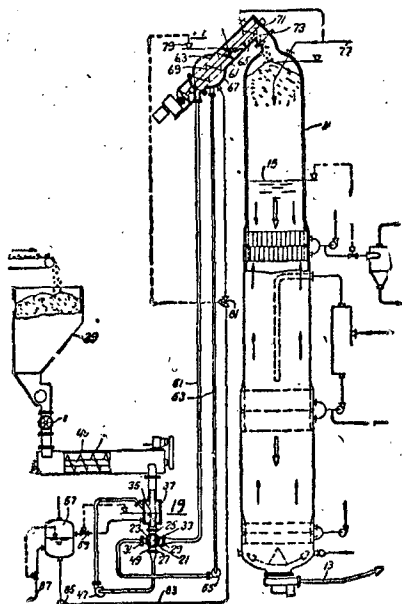
TÉRMO Nº 169.050 de 19 de abril de 1965
 Requerente: AKTIEBOLAGET KAMYR = SUECIA
 Priv.de Invenção: "DIGESTOR CONTÍNUO DE CELULOSE
 COM DISPOSITIVO DE CARGA".

Reivindicações

1 - Um digestor de celulose, contínuo, vertical, tendo um dispositivo de carregamento que compreende um alimentador que opera contra a pressão do digestor, e um dispositivo de peneiração situado separadamente dele, o dito dispositivo sendo caracterizado pelo fato de compreender uma carcassa fechada, resistente a pressão, um extremo da qual em possibilidade de comunicação com o tópo do digestor, a carcassa encerrando um parafuso transportador giratório e uma tela situada ao longo da mesma, os extremos do conduto de circulação a que o alimentador transfere material fibroso celulósico comutado, tal como aparas de madeira, sendo ligados a dita carcassa em lados opostos da tela da mesma, sendo inserida uma bomba no dito conduto de circulação, para retornar ao alimentador o líquido que é estirado através da dita tela e para bombear uma suspensão do dito material fibroso para o dispositivo de peneiração, em um nível situado abaixo do ponto mais baixo de uma saída de material de fibra da dita carcassa comunicando-se diretamente com o tópo do digestor.

A requerente reivindica a prioridade do correspondente pedido depositado na Repartição de Patentes na Suécia, em 16 de abril de 1964, sob nº 4682.

Ponto nº 1 de um total de 9 pontos apresentados.



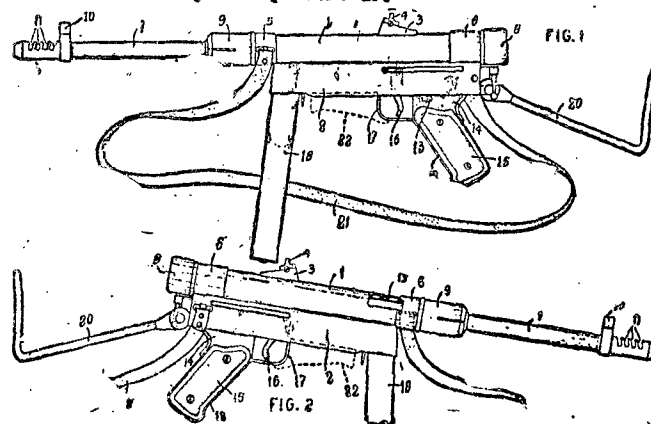
TÉRMO Nº 172.908 de 0 de setembro de 1965.
 Requerente: WILSON FARIA MARCONDES - SÃO PAULO.
 Modelo Industrial: "NOVO MODELO DE METRALHADORA".

REIVINDICAÇÕES

1 - Novo modelo de metralhadora, caracterizado por compreender inicialmente um corpo central, constituinte da caixa da culatra, formado por trêcho longitudinal superior, de secção transversal circular, que se continua inferiormente segundo dois laterais retangulares, verticais e paralelos, caixa esta ainda equipada superiormente com um suporte em plano inclinado, constituindo ante da pista para o deslizar da alça de mira, dito corpo formando ainda, em prolongamento do trêcho tubular superior, dois trechos iguais igualmente tubulares, anterior e posterior, receptores respectivos do cano e de uma tampa trazeira; e o referido cabo sendo constituído por haste tubular retilínea, aplicada e fixada ao terminal anterior da caixa da culatra através de porca rosqueada, tendo ainda a extremidade livre equipada com o conjunto da massa de mira, bem como dotado de uma série de rasgos transversais incli-

nados; e por sua vez, fechando inferiormente a caixa da culatra, sendo prevista a caixa do gatilho, que tem solidária uma projeção inferior inclinada para traz, constituinte do cabo ou empunhador, apenas provido de pequena alavanca lateral de comando e tecla posterior, bem como dotado de placas laterais decorativas, dito cabo sendo imediatamente adjacente ao gatilho propriamente dito, contornado por alça retangular ou guarda-mato, e o conjunto recoberto ainda anterior e inferiormente uma peça prismática retangular e alongada, formadora do carregador, em correspondência ao qual a própria caixa da culatra é provida de janela longitudinal, de saída para as cápsulas; e finalmente, o conjunto incluindo, como acessórios, uma coronha escamoteável, formada por uma haste aproximadamente em L, articulada pela extremidade de seu ramo maior ao extremo posterior do corpo principal, uma alça para a sua suspensão do pescoço do usuário, e uma peça, complementar de seu contorno inferior, encaixada entre o guarda-mato e o carregador; tudo substancialmente como descrito e ilustrado nos desenhos anexos.

Único ponto apresentado.

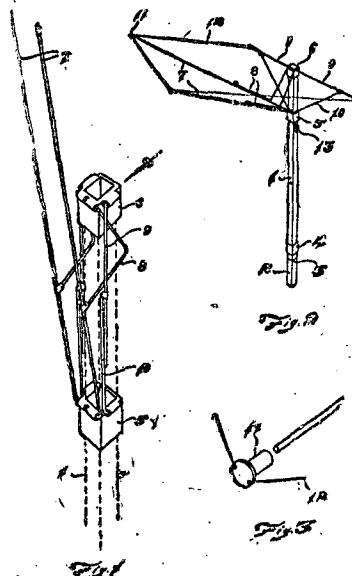


TÉRMO Nº 171.706 de 30 de julho de 1965.
 Requerente: HELCIO FRANÇA DOS SANTOS - ESTADO DO RIO.
 Privilégio de Invenção: "ARMAÇÃO MÓVEL PARA MOSQUITEIRO".

REIVINDICAÇÕES

1 - "ARMAÇÃO MÓVEL PARA MOSQUITEIRO", constituída de um conjunto armável e desarmável e caracterizada por ser uma barra quadrangular com a parte inferior articulável e isolada por meio de um envoltório metálico móvel, cuja barra, mais acima é envolvida por uma peça metálica quadrilátera que se move para cima e para baixo e por uma segunda peça idêntica fixa na extremidade superior da barra por um parafuso.

Ponto nº 1 do total de 5 pontos apresentados.



TÉRMO Nº 170.125 de 3 de junho de 1965

Requerente: ANGELO MARCHIORATO - Paraná

Modelo Industrial: "NÓVO MODELO DE PUXADOR PARA MÓVEIS"

REIVINDICAÇÕES

1 - NÓVO modelo de puxador para móveis, caracterizado por ser formado a partir de um corpo prismático retilíneo de superfície plana, dito corpo provido de arestas vivas levemente inclinadas, as quais delimitam dois prolongamentos laterais, de superfícies igualmente planas, as quais longitudinalmente acompanham a superfície do corpo prismático, e transversalmente acompanham a inclinação das arestas vivas, tudo substancialmente como descrito e ilustrado nos desenhos anexos.

Único ponto apresentado

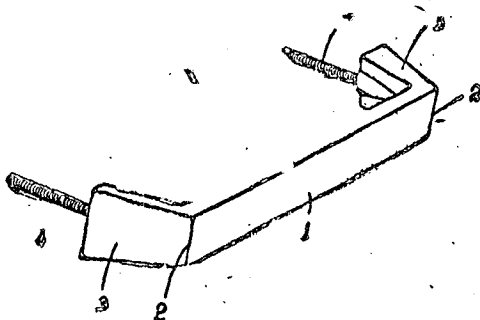


FIG. 1

TÉRMO Nº 173.231 de 16 de setembro de 1965.

Requerente: FAUSTO BERTO - RIO GRANDE DO SUL.

Privilégio de Invenção: "UM CONVERSOR DE MOVIMENTO DE ROTAÇÃO".

REIVINDICAÇÕES

1 - Um conversor de movimento de rotação, caracterizado pelo fato de ser montado sobre uma base um virabrequim tendo articulada na única manivela uma biela e na ponta do eixo uma grande roda dentada presa por chaveta. Esta roda engrana com outra roda dentada muito menor, presa na extremidade de um eixo reto montado sobre mancais no mesmo plano e paralelamente ao virabrequim, e sobre a extremidade oposta ao da pequena engrenagem, uma grande polia.

Ponto nº 1 de total de 2 pontos apresentados.

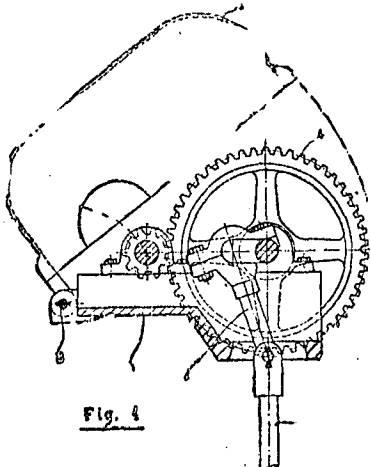


Fig. 1

TÉRMO Nº 190.757 de 26 de junho de 1967

Requerente: YOSHISADA NISHIDA - SÃO PAULO

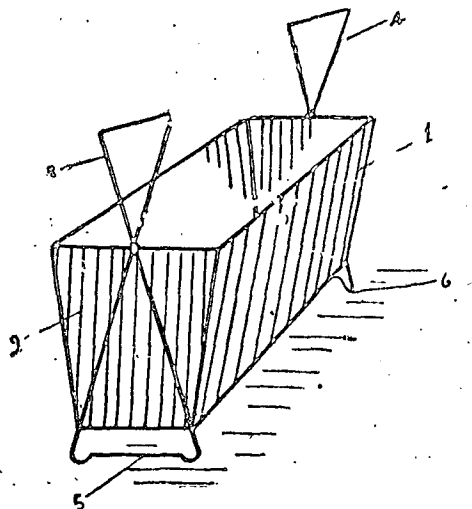
Mod.Industrial: "UM NÓVO TIPO DE RECIPIENTE PARA LIXO".

Reivindicações

1 - NÓVO tipo de recipiente para lixo, consiste num recipiente feito de plástico, metal, madeira ou de qualquer outro material e de

quase para esta finalidade, caracterizado pelo fato de ser apresentado numa carcaça formada de varetas justapostas em sentido vertical, cuja carcaça, fica sustentada em suportes elevatório mantendo o conjunto suspenso.

Ponto nº 1 de um total de 2 pontos apresentados.



TÉRMO Nº 179.663 de 20 de maio de 1966

Requerente: ANTOINE BOUERI - SÃO PAULO

Modelo Industrial: "ORIGINAL CONFIGURAÇÃO PROPORCIONADA A EMBALAGENS"

REIVINDICAÇÕES

1º - "ORIGINAL CONFIGURAÇÃO PROPORCIONADA A EMBALAGENS", caracterizado essencialmente pelo fato de apresentar o formato geral paralelepípedo (1) tamponado na base (2) e aberto no extremo superior, ponto em que as faces laterais são separadas por recortes especiais, dos quais resultam abas distintas duas a duas, isto é, as abas pertencentes às faces laterais (3) sem solução de continuidade do material, terminam em formato de contorno ogival (4) alongado, e tendo comprimento menor do que as abas (5) pertencentes as faces frontal (6) e posterior (7) sendo estas de contorno sensivelmente arredondado e providas de aberturas (8) igualmente arredondadas que permitem a utilização como alças do conjunto; e ainda pelo fato das abas menores (4) ogivais, serem fixadas presilhas de pressão, do tipo macho (9) e fêmea (10), a fim de permitir a conjugação de ambas para fechamento rígido da embalagem, cobrindo completamente o embrulho colocado em seu interior.

Ponto nº 1 de total de 2 pontos apresentados

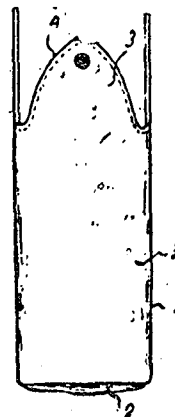


FIG. 1

TÉRMO Nº 142.557 de 31 de agosto de 1962

Requerente: RONSON CORPORATION - E.U.A.

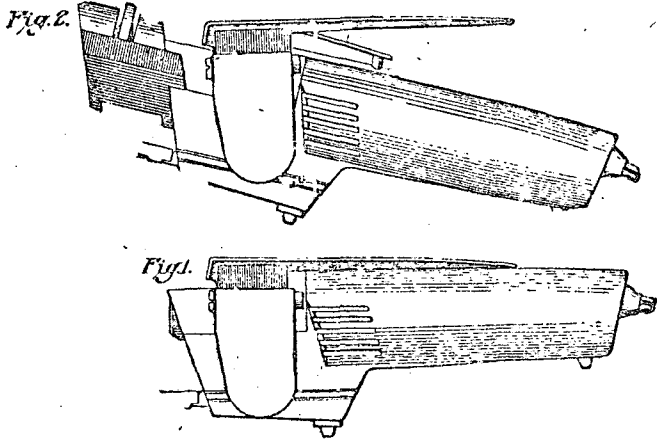
Mod. Industrial: "NÓVO MODELO DE APARELHO PORTÁTIL, DOMÉSTICO, ELÉTRICO, DE COZINHA, PARA USO PRINCIPALMENTE COMO ACIONADOR PARA DISPOSITIVOS COMO ABRIDORES DE LATAS, AFIADORES DE FACA E SEMELHANTES".

Reivindicações

Novo modelo de aparelho portátil, doméstico, elétrico, de cozinha, para uso principalmente como acionador para dispositivos como abridores de latas, afiadores de facas e semelhantes, caracterizado pelo fato de ser alongado e ter uma parte de cabo substancialmente chata afixada a ele, uma aba que se estende para baixo, a partir de sua porção dianteira e lateral, adelgaçando-se o corpo a partir de uma porção traseira relativamente pequena para uma porção dianteira alongada até um ponto em que se amplia rapidamente até uma porção substancialmente horizontal, existindo na porção dianteira um encheixe de forma circular, e tendo a porção traseira do dispositivo uma série de linhas horizontais através das quais é afixado um cordão.

Reivindica-se a prioridade depositada na Repartição de Patentes dos Estados Unidos da América, em 21 de março de 1962, sob o número 69.356.

Ponto único.



TÉRMO Nº 168.832 de 23 de fevereiro de 1965

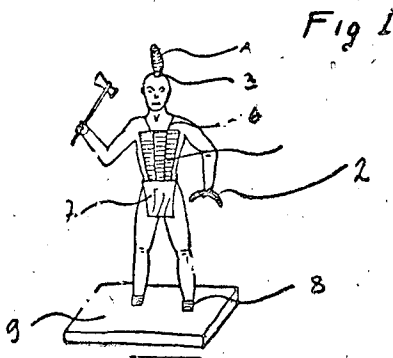
Requerente: PLÁSTICOS VEYKA LTDA. INDÚSTRIA E COMÉRCIO - SÃO PAULO

Modelo Industrial: "NÓVO E ORIGINAL MODELO DE BONECO REPRESENTATIVO DE GUERREIRO INDIO"

REIVINDICAÇÕES

1- NOVO E ORIGINAL MODELO DE BONECO REPRESENTATIVO DE GUERREIRO INDIO, que se caracteriza essencialmente por ser constituído na mão direita uma machadinha de guerra e a mão esquerda um escalpo (2) usando na cabeça, sobre uma faixa de cabelos curtos (3) uma pena (4) e o peito protegido por uma armadura (5) pendurado por tira (6) e usa uma tanga (7), mocassins (8) e todo o conjunto se apoia sobre uma base (9) que pode ser dispensada

Ponto nº 1 do total de 2 pontos apresentados



TÉRMO Nº 146.066 de 11 de janeiro de 1963

Requerente: SHELL INTERNATIONALE RESEARCH MAATSCHAPPIJ N.V. - HOLANDA

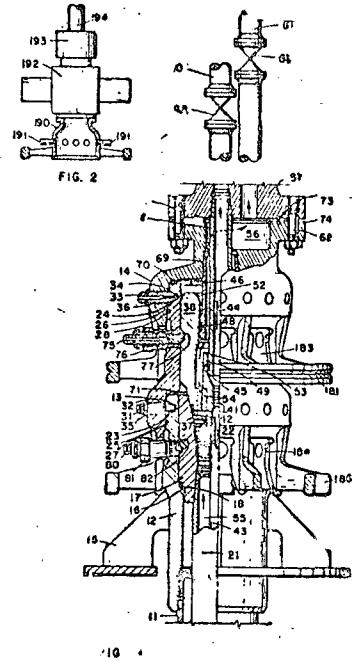
Privilégio de Invenção: "CONJUNTO DE CABEÇA DE POÇO"

REIVINDICAÇÕES

1- Conjunto de cabeça de poço para sustentação de um cabo de revestimento e de um cabo de tubagem colocado dentro de um cabo de revestimento compreendendo um alojamento tendo uma secção de encerramento que se pode ligar de modo frouxo a uma secção inferior do alojamento para fechar a extremidade superior desta secção inferior, uma primeira passagem na secção inferior e através da secção de encerramento para prover a comunicação entre o cabo de tubagem a ser suportado pelo alojamento e o espaço acima da secção de encerramento e um espaço entre o cabo de tubagem e o cabo de revestimento

A requerente reivindica a prioridade do correspondente pedido depositado na Repartição de Patentes dos Estados Unidos da América, 20 de julho de 1962, sob nº 203969.

Ponto nº 1 do total de 23 pontos apresentados



TÉRMO Nº 158.685 de 27 de abril de 1964

Requerente: ANTONIO WALDIR DUALIBY - SÃO PAULO

Modelo Industrial: "NÓVO MODELO DE BAR"

REIVINDICAÇÕES

1- Novo modelo de Bar, caracterizado por compreender uma plataforma horizontal de base, de formato geral em L ou U porém tendo o contorno interno ou posterior retilíneo, e o externo ou anterior composto por trêchos em arco de círculo, de grande diâmetro, interligados por pequenos trêchos também arqueados, porém de menor diâmetro, dita plataforma sendo sustentada por uma armação suporte, formada por pés tubulares transversais e em U invertido, com ponteiros anti-derrapantes, e interligados anteriormente, ao nível dos cotovelos, por uma haste horizontal contorante também tubular, com trêchos extremos dobrados para traz, e também equipados com ponteiros terminais; e sobre a plataforma de base sendo aplicadas verticalmente tantos meios barris quantos forem os trêchos maiores arqueados de seu contorno anterior, cada meio barril tendo os seus elementos longitudinais adjacentes entre si e contornados por cintas transversais semi-circulares, todos eles sendo dis-

postos com a parte abaulada voltada para fora e tendo ainda as faces internas fechadas por pares de portas retangulares articuladas; e finalmente o conjunto incluindo uma outra placa plana horizontal, constituinte do balcão, tendo igualmente formato em L ou U, correspondente ao da plataforma de base, porém com contornos interno e externo retilíneo, apenas arredondado nos cantos, dito balcão estando em nível ligeiramente superior ao dos meios barris, e deles separado por curtos suportes verticais; tudo substancialmente como descrito e ilustrado nos desenhos anexos.

Único ponto apresentado

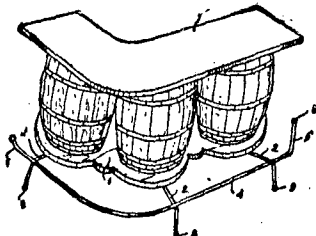


FIG. 1

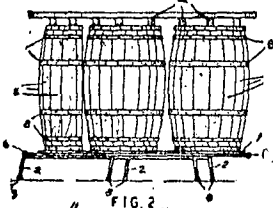


FIG. 2

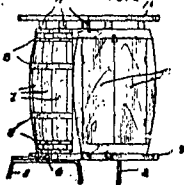


FIG. 3

TÉRMO Nº 183.225 de 27 de setembro de 1964
 Requerente: MANOEL DO NASCIMENTO SAMPAIO - "GUANABARA"
 Mod. Industrial: "NÓVO MODÉLO DE PALITO PARA PICOLE".

Reivindicações

1. - "NÓVO MODÉLO DE PALITO PARA PICOLE", caracterizado por se constituir de uma haste retangular com extremidades abauladas, tendo um furo longitudinal pela parte central, partindo da extremidade superior até o meio da haste, e de uma abertura retangular com extremidades abauladas e tendo uma haste na parte inferior ou cabo, saliências retangulares no sentido horizontal para apoio dos dedos.

Ponto nº 1 de um total de 2 pontos apresentados.

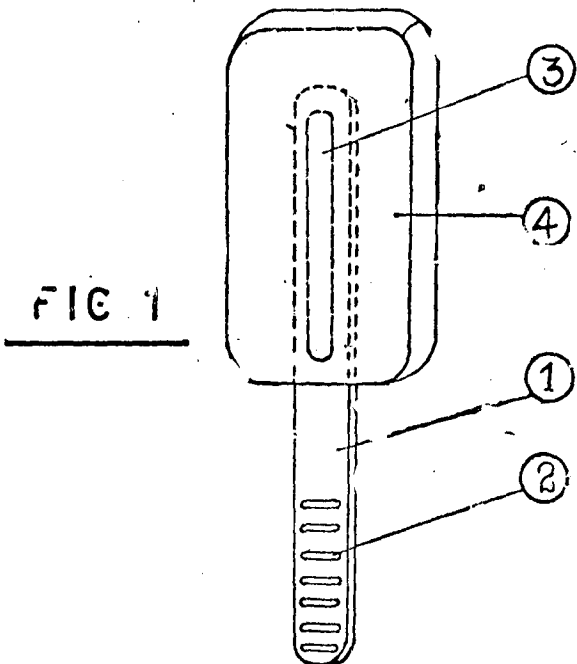


FIG. 1

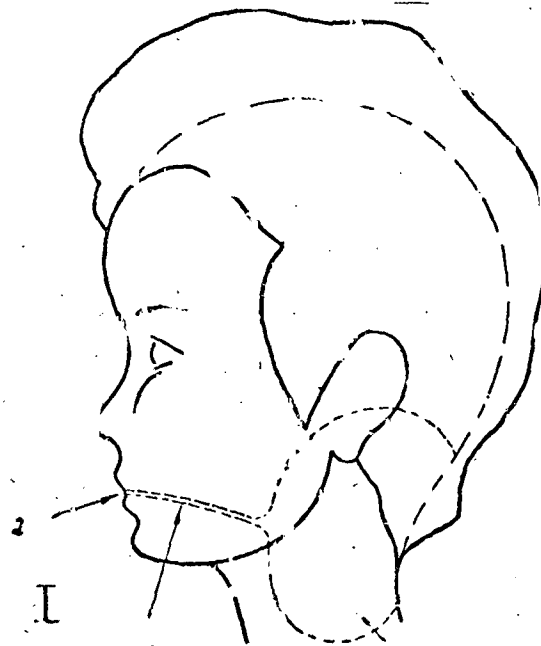
TÉRMO Nº 173.741 de 5 de outubro de 1965

Requerentes: ATMA PAULISTA S.A. INDÚSTRIA E COMÉRCIO—SÃO PAULO
 Privilégio de Invenção: "APERFEIÇOAMENTO EM OU RELACIONADO COM BONECAS".

REIVINDICAÇÕES

1. APERFEIÇOAMENTO EM OU RELACIONADO COM BONECAS, caracterizado, em essência, por um conduto de ar em correspondência com um pequeno furo na boca da boneca, conduto esse comunicante com um reservatório permanente ou ocasional de ar, que pode ser uma bolsa, bola, bexiga ou semelhante disposta internamente à cabeça ou ao corpo da boneca, ou uma pêra ou seringa de borracha ou semelhante, disposta externamente à cabeça e ao corpo da boneca, como partes integrantes da boneca, ou partes separadas da mesma, de modo que, de uma forma ou de outra, apertando-se ou comprimindo-se, direta ou indiretamente o reservatório de ar, se transmite um sopro ou jato de ar à boca da boneca, passando pelo conduto e saindo pelo furo na boca da mesma, fazendo com que a boneca aniversariante sopra as velas do bolo de aniversário colocado à sua frente.

Ponto nº 1 do total de 2 pontos apresentado.



TÉRMO Nº 167.564 de 26 de fevereiro de 1965.

Requerentes: E. L. DU PONT DE NEMOURS AND COMPANY - E.U.A.
 Privilégio de Invenção: "EQUIPAMENTO INTEGRADO E PROCESSO CONTÍNUO PARA A PRODUÇÃO DE SULFATOS DE ALCOÓIS".

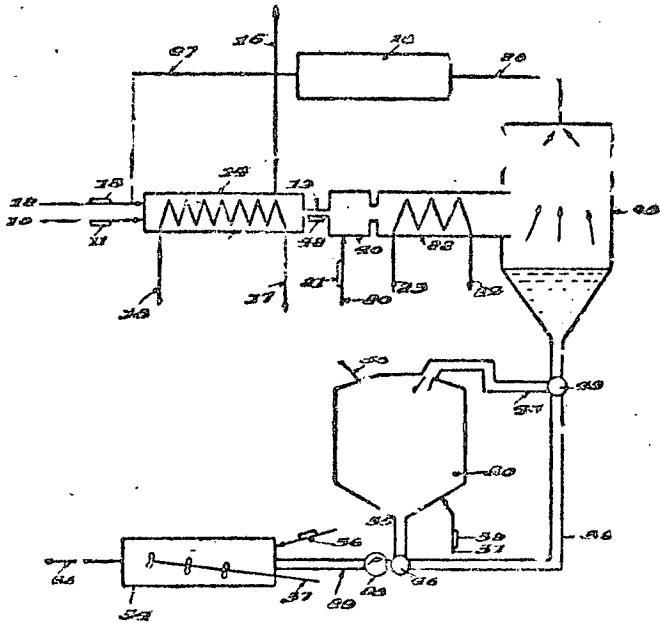
REIVINDICAÇÃO

1. Um aparelho para reagir álcool graxos saturados com cloreto de hidrogênio, com ácido cloro-sulfônico, caracterizado por compreender uma câmara de saturação, dispositivos para resfriar essa câmara, dispositivos para receber o álcool e saturar o mesmo com cloreto de hidrogênio na câmara, um reator, uma passagem curta ligando a câmara de saturação ao reator, através do qual o álcool saturado é introduzido rapidamente no reator, dispositivos para introduzir e misturar o ácido cloro-sulfônico no álcool saturado na referida passagem, um vaso separador de líquido-gás, o reator abrindo-se diretamente e em comunicação com o vaso separador de líquido-gás, dispositivos para retirar o cloreto de hidrogênio à medida que ele

se separa do álcool sulfatado, dispositivos para forçar o cloreto de hidrogênio separado de volta para a câmara de saturação, um vaso de neutralização adaptado para receber o álcool sulfatado, no qual o álcool sulfatado é neutralizado com uma substância alcalina, e dispositivos para recuperar o álcool sulfatado produzido do neutralizador.

A requerente reivindica a prioridade do correspondente pedido depositado na Repartição de Patentes dos Estados Unidos da América, em 3 de março de 1964, sob nº 349.010.

Ponto nº 1 do total de 5 pontos apresentados.



TÉRMO Nº 193.133 de 21 de setembro de 1967

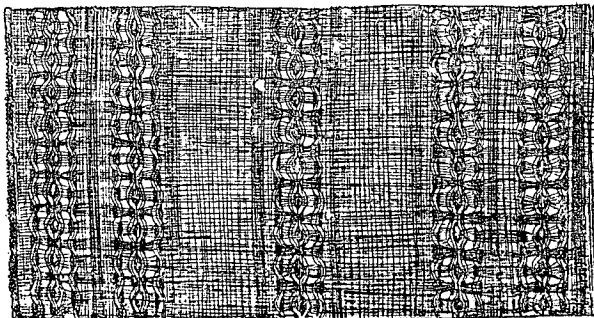
Requerente: LINIFÍCIO LESLIE S/A - GUANABARA

Desenho Industrial: "NÓVO E ORIGINAL DESENHO PARA TECIDOS, PARTICULARMENTE CORTINAS"

REIVINDICAÇÕES

1- Novo e original desenho para tecidos, particularmente para cortinas, caracterizado por ser constituído por um fundo de t celagem aberta e translúcete, com listas de 0,025mm, formadas por fios mais grossos de viscosa ou algodão, em tecelagem chamada "leno" sendo estas listas formadas por fios laterais, em formato sinuoso formado no centro da lista, uma corrente no formato de uma pluralidade de "O".

Ponto nº 1 do total de 2 pontos apresentados



TÉRMO Nº 179.098 de 28 de abril de 1968.

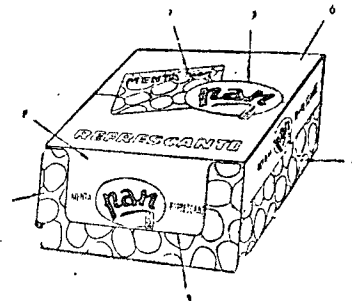
Requerente: PAN PRODUTOS ALIMENTÍCIOS NACIONAIS S/A. - SÃO PAULO. Modelo Industrial: "ACONDICIONAMENTO PARA EXPOSIÇÃO E VENDA DE BOMBAS, BALAS, CONFEITOS, CHOCOLATES E DEMAIS DOCES".

REIVINDICAÇÕES

1. Acondicionamento para exposição e venda de drops, balas, confeitos, chocolates e demais doces, feito de papelão, cartão, cartolina ou outro material adequado, de tamanho conveniente, caracterizado por uma caixa com as/

suas paredes paralelas duas a duas, sendo a anterior e a posterior inclinadas para trás num ângulo de 30 graus aproximadamente, sendo que dita parede anterior ou face frontal apresenta uma abertura em forma de "U" para facilitar a retirada do produto; sendo que a tampa desta caixa é móvel e marcada por recortes, sulcos ou picotes, tendo uma orelha dianteira, inteiriça e coincidente com dita face frontal a qual veda estando a caixa fechada. Dita tampa, para a retirada do produto, sendo afastada por ação manual, afasta-se em duas metades, deixando à vista, em destaque, quadros resultantes do rompimento dos referidos picotes a serem praticados em dita tampa, figurando, em tais quadros, o nome do produto, do fabricante ou quaisquer outras indicações.

Ponto nº 1 do total de 2 pontos apresentados



TÉRMO Nº 200.200 de 27 de junho de 1968

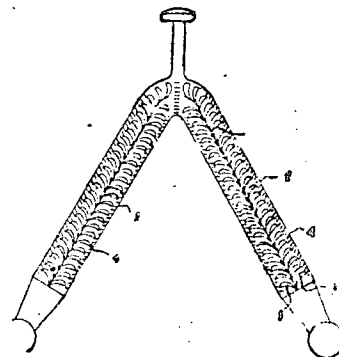
Requerente: MONGOTEX-SOLAPOR S/A INDUSTRIA DE ARTEFATOS DE BORRACHA - SÃO PAULO

Desenho Industrial: "NÓVO DESENHO ORNAMENTAL APLICÁVEL EM ALÇAS DE SANDÁLIAS"

REIVINDICAÇÕES

1- Novo desenho ornamental aplicável em alças de sandálias caracterizado pelo fato de compreender um motivo decorativo constituído por uma nervura ou sulco (1) retilíneo central orientado no sentido longitudinal de cada ramo (2) da alça, e de qual partem, de intersecção comum, saliências ou depressões alongadas e recurvas (3) em forma de pétala vistas de perfil, de cada lado da nervura central e ascendentes para fora, ficando o extremo em ponte de cada pétala regularmente afastada de filétes (4) demarcatórios das bordas laterais de alça, e constituídos por múltiplos sulcos ou saliências retilíneas dispostas em paralelismo e igual afastamento uma das outras, sensivelmente inclinadas em relação ao sentido da alça, tudo como o substancialmente descrito no presente relatório e ilustrado pelos desenhos que o acompanham

Unico ponto apresentado



TÉRMO Nº 124.137 de 11 de novembro de 1960

Requerente: ALUMINIUM LABORATORIES LIMITED ---Canadá

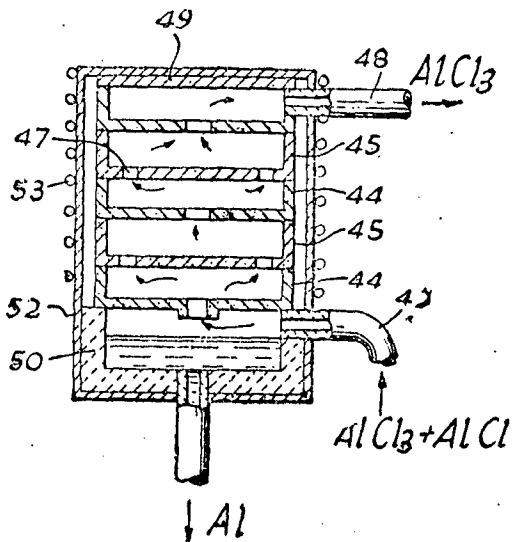
Privilégio de Invenção: " APERFEIÇOAMENTO RELATIVO A APARELHO PARA CONDENSAR ALUMÍNIO NO PROCESSO DE DESTILAÇÃO GASOSA "

REIVINDICAÇÕES

1 - Aperfeiçoamento referente a um aparelho para condensar alumínio no processo de destilação gasosa, compreendendo a condensação e a decomposição de um composto de alumínio gasoso, termicamente instável, por exemplo- sub-halogeneto de alumínio, em que o composto é conduzido ao longo de um trajeto limitado por superfícies que são esfriadas de modo que a temperatura se mantida dentro da escala de aproximadamente 1200°C até aproximadamente 660°C, caracterizado pelo fato de que as superfícies de condensação consistem de grafita com uma densidade aparente de mais de 1,5, preferivelmente mais de 1,6.

A requerente reivindica a prioridade do correspondente pedido depositado na Repartição de Patentes dos Estados Unidos da America em 12 de novembro de 1959, sob nº 852.403 .

Ponto nº 1 do total de 5 pontos apresentados



TÉRMO Nº 127.963 de 28 de março de 1961

Requerente: PHILLIPS PETROLEUM COMPANY ---E.U.A.

Privilégio de Invenção: " PROCESSO PARA RECUPERAÇÃO DE POLÍMEROS E CO-POLÍMEROS DE BORRACHA DE SOLUÇÃO "

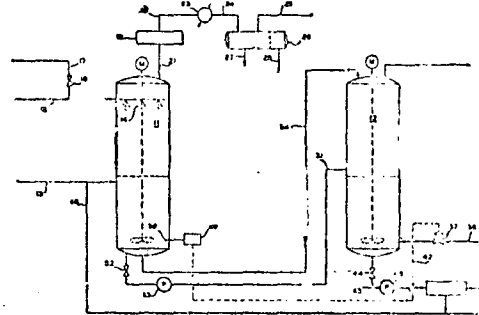
REIVINDICAÇÕES

1- Um processo para recuperar polímero ou co-polímero de tipo borracha de suas soluções por evaporação, caracterizado por introduzir a citada solução numa primeira zona de evaporação e fornecer, também água a ela; remover u'a mistura de hidrocarbeto solvente e água destilados da citada zona; remover u'a mistura de grumos de borracha, hidrocarboneto solvente e água, como residuo, da citada zona de evaporação; passar o citado residuo pa ra uma segunda zona de evaporação; remover uma corrente de vapor quente destilado da segunda zona de evaporação citada e passar a citada corrente para a primeira zona citada, na qual ela se emprega como principal fonte de calor fornecido a ela; introduzir vapor d'agua na segunda zona de evaporação citada, numa quantidade suficiente para manter uma temperatura pre-determinada na primeir

zona citada; remover uma suspensão de grumos de borracha em água da parte residual da citada segunda zona de evaporação; e separar água dos citados grumos

Reivindica-se a prioridade do pedido correspondente depositado na Repartição de Patentes dos Estados Unidos da América em 31 de março de 1960 sob nº 18.990 .

Ponto nº 1 do total de 6 pontos apresentados.



TÉRMO Nº 179.092 de 28 de abril de 1966

Requerente: DUNLOP RUBBER COMPANY LIMITED ---INGLATERRA

Privilégio de Invenção: " NÓVO DESENHO DE BANDA DE RODAGEM PARA PNEUMÁTICO "

REIVINDICAÇÕES

1- Novo desenho de banda de rodagem para pneumáticos, caracterizado por compreender na face circular externamente periférica da mesma cinco seções longitudinalmente distribuídas com larguras substancialmente iguais, uma central com um sulco característico em zigue-zague centralmente aprofundado e quatro outras laterais duas a duas apresentando sulcos centrais substancialmente similares, mas algo desassemelhados por detalhes construtivos regularmente caracterizados

A requerente reivindica a prioridade do correspondente pedido depositado na Repartição de Patentes da Inglaterra em 27 de janeiro de 1966 sob nº 924.833.

Ponto nº 1 do total de 6 pontos apresentados .

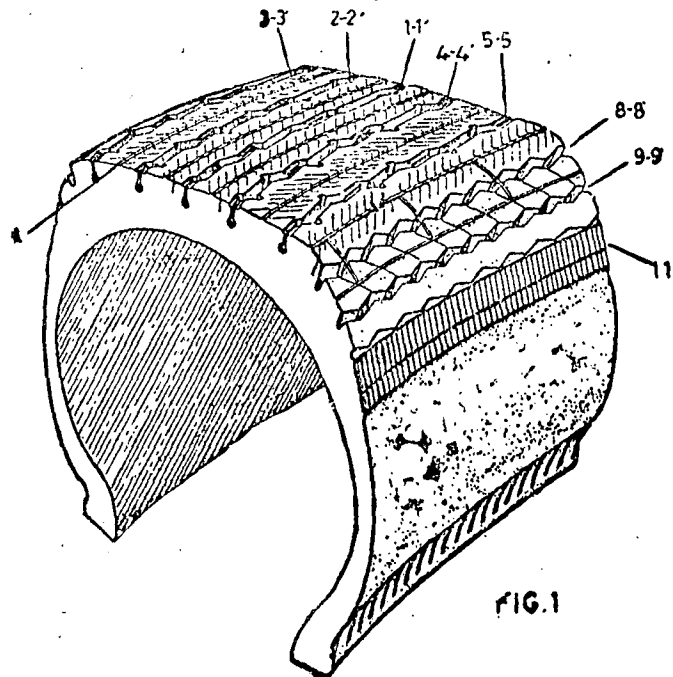


FIG.1

TÉRMO Nº 134.989 de 14 de dezembro de 1961

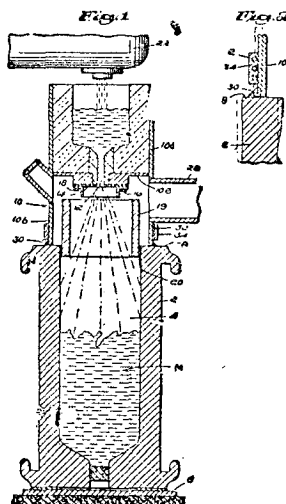
Requerente: GERO METALLURGICAL CORPORATION ---E.U.A.

Privilégio de Invenção: "PROCESSO E APARELHO PARA A FUNDIÇÃO A VÁCUO DE METAIS"

REIVINDICAÇÕES

1. Um processo de fundição a vácuo de metal em fusão que compreende a evacuação de ar de uma câmara de degasificação, soltar-se o metal em fusão de um caço de derramamento e conduzi-lo através da câmara de degasificação evacuada em um molde de fundição por meio do que tem lugar uma expansão diferencial induzida termicamente das ditas câmara e molde, mantendo-se um corpo de composto de vedação resistente ao calor e flexível entre a câmara de degasificação e o molde de fundição, caracterizado pela fase de se submeter o dito corpo de composto de vedação (30, 30') a forças de deformação durante o intervalo de derramamento para proporcionar uma expansão compensada e manter o mesmo à prova de vácuo entre a dita câmara (10, 10') e o molde (2, 2').

Ponto nº 1 do total de 19 pontos apresentados



TÉRMO Nº 173.389 de 22 de setembro de 1961

Requerente: HOLLIS NEWCOMB WHITE, JR., HARVEY CLINTON WHITE E HOLLIS NEWCOMB WHITE ---E.U.A.

Privilégio de Invenção: "APERFEIÇOADO DISPOSITIVO HIDRÁULICO, ESPECIALMENTE, APERFEIÇOADA BOMBA HIDRÁULICA"

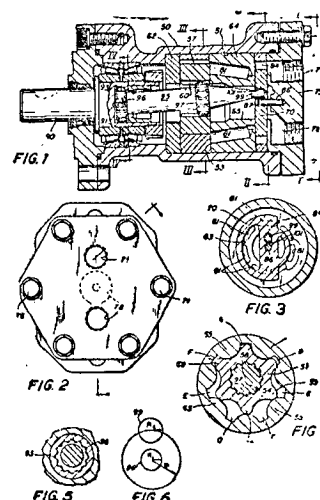
REIVINDICAÇÕES

1- Aperfeiçoado dispositivo hidráulico, especialmente uma aperfeiçoada bomba hidráulica, caracterizado por compreender em combinação, uma caixa, um estator internamente denteado montado fixamente com a dita caixa, um rotor externamente denteado, montado dentro do dito estator e tendo um número menor de dentes do que o dito estator, dito rotor sendo capaz de movimento rotatório em torno do seu próprio eixo geométrico e movimento orbital em torno do eixo geométrico do estator, dito movimento rotatório e orbital do dito rotor criando uma pluralidade de câmaras alternadamente expandindo e contraíndo entre os dentes no dito rotor e no dito estator, um comutador giratório para controlar a entrada e a saída de fluido das ditas câmaras alternadamente ex-

panalizando e contraíndo, um membro de pivô que se estende entre o dito comutador e a dita caixa e coaxial com o dito estator para montar rotatoriamente o dito comutador um eixo acoplado no dito rotor e responsivo somente ao movimento rotatório do dito rotor, um membro de pino ligado ao dito rotor para andar com este no seu movimento orbital, descrevendo, mediante isto, um trajeto excêntrico em relação ao eixo geométrico do estator, meios de parede no dito comutador, dito membro de pino engajando os ditos meios de parede no dito comutador para girar o dito comutador uma só vez para cada órbita do dito rotor

A requerente reivindica a prioridade do correspondente pedido depositado na Repartição de Patentes dos Estados Unidos da América em 24 de Fevereiro de 1965 sob nº 439.513

Ponto nº 1 do total de 8 pontos apresentados.



TÉRMO Nº 147.192 de 22 de fevereiro de 1963.

Requerente: UNITED AIRCRAFT CORPORATION - E.U.A.

Privilégio de Invenção: "PROCESSO PARA PRODUIR COMPACTOS DENSOS DE CÉRIO E UM METAL BASE E ELETRODO NÃO CONSUMÍVEL PARA FUSÃO E PARA SOLDA COM ARCO".

REIVINDICAÇÕES

1 - Um processo para produzir compactos densos de cério e um metal base, dos metais reativos e refratários ou das ligas metálicas a serem fundidas ou soldadas com arco, caracterizado porque se mistura cério hidretado em pó com o pó hidretado ou não hidretado de metal base, os pós misturados são compactados, o compacto resultante é aquecido lentamente, pela elevação da temperatura até um ponto abaixo da temperatura de sinterização do metal base sob vácuo dinâmico, essa primeira elevação da temperatura é mantida até que a desidretação do e, eventualmente, do metal base no compacto esteja completa, depois, o compacto é aquecido ainda mais pela elevação da temperatura acima da temperatura de sinterização do metal base, e assim o compacto é sinterizado.

A requerente reivindica a prioridade do correspondente pedido depositado na Repartição de Patentes dos Estados Unidos da América em 23 de fevereiro de 1962 sob nºs. 75.294 e 175.306.

Ponto nº 1 do total de 26 pontos apresentados.

TÉRMO Nº 166.999 de 9 de fevereiro de 1965

Requerente: N.V. PHILIPS'GLOEILAMPENFABRIEKEN —Holanda
 Privilégio de Invenção: "APERFEIÇOAMENTOS EM OU RELATIVOS A EQUIPAMENTOS SEMICONDUTORES DOTADOS DE FONTE EMISSORA CONTROLADA DE RADIAÇÕES POR INJEÇÃO E RECOMBINAÇÃO, COMPREENDENDO UM CORPO SEMICONDUTOR "

REIVINDICAÇÕES

1. Aperfeiçoamentos em ou relativos a equipamentos semicondutores dotados de fonte emissora controlada de radiações por injeção e recombinação, compreendendo um corpo semicondutor, caracterizados pelo fato da recombinação radiativa de elétrons e vazios no corpo semicondutor que ocorrem em virtude da injeção de portadores de carga, ser controlada mediante controle da população de elétrons existente no nível intermediário que fica situado na faixa proibida entre a faixa de valência e a faixa de condução do corpo semicondutor, por meio de uma fonte controladora de radiações que fica ópticamente acoplada à fonte controladora e que emite radiações capazes de levar elétrons do corpo semicondutor a um estado energético superior

A requerente reivindica a prioridade do correspondente pedido depositado na Repartição de Patentes da Holanda em 12 de fevereiro de 1964 sob nº 6401189

Ponto nº 1 do total de 12 pontos apresentados .

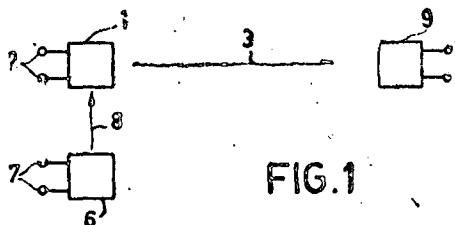


FIG.1

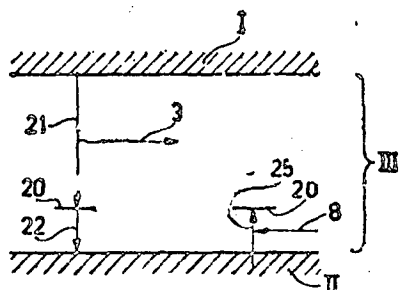


FIG.2

TÉRMO Nº 167.000 de 9 de fevereiro de 1965

Requerente: N.V. PHILIPS'GLOEILAMPENFABRIEKEN —Holanda
 Privilégio de Invenção: "APERFEIÇOAMENTOS EM OU RELATIVOS A EQUIPAMENTOS DETETORES DE RADIAÇÕES "

REIVINDICAÇÕES

1. Aperfeiçoamentos em ou relativos a equipamentos detetores de radiações, compreendendo um detetador de radiações provido de um corpo semicondutor fotosensível, a cuja junção p-n são supridos as radiações a serem detectadas, caracterizados pelo fato do corpo semicondutor fotosensível, pelo menos de um dos lados da junção p-n, consistir de material semicondutor no qual os portadores de cargas livres, inclusive portadores minoritários, podem ser gerados por meio de radiações, podendo o período de vida útil dos portadores minoritários livres presentes no material semicondutor ser reduzido com auxílio de radiações tendo comprimento de onda maior que o da radiação que gera os portadores de cargas livres, ha-

vendo provido de uma fonte de irradiação que irradia o corpo semicondutor fotosensível com radiações que, ao menos em proporção considerável, consisto das ditas radiações que geram os portadores de cargas livres, sendo emitidos sinais óticos, que vão ser detectadas, no corpo semicondutor fotosensível, que consistem, ao menos em porção considerável, em radiações que reduzem o tempo de vida útil dos portadores minoritários livres.

A requerente reivindica a prioridade do pedido correspondente depositado na Repartição de Patentes da Holanda em 12 de fevereiro de 1964 sob nº 6401189

Ponto nº 1 do total de 5 pontos apresentados .

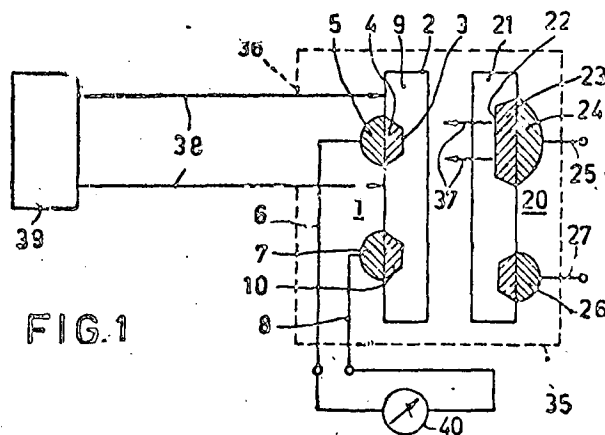


FIG.1

TÉRMO Nº 168 030 de 22 de março de 1965

Requerente: SVENSKA ROTOR MASKINER AKTIEBOLAGET - Suécia
 Privilégio de Invenção: "COMPRESSOR DE PARAFUSO "

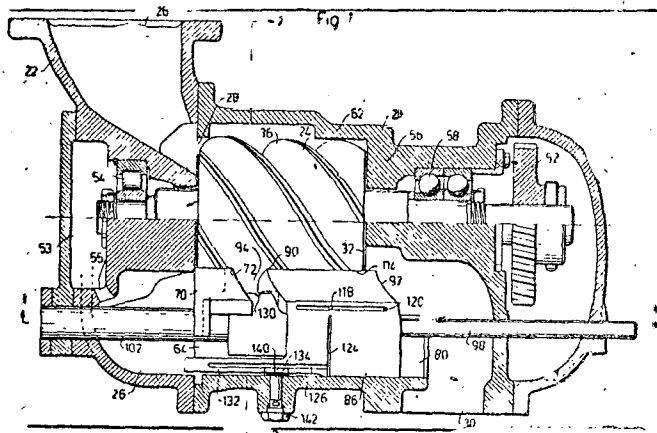
REIVINDICAÇÕES

1. Um compressor de parafuso compreendendo uma carcaça provida com um espaço de trabalho consistindo de duas perfurações cilíndricas que se interceptam, com eixos paralelos, as quais formam uma parede de tubo, ditas perfurações estando localizadas entre uma parede extrema de alta pressão e uma parede de baixa pressão encerrando dois rotores cooperantes vedadamente circundados pelas ditas paredes de tubo e extremas e providos com cheios e sulcos helicoidais alternados tendo um ângulo de desenvolvimento menor do que 360°, um rotor sendo do tipo macho, isto é, modelado de tal modo que seus cheios e sulcos têm pelo menos suas porções maiores localizadas fora do círculo de passo do rotor e são providas de flancos, a porção substancial dos quais é convexa, e o outro rotor sendo do tipo fêmea, isto é, modelado de modo que seus cheios e sulcos têm pelo menos suas maiores porções localizadas dentro do círculo de passo do rotor e são providas com flancos, as porções substanciais dos quais são côncavas; dito espaço de trabalho sendo provido com portinholas de baixa e de alta pressão substancialmente localizadas em lados opostos do plano dos eixos das perfurações e situadas na parede extrema de baixa pressão e na parede extrema de alta pressão, respectivamente; ditas portinholas de baixa e de alta pressão estando, respectivamente, em comunicação com canais de baixa e de alta pressão formados na carcaça; dita carcaça sendo provida com um rebaixo comunicando-se com o canal de alta pressão e estendendo-se axialmente da parede extrema de alta pressão para uma borda extrema fixa, dito rebaixo e a parede de tubo do espaço de trabalho interceptando-se ao longo de duas bordas retas paralelas aos,

eixos das perfurações e localizada no mesmo lado do plano dos eixos das perfurações que a portinhola de alta pressão, pelo menos uma das referidas bordas retas estando localizada na porção de parede de tubo da perfuração que circunda o rotor fêmea, e compreendendo, ainda, mais, uma válvula axialmente ajustável montada no dito rebaixo, dita válvula sendo provida com superfícies em adjacência de vedação com as paredes do rebaixo e com a superfície do mesmo voltada para o espaço de trabalho tendo um perfil correspondente ao do citado espaço de trabalho, a porção do mencionado rebaixo definida pelas citadas bordas retas e pela dita borda extrema da mesma e pela referida borda da válvula ajustável voltada para a citada borda extrema, formando uma portinhola de sangria a partir do espaço de trabalho, enquanto que a porção do rebaixo definida pelas bordas retas do mesmo, pela parede extrema de alta pressão e pela extremidade da válvula deslizável voltada para a parede extrema de alta pressão, formando uma portinhola radial de alta pressão, e a citada carcaça sendo também provida com uma portinhola axial de alta pressão localizada na parede extrema de alta pressão do espaço de trabalho, dito compressor sendo caracterizado pelo fato da mencionada portinhola axial de alta pressão estar localizada completamente dentro de uma área que se estende entre dois planos limitadores simetricamente dispostos em relação ao plano através das linhas de interseção entre as perfurações do espaço de trabalho, pelo menos um dos citados planos limitadores incluindo qualquer uma das referidas bordas retas localizada a uma distância máxima do referido plano de simetria e incluindo também o eixo da respectiva perfuração.

A requerente reivindica a prioridade do correspondente pedido depositado na Repartição de Patentes da Suécia, em 20 de março de 1964, sob nº 3444.

Ponto nº 1 do total de 50 pontos apresentados.



TERMO Nº 125.948 de 17 de janeiro de 1961.
 Requerente: PHILCO CORPORATION - E.U.A.
 Privilégio de Invenção: "SOLUÇÃO E PROCESSO PARA RETIRAR SELETIVAMENTE NÍQUEL DEPOSITADO NÃO ELETROLÍTICAMENTE DE UMA CAMADA BASE".

REIVINDICAÇÕES

1 - Uma solução para retirar seletivamente níquel depositado não eletroliticamente, de uma camada base, caracterizada por consistir essencialmente de ácido nítrico concentrado, ácido fluorídrico concentrado, e pelo menos um ácido escolhido do grupo que consiste de ácido fosfórico concentrado e ácido sulfúrico concentrado.

A requerente reivindica a prioridade do correspondente pedido depositado na Repartição de Patentes dos Estados Unidos da América, em 11 de fevereiro de 1960, sob nº 7.989.

Ponto nº 1 do total de 13 pontos apresentados.

TERMO Nº 166.510 de 26 de janeiro de 1965.
 Requerente: CHARLES SAMUEL WHITE - E.U.A.
 Privilégio de Invenção: "MANGAL APERFEIÇOADO E PROCESSO PARA SUA MANUFATURA".

REIVINDICAÇÕES

1 - Um corpo composto, para a manufatura de elementos-marcas e semelhantes, caracterizado por compreender uma folha ou chapa contendo fibras intimamente entretecidas, sendo que pelo menos, uma parte de tais fibras, numa das faces ou superfícies da dita folha ou chapa, é constituída de material polimérico orgânico de baixa fricção, e de uma camada impregnante da referida superfície, sendo tal camada de um material de alta resistência, com maior dureza do que as ditas fibras de baixa fricção, e formando a dita camada uma matriz substancialmente contínua para as ditas fibras de baixa fricção, de espessura tal que pelo menos, parte das fibras de baixa fricção fiquem expostas acima da dita camada, pelo menos, após um curto período de contato deslizando da dita camada, com uma outra superfície.

A requerente reivindica a prioridade do correspondente pedido depositado na Repartição de Patentes dos Estados Unidos da América em 24 de fevereiro de 1964, sob nº 346.771.

Ponto nº 1 do total de 31 pontos apresentados.

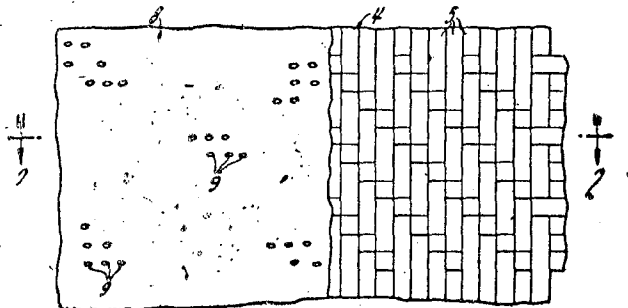
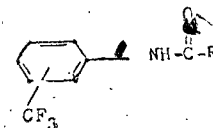


Fig. 1

TERMO Nº 160.590 de 2 de julho de 1964.
 Requerente: HERBERT SCHWARTZ - E.U.A.
 Privilégio de Invenção: "COMPOSIÇÕES PARA REGULAR O CRESCIMENTO DE PLANTAS".

REIVINDICAÇÕES

1. Composições para regular o crescimento das plantas, caracterizadas por compreenderem uma trifluormetilamida, tendo a fórmula



na qual R é escolhido entre o grupo que consiste de hidrogênio, radicais alifáticos, halogenados ou não, tendo de 1 a 10 átomos de carbono, nos quais a cadeia de carbono mais longa tem 6 átomos de carbono, radicais arila e radicais aralcoila nos quais a cadeia alcoólica tem de 1 a 6 átomos de carbono e uma quantidade maior de um veículo inerte.

A requerente reivindica a prioridade do correspondente pedido depositado na Repartição de Patentes dos Estados Unidos da América do Norte, em 9 de julho de 1963, sob nº 293.863.

Ponto nº 1 do total de 23 pontos apresentados.

TÉRMO Nº 145.178 do 4 de dezembro de 1962

Requerente: MONTECATINI, SOCIETÀ GENERALE PER L'INDUSTRIA MINERARIA E CHIMICA - ITÁLIA

Privilégio de Invenção: "PROCESSO PARA PREPARAR COPOLÍMEROS OLFINÍCOS"

REIVINDICAÇÕES

1- Um processo para preparar copolímeros vulcanizáveis de peso molecular elevado e praticamente lineares, de uma dioléfina conjugada com um monômero, pelo menos, escolhido entre o glicileno e as alfa-olefinas superiores, caracterizado porque a mistura de monômeros é polimerizada em presença de um sistema catalítico constituído pelo produto da reação entre um composto de vanádio, solúvel nos hidrocarbonetos, e um composto organo-metálico de alumínio em que, pelo menos uma das valências do alumínio está saturada com um grupo de hidrocarboneto que contém uma insaturação, ao mesmo tempo que pelo menos uma das valências do vanádio e/ou as valências restantes do alumínio estão saturadas com um grupo de halogénio.

A requerente reivindica a prioridade do correspondente pedido depositado na Repartição de Patentes da Itália, em 5 de dezembro de 1961, e 20 de fevereiro de 1962 sob nºs 21 387 e 3355 respectivamente

Ponto nº 1 do total de 24 pontos apresentados.

TÉRMO Nº 173 550 de 25 de setembro de 1965

Requerente: COMMISSARIAT A L'ENERGIE ATOMIQUE - França

Privilégio de Invenção: "MANCAL A FLUIDO"

REIVINDICAÇÕES

1 - Mancal a fluido, com pressão de alimentação do fluido reduzida e uma folga para o fluido entre o eixo giratório e o corpo do mancal, caracterizado pelo fato de que o corpo dispõe de orifícios distribuídos entre quatro filas formando um retângulo, suprimindo, com exceção da folga, toda a cavidade ou espaço entre o referido corpo e o eixo giratório.

A requerente reivindica a prioridade do correspondente pedido depositado na Repartição de Patentes da França em 6 de outubro de 1964, sob nº 990.416.

Ponto nº 1 do total de 3 pontos apresentados.

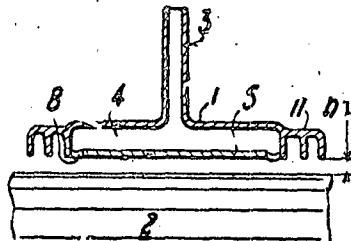


FIG. 2

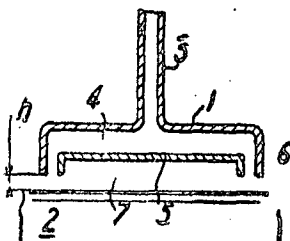


FIG. 1

TÉRMO Nº 151.474 do 6 de agosto de 1967

Requerente: SCHERICO LTD, - Suíça

Privilégio de Invenção: "PROCESSO PARA A PREPARAÇÃO DE SAIS DE RESINA ANTIDIARRÉICA"

REIVINDICAÇÕES

1.- processo para a preparação de sais usáveis em composições anti-diarreicas, caracterizado pelo fato de se reagir

uma resina intumescente, contendo grupos carboxila. A qual, além de uma certa ligação transversal em um grau de cerca de 0,01 até cerca de 2,0%, consiste de unidades monoméricas de, pelo menos, um ácido carboxílico homo- e co-polymerizável, tendo ao menos e, de preferência apenas uma, ligação dupla etilénica, ou de um derivado de tal ácido, com cerca de um equivalente molar de um composto contendo um cation cálcio, magnésio ou alumínio.

A requerente reivindica a prioridade do correspondente pedido depositado na Repartição de Patentes dos Estados Unidos da América do Norte, em 6 de agosto de 1962, sob nº 215.242.

Ponto nº 1 do total de 8 pontos apresentados.

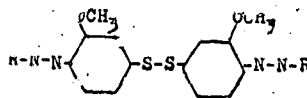
TÉRMO Nº 157.456 de 11 de março de 1964

Requerente: MARTIN-MARIETTA CORPORATION - E.U.A.

Privilégio de Invenção: "PROCESSO DE FABRICAÇÃO DE AZO-DISSULFETO CORANTES"

REIVINDICAÇÕES

1. Processo de fabricação de azo-dissulfetos corantes, da fórmula



em que R é radical de um componente de copulação de pirazolona, caracterizado por compreender as fases de tetrazotizar uma proporção molecular de 4:4'-diamino-3,3'-dimetoxidifenildissulfeto e copular o dito 4:4'-diamino-3,3'-dimetoxidifenildissulfeto tetrazotizado com duas proporções moleculares de um componente azoico de copulação de pirazolona.

A requerente reivindica a prioridade do correspondente pedido depositado na Repartição de Patentes dos Estados Unidos da América do Norte sob nº 307.023 em 6 de setembro de 1963.

Ponto nº 1 do total de 2 pontos apresentados.

TÉRMO Nº 157.113 de 26 de fevereiro de 1964

Requerente: CIBA SOCIÉTÉ ANONYME - Suíça

Privilégio de Invenção: "DISPERSÕES AQUOSAS"

REIVINDICAÇÕES

1.- Dispersões aquosas caracterizadas pelo fato de conterem substâncias hidro-solúveis dispersadas em água e, como dispersante, uma quantidade efetiva de éteres curáveis, hidro-solúveis, de metilolmelaminas ou metiloluréias, cujos grupos metilol estão esterificados com álcoois monohidroxilados, contendo 4 a 7 átomos de carbono com polietilenoglicóis.

A requerente reivindica a prioridade do correspondente pedido depositado na Repartição de Patentes da Suíça, em 27 de fevereiro de 1963, sob o nº 2500/63.

Ponto nº 1 do total de 4 pontos apresentados.

TÉRMO Nº 159.052 de 11 de maio de 1964

Requerente: THE LUBRIZOL CORPORATION - E.U.A.

Privilégio de Invenção: "EMULSÃO ESTÁVEL DE TIPO ÁGUA-EM-ÓLEO PARA USO COMO LUBRIFICANTE E COMO FLUIDO HIDRÁULICO"

REIVINDICAÇÕES

1.- Uma emulsão estável de tipo água-em-óleo para uso como lubrificante e como fluido hidráulico caracterizada por conter de cerca de 1 a 80 partes de água, de cerca de 20 a 99 partes de óleo mineral, e de cerca de 0,2 a 10 partes de um éster succínico de um ácido succínico substituído com radicais, substancialmente, de hidrocarbonetos saturados tendo, pelo menos, cerca de 60 átomos de carbono alifáticos no substituinte e um álcool poli-hidroxílico.

Reivindica-se a prioridade do pedido correspondente depositado na Repartição de Patentes dos Estados Unidos da América, em 14 de maio de 1963 sob n. 280.453.

Ponto nº 1 do total de 9 pontos apresentados.

TÉRMO Nº 127.806 de 22 de março de 1964

Requerente: GOODRICH-GULF CHEMICALS, INC. ---E.U.A.

Privilégio de Invenção: "PROCESSO PARA A POLIMERIZAÇÃO OU COPOLIMERIZAÇÃO DE HIDROCARBONETOS DI-OLEFINICOS, CONJUGADOS

REIVINDICAÇÕES

1- Um processo para a polimerização ou co-polimerização de hidrocarbonetos di-olefinicos conjugados caracterizado fazer a polimerização na presença de um composto orgânico metálico, um halogeneto de cobalto anidrido e um halogeneto de acetila.

Reivindica-se a prioridade do pedido correspondente depositado na Repartição de Patentes dos Estados Unidos da América em 23 de março de 1960 sob nº 16.949

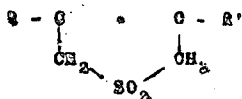
Ponto nº 1 do total de 9 pontos apresentados.

TÉRMO Nº 116.752 de 4 de fevereiro de 1966.

Requerente: SOCIÉTÉ DES USINES CHIMIQUES RHONE-POULENC - FRANÇA
Privilégio de Invenção: "PROCESSO DE PREPARAÇÃO DE COPOLÍMEROS DA ACRILONITRILA DOTADOS DE UMA AFINIDADE TINTORIAL PARA OS CORANTES BÁSICOS".

REIVINDICAÇÕES

1. Processo de preparação de copolímeros da acrilonitrila dotados de uma afinidade tintorial para os corantes básicos caracterizado pelo fato de se efetuar a copolimerização em presença de sulfonas cíclicas não saturadas de fórmula geral.



na qual Q e R' são átomos de hidrogênio ou radicais hidrocarbonizados, em particular radicais alcoólicas e arilas

A requerente reivindica a prioridade do correspondente pedido depositado na França, sob o nº 789.269, em 13 de março de 1959.

Ponto nº 1 do total de 2 pontos apresentados.

TÉRMO Nº 114.377 de 30 de outubro de 1959

Requerente: VENTURA PROCESSORS - E.U.A.

Privilégio de Invenção: "PROCESSO DE PREPARAÇÃO DE COMESTÍVEIS DESHIDRATADOS E SIMILARES"

REIVINDICAÇÃO

1. Um processo para preparar um produto sólido desidratado dispersível na água a partir de uma dispersão aquosa de tal produto, caracterizada pelo fato que ele compreende incorporar na dispersão concentrada um estabilizador de espuma, formando uma espuma com a dispersão concentrada contendo tal estabilizador e submetendo a espuma a uma elevada temperatura com uma pressão não substancialmente inferior do que a pressão atmosférica para evaporar a fase de água e para produzir um produto sólido, poroso, facilmente dispersível na água.

O requerente reivindica a prioridade do idêntico pedido depositado na Repartição de Patentes Norte-Americana em 30 de outubro de 1958, sob nº 770.894.

Ponto nº 1 do total de 11 pontos apresentados.

TÉRMO Nº 157.396 de 6 de março de 1964.

Requerente: IMPERIAL CHEMICAL INDUSTRIES LIMITED - INGLATERRA.
Privilégio de Invenção: "PROCESSO DE INIBIÇÃO DA PREPOLIMERIZAÇÃO DE MONÔMERO DE CLORETO DE VINILIDENO".

REIVINDICAÇÕES

1 - Um processo de inibição da prepolimerização de monômero de cloreto de vinilideno, caracterizado por compreender a incorporação ao cloreto de vinilideno, de para-alcoxi-fenol e amônia, como aditivos sinergisticamente eficientes na inibição de tal prepolimerização.

A requerente reivindica a prioridade do correspondente pedido depositados na Repartição de Patentes da Inglaterra em 6 de março de 1963 sob nº. 9 323 e do pedido completo em 11 de janeiro de 1964.

Ponto nº 1 do total de 11 pontos apresentados

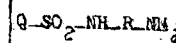
TÉRMO Nº 109.831 de 17 de abril de 1959.

Requerente: CIBA SOCIÉTÉ ANONIME - SUÍÇA.

Privilégio de Invenção: "PROCESSO PARA A FABRICAÇÃO DE NOVOS CORANTES DE FTALOCIANINAS".

REIVINDICAÇÕES

1.- Processo para a obtenção de corantes fenil-ftalocianínicos, caracterizado pelo fato de se condensar um corante ftalocianínico de fórmula geral



na qual Q representa o radical de uma tetra-fenil-ftalocianina, a qual, vantajosamente, é uma tetra-fenil-ftalocianina, contendo cobre, possuidora de um grupamento acido sulfônico e R representa um radical alquilênico ou arilênico, com uma di- ou tri-halogenio-tri-azina de tal forma que o produto de condensação obtido contém, pelo menos, um radical mono- ou di-halogenio-tri-azínico e se o produto de condensação obtido contém um radical di-halogeno-tri-azínico, condensa-se, ainda, com uma mono-azina orgânica, para formar um corante monocloro-tri-azínico.

A requerente reivindica a prioridade do correspondente pedido depositado na Repartição de Patentes da Suíça, em 10 de abril de 1958, sob o nº 58.482.

Ponto nº 1 do total de 4 pontos apresentados.

TÉRMO Nº 148.491 de 17 de abril de 1963

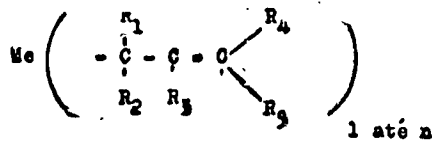
Requerente: STUDIENGESELLSCHAFT KOHLÉ M.B.A

Privilégio de Invenção: "PROCESSO PARA A PRODUÇÃO DE COMPOSTOS PI-ALÍLICOS DOS METAIS DOS SUB-GRUPOS III e VIII"

REIVINDICAÇÕES

1.- Processo para a preparação de compostos pi-alí-

licos dos metais de transição dos subgrupos III a VIII do sistema periódico da fórmula geral:



em que Me significa o metal de transição, n significa o mais alto grau de valência conhecido para o referido metal de transição e R₁ a R₅ significam, cada hidrogênio, radical alquila, radical cicloalquila, aralquila ou radical arila, sendo que R₁ e R₄ também podem estar ligados em um sistema cíclico ou de anel, caracterizado pelo fato de se reagirem na ausência de água, com compostos anidros de metais de transição com compostos alílicos correspondentes de metais de grupos principais ou com compostos alílicos correspondentes dos últimos elementos das séries dos metais de transição do sistema periódico.

Finalmente a depositante reivindica a prioridade de do correspondente pedido depositado na Repartição de Patentes da Alemanha em 18 de abril de 1962 sob o número St 19.116 IV/12 o

Ponto nº 1 do total de 7 pontos apresentados.

TERMO Nº 159.731 de 4 de junho de 1964

Requerente: LONZA S.A. ---SUIÇA

Privilégio de Invenção: " PROCESSO PARA A FABRICAÇÃO DE NITRILCS DE ÁCIDO CARBÔNICO "

REIVINDICAÇÕES

1- Processo para a fabricação de nitrilos de ácido carbônico a partir das amidas de ácido carbônico na presença de meios de desidratação do grupo das ligas de fósforo, caracterizado pelo fato de que a reação é executada num nitrilo de ácido carbônico líquido nas condições da reação, como meio de reação.

Finalmente, a requerente reivindica as prioridades dos correspondentes pedidos de patente depositados na Repartição de Patentes da Alemanha em 7 de junho de 1963, sob nº T 24 114 IV 2, e na Repartição de Patentes da Suíça em 11 de setembro de 1963, sob nº 11 217/63.

Ponto nº 1 do total de 4 pontos apresentados.

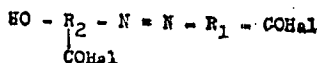
TERMO Nº 134.951 de 12 de dezembro de 1961

Requerente: CIBA SOCIÉTÉ ANONYME ---Suíça

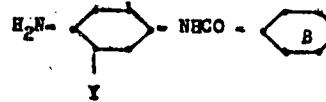
Privilégio de Invenção: " PROCESSO PARA A FABRICAÇÃO DE AZO-CORANTES "

REIVINDICAÇÕES

1.- Processo para a fabricação de azo-corantes, caracterizado pelo fato de se condensar uma proporção molecular de um halogeneto de ácido carboxílico, o qual está livre de grupos comunicando hidro-solubilidade e corresponde à fórmula:



na qual R₁ representa um radical do benzeno, que está ligado, na posição-1, em relação à ligação azo e, na posição-3, em relação ao grupo carbonila e contém na posição-6 um átomo de halogênio ou um grupo alcoxi ou fenoxi, R₂ representa um radical do naftaleno, ao qual a ligação azo, o grupo hidroxila e o grupo halogeneto de ácido carboxílico estão ligados nas posições-1, -2 e -3, respectivamente, com duas proporções moleculares de uma emina de fórmulas



na qual X e Y, cada um, representa um grupo alcoxi ou especialmente um átomo de halogênio e, quando X representa um átomo de halogênio, Y pode representar, também, um grupo alcoxi e o radical do benzeno B pode conter outros substituintes.

Finalmente a depositante reivindica a prioridade do correspondente pedido depositado na Repartição de Patentes da Suíça em 12 de dezembro de 1960, sob o nº 13.906/60.

Ponto nº 1 do total de 4 pontos apresentados

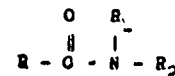
TERMO Nº 158.881 de 4 de maio de 1964

Requerente: MONSANTO COMPANY-----E.U.A.

Privilégio de Invenção: " COMPOSIÇÕES DE ACABAMENTO PARA ARTIGOS DE ACRILONITRILA APLICÁVEL PARA COMUNICAR MACIEZ E PROPRIEDADES ANTI-ESTÁTICAS A TAIS ARTIGOS E PROCESSO DE PREPARAÇÃO DESTES "

REIVINDICAÇÕES

1 - Composições de acabamento para artigos de acriloni, erias em forma de emulsão, caracterizadas por um teor de sólidos, compreendendo de cerca de 50 a 100% em peso de um membro escolhido entre o grupo que consiste de emidas, tendo a fórmula



na qual R é um radical de hidrocarboneto contendo, pelo menos, 6 átomos de carbono, e R₁ e R₂ são radicais alcoxi inferior e misturas das referidas emidas, e de cerca de 0 a 50%, em peso, de um lubrificante, compreendendo de cerca de 0 a 60%, em peso, de um éster parcial tenso-ativo não-iônico de um álcool poli-hídrico e um ácido carboxílico alifático, e referido álcool tendo de 2 a 8 átomos de carbono, e de cerca de 40 a 100%, em peso, de um poliéster tenso-ativo não-iônico, preparado pela condensação de 150 a 250 partes de óxido de etileno com um membro escolhido entre o grupo que consiste de ácidos hidroxil-graxos insolúveis em água, ésteres de tais ácidos e misturas desses ácidos e ésteres

A prioridade do pedido depositado na Repartição de Patentes dos Estados Unidos da América do Norte em 8 de maio de 1963 sob n. 279.011.

Ponto nº 1 do total de 5 pontos apresentados

TERMO Nº 150.246 de 28 de junho de 1963.

Requerente: PRODUITS CHIMIQUES PECHINEY SAINT-GOBAIN e U.S.S. (UNION CHIMIQUE-CHEMISCHE BEDRIJVEN - FRANÇA e BÉLGICA.

Privilégio de Invenção: "APERFEIÇOAMENTO NO PROCESSO DE FABRICAÇÃO CONTÍNUA DE ÁCIDO FOSFÓRICO E FILTRO CONTÍNUO PARA SUA EXECUÇÃO"

REIVINDICAÇÕES

1 - Aperfeiçoamento no processo de fabricação contínua de ácido fosfórico a partir de fosfatos naturais, caracterizada por

consistir durante a filtração contínua, em recolher a parte superior da cabeça de filtrado, fração que é reciclada para a cuba da qual se retirou a solução para filtrar.

A requerente reivindica as prioridades dos correspondentes pedidos depositados na Repartição de Patentes da França, em 2, de Junho de 1962, sob NOS. P.V 902.502, P.V 902.503 e P.V 902.504.

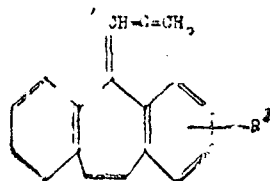
Ponto nº 1 do total de 9 pontos apresentados.

TERMO Nº 151.868 de 14 de agosto de 1963.

Requerente: P. HOFFMANN-LA ROCHE & CIE SOCIETE ANONYME - SUIÇA
 Privilégio de Invenção: "PROCESSO PARA A PREPARAÇÃO DE AMINAS TRICICLICAS"

REIVINDICAÇÕES

1) Processo de preparação de amins tricíclicas, caracterizado pelo fato de que se fez reagir um composto tricíclico de fórmula



na qual R¹ é seleccionado do grupo consistindo em hidrogênio e alcoilo inferior e R² é seleccionado do grupo consistindo em hidrogênio e halógeno,

com um composto amina seleccionado do grupo consistindo em amoníaco amina primária e amina secundária, e de que se converte, se necessário for, a amida tricíclica obtida em um de seus sais de adição de ácido.

Reivindica-se a prioridade do pedido correspondente depositado em 16 de agosto de 1962, sob o Nº 9807/62, na Repartição de Patentes de Suíça.

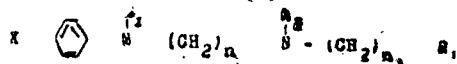
Ponto nº 1 do total de 11 pontos apresentados.

TERMO Nº 146.203 de 17 de janeiro de 1963.

Requerente: N.V. ORGANON - HOLANDA
 Privilégio de Invenção: "PROCESSO PARA A PREPARAÇÃO DE COMPOSTOS DE NITROGÊNIO BIOLÓGICAMENTE ATIVOS"

REIVINDICAÇÕES

o Processo para a fabricação de derivados de alquilen amina, caracterizado em que se preparam compostos, na forma conhecida para tais compostos, da fórmula geral:



na qual significa:

R¹ = um possivelmente substituído fenil-, benzil-, piridil- ou pirimidil grupo,

R² = hidrogênio ou um alquíl-grupo,

R³ = 5- ou 6-anel N-heterocíclico,

n = 2 ou 3

m = 1, 2, 3 ou 4,

X = hidrogênio, um átomo de halogênio ou um alcoxi-grupo.

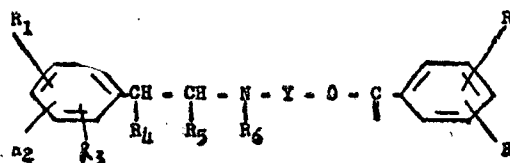
A requerente reivindica a prioridade do correspondente pedido depositado na Repartição de Patentes de Holanda sob número .. 273.727 em 18 de Janeiro de 1962.

Ponto nº 1 do total de 7 pontos apresentados.

TERMO Nº 106.807 de 20 de novembro de 1958

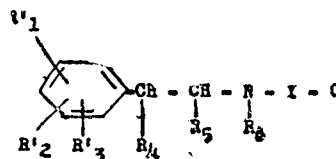
Requerente: N.V. PHILLIPS'GLOBILAMPENFABRIEKEN ----Holanda
 Privilégio de Invenção: "PROCESSOS DE PRODUÇÃO DE NOVAS AMINAS SECUNDÁRIAS OU TERCIÁRIAS, SUBSTITUIDAS, CONTENDO UM GRUPO ALCOXI-OXI-BENZOXILA" REIVINDICAÇÕES

1 - Um processo de produção de novas amins secundárias e terciárias substituídas, contendo um grupo alcoxi-benziloxi, de fórmula geral:

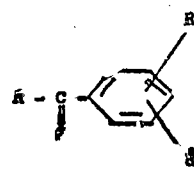


serem produzidos, na qual fórmula R1 e R2 são um átomo de hidrogênio, um grupo hidroxil, aboxi, benziloxi, ou amina e R3 é um grupo-hidroxil, alcoxi, benziloxi, ou amina, R4 é um átomo de hidrogênio ou um grupo hidroxil, R5 é um átomo de hidrogênio ou um grupo alquila, R6 é um grupo alquila, aralquila, cicloalquila ou alquil-cicloalquila e X é um grupo alquilen, cicloalquilen ou alquil-cicloalquilen ou forma junto com o átomo de nitrogênio e o grupo R6 um anel piperidina o qual pode conter um substituinte alquilen, e R7 e R8 são um átomo de hidrogênio, um grupo hidroxil, alcoxi, ou benziloxi, com a condição de que os radicais R7 e R8 são, ambos um átomo de hidrogênio; caracterizado pelo fato de que:

A) se esterifica um composto de fórmula geral:

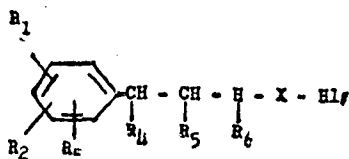


com um composto de fórmula geral.

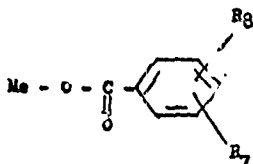


nos quais R¹, R² e/ou R³ tem a mesma significação que R₁, R₂ e R₃, respectivamente, entendendo-se que, se R é um átomo do halogênio e se um ou mais dos grupos R₁, R₂ ou R₃ é um grupo amina, o correspondente grupo R¹ e R² e R³ é respectivamente um grupo amil novenzilado ou acilado ou um grupo nitro e R₄ a R₆ e Y tem as designações acima indicadas, além disso R é um grupo hidroxil ou alcoxi ou um átomo de halogênio, por exemplo um átomo de cloro, bromo ou iodo, e depois do término de reação de ligação, qualquer grupo amina benzilado ou acilado, caso exista algum, ou um grupo nitro, é convertido no correspondente grupo amina, por exemplo, por hidrogenação, saponificação ou redução; ou

B) se reage um composto da fórmula geral:



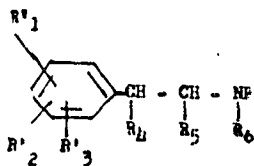
ou um seu sal, com um composto de fórmula geral:



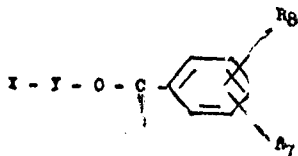
na qual fórmula

- R₁ a R₈ e Y tem as designações acima estabelecidas,
- Hlg é um átomo de halogênio,
- Me é um átomo de metal, preferivelmente um átomo alcalino; ou

C) se reage um composto de fórmula geral:



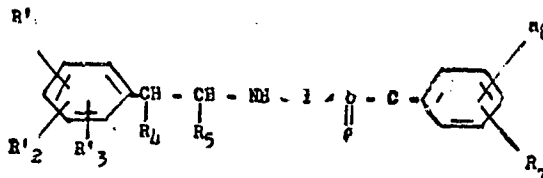
com um composto de fórmula geral:



nas quais fórmulas:

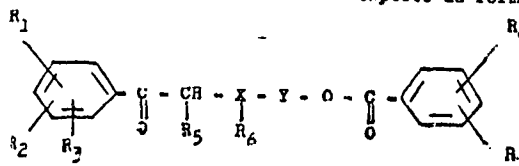
- R₄ a R₆ e Y tem a mesma significação acima referida, com a exceção daqueles nos quais os grupos R₆ e X formam, juntamente com o átomo de nitrogênio, um anel e
- R'₁, R'₂ e R'₃ tem a mesma significação que R₁, R₂ e R₃, respectivamente, entendendo-se que se um ou mais dos grupos R₁, R₂ ou R₃ é um grupo amino, o grupo correspondente R'₁, R'₂ ou R'₃ é um grupo amino benzilado ou acilado ou um grupo nitro e
- X é um átomo de halogênio ou um átomo de oxigênio, cetônico ou alácido, e depois do término da reação o grupo amino benzilado ou acilado ou o grupo nitro, caso existá, é convertido no correspondente grupo amino, por exemplo por hidrogenação, saponificação ou redução; ou

D) se reage um composto de fórmula geral:



ou um seu sal, com um composto de fórmula: R₆Hlg ou com um sulfato de H-alquila, na qual fórmula R'₁, R'₂ e R'₃ tom o mesmo significado que R₁, R₂ e R₃, respectivamente, provido que se um ou mais dos grupos R₁, R₂ ou R₃ é um grupo amino, o correspondente grupo R'₁, R'₂ ou R'₃ é um grupo amino benzilado ou acilado ou um grupo nitro e R₄ e R₅ e Y tem as significações acima estabelecidas, com a exceção daqueles, nos quais os grupos R₆ e Y formam juntos com o átomo de nitrogênio, um anel e Hlg é um átomo de halogênio, e depois do término da reação qualquer grupo amino benzilado ou acilado ou grupo nitro é convergido no correspondente grupo amino, por exemplo por hidrogenação, saponificação ou redução; ou

E) se hidrogena ou se reage com um composto de fórmula:



ou um seu sal, na qual fórmula R₁ a R₈ e Y tem os significados acima estabelecidos, e fim de obter aqueles compostos nos quais R₁, R₂, R₅ e R₆ e Y tem os significados estabelecidos e R₄ é um grupo oxidrila.

A requerente reivindica a prioridade do correspondente pedido depositado na Repartição de Patentes da Holanda em 23 de novembro de 1957 sob nº 222.701 Neth., 124 pg. 4 e 4.

Ponto nº 1 do total de 10 pontos apresentados

TÉRMO Nº 150.569 de 8 de julho de 1963.

Requerente: SOLVAY & CIE. - BÉLGICA

Privilégio de Invenção: "PROCESSO APERFEIÇOADO PARA A POLIMERIZAÇÃO DAS OLEFINAS"

REIVINDICAÇÕES

Processo para a polimerização de olefinas por uma técnica dita "em baixa pressão", caracterizado por compreender o uso de catalizadores à base de compostos de metais de transição e especialmente em presença de um catalizador constituído de

- a) um metal, hidreto ou um composto organo-metalico de metais dos grupos IV^o, V^o e VI^o da Tabela periódica de Elementos;
- b) um composto mineral de um metal polivalente apresentando pelo menos três valências;
- c) um halogenato de um elemento do III^o ao V^o grupo, caracterizado pelo fato de que se efetua a polimerização em presença de pequenas quantidades de um anidrido de um ácido carboxílico

A requerente reivindica a prioridade do correspondente pedido depositado na Repartição de Patentes da Bélgica, em 11 de julho de 1962, sob no. 495.256.

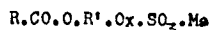
Ponto nº 1 de um total de 3 pontos apresentados.

TÉRMO Nº 135.339 de 28 de dezembro de 1961.

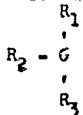
Requerente: SHELL INTERNATIONALE RESEARCH MAATSCHAPPIJ N.V. - Holanda
 Privilégio de Invenção: "NOVAS COMPOSIÇÕES DETERGENTES E PROCESSOS PARA PREPARAR AS SUBSTÂNCIAS TENSIOATIVAS DAS MESMAS".

REIVINDICAÇÕES

1 - Novas composições detergentes ou tensioativas, caracterizadas por conterem, como um componente dotado de atividade superficial, um composto representado pela fórmula geral

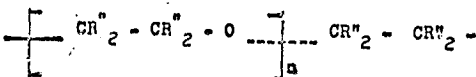


em que x pode ser 1 e 0, R é um grupo com a estrutura,



em que R₁, R₂ são grupos alquila e R₃ é um grupo alquila ou um átomo de hidrogênio, Me é um cation monovalente ou um equivalente de um cation polivalente, sendo o cation selecionado de tal modo que foram compostos solúveis em água, sendo preferidos os cations H⁺, ions de metais alcalinos como Na⁺ e K⁺, NH₄⁺ e os derivados de bases orgânicas nitrogenadas, e R' representa um radical selecionado do grupo consistindo de:

a) grupos com a fórmula geral:



em que n é um número tendo ao menos o valor 0, e no máximo 2, sendo preferido o valor 1, e os grupos Rⁿ individualmente representam grupos alquila ou, de preferência, átomos de hidrogênio;

b) grupos com a fórmula geral:



em que H representa um grupo alquila ou um átomo de hidrogênio, Rⁿ representa um grupo alquilenos, de preferência, um grupo alquilenos de cadeia reta;

c) grupos segundo definições em a) substituídos com um ou mais grupos hidroxila, de preferência havendo um de tais substituintes, e mais preferentemente sendo este grupo hidroxila ligado ao átomo de carbono adjacente ao que leva o grupo -O₂SO₃Me.

O requerente reivindica as prioridades dos correspondentes pedidos depositados na Repartição de Patentes da Holanda em 30 de Dezembro de 1960 sob nºs 259619, 259620, 259621, 259623 e 259624 e 22 de Junho de 1961, sob nº 266237.

Ponto nº 1 do total de 30 pontos apresentados.

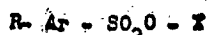
TÉRMO Nº 156.832 de 14 de fevereiro de 1964

Requerente: MONSANTO COMPANY - E.U.A.;

Privilégio de Invenção: "NOVA COMPOSIÇÃO DE MATERIA COMPREENDENDO FIBRA DE POLÍMERO DE ACRILONITRILA E PROCESSO PARA PREPARAÇÃO DE FIBRAS DE POLÍMEROS DE ACRILONITRILA TINGÍVEIS"

REIVINDICAÇÕES

1- Nova composição de materia, caracterizada pelo fato de compreender uma fibra de polímero de acrilonitrila e de 0,05 a 3% por peso de um accoil aril-sulfonato da fórmula geral:



onde X representa um radical formador de sal monovalente, R representa um radical alcoila, contendo de 4 a 12 átomos de carbono e Ar representa um radical hidrocarbonetado aromático divalente, contendo 6 a 12 átomos de carbono.

Finalmente a depositante reivindica a prioridade do correspondente pedido depositado na Repartição de Patentes dos Estados Unidos da America do Norte em 14 de fevereiro de 1963 sob o nº . 258.631

Ponto nº 1 do total de 20 pontos apresentados.

TÉRMO Nº 111.993 de 23 de julho de 1958

Requerente: THE DOW CHEMICAL COMPANY - E.U.A.

Privilégio de Invenção: "PROCESSO PARA CONFERIR PROPRIEDADES RETARDADORAS DA CHAMA OU DE EXTINÇÃO EXPONTÂNEA DA CHAMA DE POLÍMEROS ALQUENIL-AROMÁTICOS"

REIVINDICAÇÕES

1 - Processo para conferir propriedades retardadoras da chama e/ou de extinção expontanea da chama a polímeros alquenal aromáticos tais como poli-estireno, seus copolímeros, derivados substituídos no núcleo ou homologos, ou artigo consistindo de, ou contendo tais polímeros, pela presença de um agente orgânico bromado à prova de chama, caracterizado por se incorporar ao polímero como agente à prova de chama, uma poli-bromo-ciclo-hexana, tendo, ao menos, três átomos de bromo e não mais de três átomos de cloro, e um total de seis átomos de halogênio na molécula de classe que compreende tri-bromo-tri-cloro-ciclo-hexana, tetra-bromo-dicloro-ciclo-hexana, hexa-bromo-ciclo-hexana e, de preferência, penta-bromo-monocloro-ciclo-hexana, ou uma mistura de dois ou mais de tais compostos.

O requerente reivindica a prioridade do pedido correspondente depositado na Repartição de Patentes dos Estados Unidos da América, em 24 de julho de 1958, sob nº 750.557. Ponto nº 1 do total de 5 pontos apresentados.

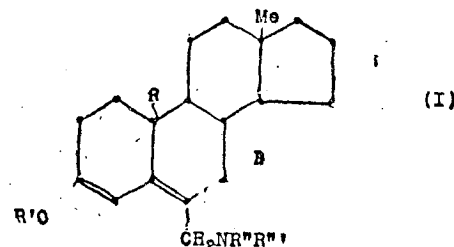
TÉRMO Nº 136.620 de 22 de fevereiro de 1962

Requerente: THE BRITISH DRUG HOUSES LIMITED - INGLATERRA

Privilégio de Invenção: "PROCESSO PARA A PREPARAÇÃO DE ÉTERES 3-ÊNOLICOS DOS ESTERÓIDES 3-OXO- Δ^4 -6-AMINO-METILA DA SÉRIE ANDROSTANA, 19-NOR-ANDROSTANA, PREGNANA E 19-NOR-PREGNANA E PARA A PREPARAÇÃO DE COMPLEXOS DE BORANAS DOS DITOS ÉTERES"

REIVINDICAÇÕES

1 - Um processo para a preparação de éteres 3-ênolicos dos esteróides 3-oxo- Δ^4 -6-amino-metila da série da androstana, 19-nor-androstana, pregnana e 19-nor-pregnana, incluídas na fórmula,



em que R, R', n° e n'' têm as mesmas significações acima, e redução do intermediário de iminium, para dar o ester 3-enólico 6-amino-metilico desejado.

A requerente reivindica a prioridade do correspondente pedido depositado na Repartição de Patentes da Inglaterra em 22 de fevereiro de 1961 sob nº 6.421

Ponto nº 1 do total de 5 pontos apresentados

TÉRMO Nº 160.715 de 8 de julho de 1964

Requerente: SOCIÉTÉ FRANÇAISE D'ÉTIQUETAGE VIÉRY & GARNIER FRANÇA

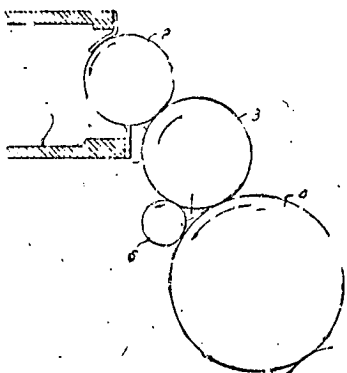
Privilégio de Invenção: " DISPOSITIVO QUE PERMITE EVITAR O ENLABUSAMENTO NAS MÁQUINAS DE ETIQUETAR "

REIVINDICAÇÕES

1- Dispositivo que permite evitar o enlabusamento das máquinas de etiquetar, caracterizado essencialmente pelo fato de ser constituído por um rolo em contacto tangencial com um rolo colador intermediário distribuidor da cola sobre um rolo colador de etiquetas com o qual mantém-se em contacto tangencial, dispondo-se o primeiro citado rolo extremamente aproximado do rolo colador de etiquetas, sem todavia entrar em contacto com este de sorte que os filamentos se estendam entre o rolo intermediário e o rolo colador de etiquetas, sendo retomados pelo rolo recuperador que devolve os filamentos e os esmaga sobre o rolo intermediário

Finalmente reivindica-se a prioridade decorrente de igual pedido de patente de invenção depositado em Paris, França em 15 de maio de 1964., sob nº P.V. 974.744.

Ponto nº 1 do total de 2 pontos apresentados.



TÉRMO Nº 127.846 de 23 de março de 1961

Requerente: E. I. DU PONT DE NEMOURS AND COMPANY ---E.U.A.

Privilégio de Invenção: " PROCESSO APERFEIÇOADO DE OBTENÇÃO DE POLÍCLOROPRENO E COMPOSIÇÕES POLÍMERAS DO MESMO

REIVINDICAÇÕES

1- Processo aperfeiçoado de obtenção policloropreno, caracterizado por compreender a polimerização de um monômero de cloropreno, sozinho ou com uma proporção menor de outro monômero copolimerizável em emulsão aquosa, na presença de 7 a 80 partes em peso, por 100 partes de monômero, de um catalisador de dialcoilxantogeno, de fórmula R1-O-C-S-S-C-n-R2, onde R1 e R2 são grupos alcoila de C1 a C8

recuperando um polímero fluido cuja viscosidade brookfield está na escala de 30.000 cps a 21°C e 500.000 a 550.000 cps. a 50°C e misturando o dito polímero fluido com mais 2 moles, por mol de dissulfeto de dialcoil-xantogeno utilizado de piperazina ou de uma amina que contém um grupo amino primário que não está diretamente ligado a um núcleo aromático.

A requerente reivindica a prioridade do correspondente pedido depositado na Repartição de Patentes dos Estados Unidos da América em 23 de março de 1960

Ponto nº 1 do total de 18 pontos apresentados ,

TÉRMO Nº 173.762 de 15 de setembro de 1965

Requerente: DR. LILIENTHAL MIECYSŁAW MAURZYCY ---SÃO PAULO

Privilégio de Invenção: " DISPOSITIVO APLICÁVEL EM GUARDA-CHUVAS E SOMBRINHAS "

REIVINDICAÇÕES

1) "DISPOSITIVO APLICÁVEL EM GUARDA-CHUVAS E SOMBRINHAS, caracterizado por uma peça espiralada, de poucas voltas, feita de material plástico ou outro material adequado qualquer, atravessada pelo guarda-chuva ou sombrinha, com servando-o perfeitamente fechado.

Ponto nº 1 do total de 2 pontos apresentados

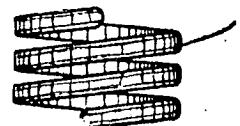


FIG.1

TÉRMO Nº 143.992 de 22 de outubro de 1962

Requerente: PITTSBURGH PLATE GLASS COMPANY ---E.U.A.

Privilégio de Invenção: " CONJUNTO LAMINADO E PROCESSO DE FABRICAÇÃO

REIVINDICAÇÕES

1- Conjunto laminado, compreendendo um par de lâminas transparentes de material relativamente rígido e uma camada intermediária termoplástica de butiral polivinílico relativamente flexível entre as lâminas, caracterizado pelo fato de que a camada intermediária de butiral polivinílico ter um teor de umidade de menos de duas partes de peso por 1.000 partes de dita camada intermediária .

Reivindica-se a prioridade do pedido correspondente depositado na Repartição de Patentes dos Estados Unidos da América em 23 de outubro de 1961 sob N. 147.058

Ponto nº 1 do total de 9 pontos apresentados .

TÉRMO Nº 152.901 de 19 de setembro de 1963

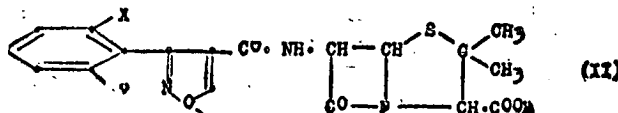
Requerente: BEECHAM GROUP LIMITED ---Inglaterra

Privilégio de Invenção: " PROCESSO DE PREPARAÇÃO DE NOVAS PENICILINAS "

REIVINDICAÇÕES

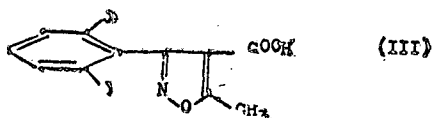
Processo de preparação de novas penicilinas da

classe a geral



cujos sais não tóxicos, em que X e Y são iguais ou diferentes e são cada qual um átomo de cloro, bromo ou fluor, caracterizado pelo fato de que o ácido 6-aminopenicilânico, ou um líquido contendo o mesmo

α -aminopenicilânico é feito reagir com um cloreto, brometo, anidrido ou anidrido misto ácido, derivado de um ácido carboxílico da fórmula geral



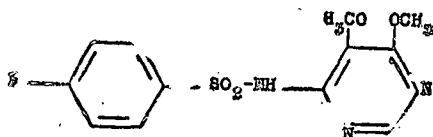
A requerente reivindica a prioridade de igual pedido de patente depositado na Repartição de Patentes da Inglaterra sob nº 39.239 de 27 de outubro de 1962.

Ponto nº 1 do total de 7 pontos apresentados.

TERMO Nº 156.516 de 30 de janeiro de 1964
 Requerente: F. HOFFMANN-LA ROCHE & CIE SOCIETE ANONYME (F. HOFFMANN-LA ROCHE & CO. AKTIENGESELLSCHAFT) ---Suíça
 Privilégio de Invenção: "PROCESSO PARA A PREPARAÇÃO DE SULFAPIRIMIDINAS"

REIVINDICAÇÕES

1) Processo para a preparação de 4-(N₁-acil-sulfanilamido)-5,6-dimetoxi-pirimidinas, caracterizado pelo fato de que se trata de um composto representado pela fórmula geral



na qual R representa um radical conversível por redução ou hidrólise no grupo amino, com um agente de acilação, e de que se converte em seguida, por redução ou hidrólise, o radical R no grupo amino livre.

Ponto nº 1 do total de 5 pontos apresentados.

TERMO Nº 164.835 de 26 de novembro de 1964
 Requerente: E.I. DU PONT DE NEMOURS AND COMPANY ---E.U.A.
 Privilégio de Invenção: "PROCESSO PARA PREPARAR ADAMANTANO E DERIVADO DO MESMO"

REIVINDICAÇÕES

1- O processo para preparar adamantano, caracterizado por compreender a isomerização de trimetileno norbornano com $AlCl_3$ e HCl mediante manutenção das condições processuais sob pressão atmosférica e a 90° até 120°C, durante uma até quatro horas, enquanto se agita o trimetileno norbornano com 0,1 até 0,3 mol de ácido clorídrico e 0,4 até 0,6 mol de cloreto de alumínio por mol de trimetileno norbornano.

A requerente reivindica as prioridades dos correspondentes pedidos depositados na Repartição de Patentes dos Estados Unidos da América em 19 de dezembro de 1963, 5 de maio de 1964 e 9 de junho de 1964 sob nºs 331.956, 365.134 e 373.825, respectivamente.

Ponto nº 1 do total de 4 pontos apresentados.

TERMO Nº 135.915 de 24 de janeiro de 1962
 Requerente: FARBENFABRIKEN BAYER AKTIENGESELLSCHAFT ---Alemanha
 Privilégio de Invenção: "PROCESSO PARA A DISSOCIAÇÃO CATALÍTICA DE OLIGÔMEROS DO BUTENO"

REIVINDICAÇÕES

1.- Processo para a dissociação catalítica de oligômeros do buteno a temperatura elevada, na presença de catalisadores, caracterizado pelo fato de empregar como catalisador fogos de bore ou de alumínio.

Finalmente a depositante reivindica a prioridade do correspondente pedido depositado na Repartição de Patentes da Alemanha em 25 de janeiro de 1961 sob nº F 33.055 IVb/12 o.

Ponto nº 1 do total de 3 pontos apresentados.

TERMO Nº 153.581 de 10 de outubro de 1963
 Requerente: AVON PRODUCTS, INC. - E.U.A.
 Privilégio de Invenção: "PREPARAÇÕES DENTAIS".

REIVINDICAÇÕES

1 - Um dentifricio, caracterizado por compreender um veículo não tóxico, adaptado para administração oral e vitamina B₆, a vitamina B₆ estando presente em uma proporção tal que forneça, sob condições de uso na boca, uma concentração na saliva, suficiente para inibir lactobacilli.

A requerente reivindica a prioridade do correspondente pedido depositado na Repartição de Patentes dos Estados Unidos da América, em 11 de outubro de 1962, sob nº 229.985.

Ponto nº 1 do total de 4 pontos apresentados.

TERMO Nº 161.627 de 7 de agosto de 1964

Requerente: N.V. PHILIPS'GLOEILAMPENFABRIEKEN ---HOLANDA

Privilégio de Invenção: "APERFEIÇOAMENTOS EM OU RELATIVOS A PROCESSOS DE PRODUIR UM MATERIAL PARA A FABRICAÇÃO DE CORPOS FERRÔMAGNÉTICOS"

REIVINDICAÇÕES

Um processo para produzir um material para fabricação de corpos de ferrita magnética, por aquecimento de uma mistura de partida de compostos de metal contendo oxigênio, o ferro requerido sendo suprido, pelo menos na maior parte, por cristal de sulfato de ferro hidratado, caracterizado porque é preparada uma massa granular, por agitação em uma temperatura entre 30 e 80°C, de sulfato de ferro e outro composto ou compostos de metal requeridos para a formação da ferrita, a dita massa sendo secada por aquecimento e então aquecida em um forno de leito fluidizado.

A requerente reivindica as prioridades dos correspondentes pedidos depositados na Repartição de Patentes da Holanda em 9 de agosto de 1963 e em 11 de abril de 1964 sob nºs 296.505 e 6403954, respectivamente.

Ponto nº 1 do total de 6 pontos apresentados.

TERMO Nº 106.845 de 21 de novembro de 1958.

Requerente: FMC CORPORATION ---E.U.A.

Privilégio de Invenção: "PREPARO DE AMINOÁCIDOS"

REIVINDICAÇÕES

1- Um processo para a produção de um alfa, omega-diamino carboxílico a partir de uma cetona cíclica tendo um anel de 5 a 7 átomos de carbono, caracterizado pelas fases de: oxidação da cetona cíclica para formar uma cetona cíclica alfa, alfa'-dioximina; dissociação da cetona entre o carbono carbonílico e um dos carbonos-alfa, a fim de formar um composto omega-ciano-alfa-oximino carboxílico; e conversão do dito composto em um ácido alfa-omega-diamino carboxílico.

Finalmente a depositante reivindica a prioridade dos correspondentes pedidos depositados na Repartição de Patentes dos Estados Unidos da América do Norte em 21 de novembro de 1957, 28 de fevereiro de 1958, 28 de fevereiro de 1958 e 30 de setembro de 1958, sob os nºs 697.786, 718.128, 718.129, e 764.255, respectivamente.

Ponto nº 1 do total de 22 pontos apresentados.