



ESTADOS UNIDOS DO BRASIL

DIÁRIO OFICIAL

SECÃO III

ANO XX — N.º 121

CAPITAL FEDERAL

QUINTA-FEIRA, 28 DE JUNHO DE 1962

DEPARTAMENTO NACIONAL DA PROPRIEDADE INDUSTRIAL

Rio, 22 de junho de 1962

Decisões do Sr. Secretário da Indústria, retificadas por ter sido com incorreções no Boletim do dia 20 de junho de 1962.

Anselmo Cerello S. A. Indústria e Comércio — No recurso interposto ao deferimento do termo n.º 107.407 — privilégio de invenção para Escova rotativa para fins industriais e outros — de Fábrica de Pincéis Tigre S. A. — O Sr. Secretário da Indústria exarou o seguinte despacho. — Nego provimento ao recurso. Rio, 11 de junho de 1962. — ass. A. Rangel Filho, Secretário da Indústria.

Ata da 309.ª reunião da C. C. A. P., instituída pela Portaria n.º 52 de 24-6-1954.

Aos quatorze dias do mês de junho de 1962, às quatorze horas, no Gabinete do Diretor da Divisão de Marcas, reuniu-se a Comissão de Classificação de Artigos e Produtos, sob a Presidência do Sr. Geraldo Saboya, não comparecendo o membro Maria Helena Gitahy de Alencastro. Aberta a Sessão foi lida e aprovada a Ata da Sessão anterior. A seguir o Sr. Presidente propôs e foi aceito por unanimidade, constar em Ata um voto de pesar pelo passamento da Progenitora de D. Olivia Marques dos Santos, membro desta Comissão. Em seguida passou-se a Conferência dos Verbetes referentes a letra "b", de "bronze" (P.i.m.) (Ficha 1.713) à "buzios" (espécie de trompa) (Ficha 1.763), terminando assim a Conferência dos Verbetes relativos a letra "b". Dado ao adiantado da hora e não havendo Processo em pauta o Sr. Presidente deu por encerrada a Sessão, marcando a próxima para o dia 20 de junho de 1962, havendo, eu, Domingos Angelo de Quadros Sa Secretário da Comissão, esta Ata que vai por todos os presentes assinada. — ass.) Geratão Saboya Eunice Candida Munõz D. O. Marques dos Santos. Nelson Veloso dos Santos.

REVISTA DA PROPRIEDADE INDUSTRIAL

Seção de Recursos

Recursos

Hermann Wilhelm Diez e Roberto Johan Jincik — Recorrem do despacho que indeferiu o pedido de reconsideração relativo ao termo 97.384, de patente.

Rubin Goldfeld — Recorre do despacho que indeferiu o pedido de registro do título Ponto branco, termo 345.636.

Exigencia

Moacyr A. Maffei & Cia. Limitada. — Recorrente no processo do termo 126.530, de patente. — Preste esclarecimento quanto ao número da procuração

Divisão de Privilégio de Invenção

Dia 22 de junho de 1962

NOTIFICAÇÃO

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

Privilégio de invenção deferido

N.º 86.856 — Processo e aparelho de impressão gráfica — de Fred'k H. Levey Company Inc. — Em face do laudo técnico

Privilégio de invenção deferido em face do laudo técnico

N.º 89.002 — Processo de obtenção de material ferromagnético eletricamente isolante, para núcleo de transformadores, induzidos e similares — de Pietro Casilli e Igino Nasciben.

N.º 90.956 — Refinação de Tetraciclina — de American Cyanamid Company.

N.º 91.460 — Processo para a fabricação de novos azo-corantes cromíferos — de Ciab Societe Anonyme.

N.º 91.680 — Processo de purificação de uma mistura de ésteres de 3,5,5 trimetil ciclohexanol e de ácido mandélico — de N. V. Koninklijke Pharmaceutische Fabrieken Voorheen Brocades Stheeman & Pharmacia.

N.º 94.540 — Políesteres Mistos — de Imperial Chemical Industries Limited.

N.º 97.774 — Máquina móvel para socar vias permanentes — de Frans Plasser e Josef Theurer.

N.º 100.659 — Recipiente combinado com bico medidor — de Seal Spout Corporation.

N.º 100.919 — Cabeçote semi-automático para solda elétrica — de Transformadores, Retificadores Prodélec Ltda.

N.º 102.356 — Aplicadores de líquidos, de tipo esférico — de Owens Illinois Glass Company.

N.º 103.410 — Processo para a preparação de hidrazidas substituídas de amino ácidos — de F. Hoffmann La Roche & Cie Societe Anonyme.

N.º 103.509 — Novo dispositivo para propaganda em geral — de Gilberto Duão Coelho.

N.º 104.169 — Processo aperfeiçoado para polimerização de alfaolefinas — de Montecatini, Societa Generale Per L'Industria Mineraria e Chimica e Karl Ziegler.

N.º 104.309 — Escova de bolso — de Carlos Lazzaro.

N.º 104.559 — Cabeça de aspersão centrífuga — de Rheem Manufacturing Company.

N.º 104.825 — Aperfeiçoamentos em fechos para bolsas de senhoras, conjugado com espelho — de Bolsas Brasília Ltda.

N.º 104.829 — Aparêlho perfurador de latas e infusor de café — de The Vendo Company.

N.º 105.143 — Uma vedação de eixo para motores submersos — de Abram Fast.

N.º 105.148 — Caixa de mudança de velocidade — de Matteucci & Amadio Ltda.

N.º 105.179 — Aperfeiçoamentos relativos a manufatura de artigos ócos de vidro ou outro material semelhante — de The British Thomson Houston Co. Ltd.

N.º 105.561 — Aperfeiçoamentos em caixa de câmbio combinada com fuso direto — de Maquinas Zanco Ltda.

N.º 105.839 — Aperfeiçoamentos em máquinas de seitar mármore, granito e análogos — de Lincoln Guimarães Duque.

N.º 105.970 — Aperfeiçoamentos em ou relativos a sistemas de acionamento ou arrasto planejados para aparelhos de gravação e reprodução de som — de V. Philips Gloeilampenfabrieken.

N.º 106.660 — Unidade de empilhamento de chapas metálicas e respectivo processo de fabricação — de Libbey Owens Ford Glass Company.

N.º 129.196 — Um resuscitador artificial portátil — de Miguel Mintaner Cavalle.

N.º 113.160 — Processo para a formação de torções em matas de plantas — de Solar Sociedade Bandeirante de Refinamento e Máquinas Ltda.

N.º 113.806 — Aperfeiçoamentos na fabricação contínua de vidro polido — de Comp. e de Saint Gobain.

N.º 69.920 — Filtro para motores de combustão — de Tadmira Sociedad de Responsabilidad Limitada.

N.º 77.990 — Máquina para desempalhar arroz — de José Carlos Camargo e Constantino Samartin.

N.º 85.800 — Processo de Refinar ferro — de Vereinigte Oesterreichische Eisen Und Stahlwerk Aktiengesellschaft.

N.º 87.076 — Milhoramentos para a estrutura de bicicletas motorizadas — de Paul Baumgartl.

N.º 87.990 — Engate Desligável — de James Martin.

Desenho ou modelo industrial deferido

N.º 102.606 — Novo e original desenho ornamental para tecidos

EXPEDIENTE

DEPARTAMENTO DE IMPRENSA NACIONAL

DIRETOR-GERAL

ALBERTO DE BRITO PEREIRA

CHEFE DO SERVIÇO DE PUBLICAÇÕES
MURILO FERREIRA ALVES

CHEFE DA SEÇÃO DE REDAÇÃO
MAURO MONTEIRO

DIÁRIO OFICIAL

SEÇÃO II

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

Impresso nas oficinas do Departamento de Imprensa Nacional

ASSINATURAS

REPARTIÇÕES E PARTICULARES

FUNCIONÁRIOS

Capital e Interior:

Capital e Interior:

Semestre . . . Cr\$ 600,00

Semestre . . . Cr\$ 450,00

Ano Cr\$ 1.200,00

Ano Cr\$ 900,00

Exterior:

Exterior:

Ano Cr\$ 1.300,00

Ano Cr\$ 1.000,00

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

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

A fim de evitar solução de

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

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

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

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

— As assinaturas vencidas poderão ser suspensas sem aviso prévio.

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

— As Repartições Públicas cingir-se-ão às assinaturas anuais renovadas até 28 de fevereiro de cada ano e às iniciadas, em qualquer época, pelos órgãos competentes.

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

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

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

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

— de S. A. Indústrias Reunidas F. Matanzazo.

N.º 127.920 — Novo e original de desenho ornamental para tecidos — de S. A. Indústrias Reunidas F. Matanzazo.

Modêlo de utilidade deferido em face do laudo técnico

N.º 102.599 — Original disposição em braceletes, pulseiras para relógios e similares — de Jose Ignacia Firmão da Silva.

N.º 103.029 — Utegea S. A. Celulose, papel e embalagens — para embalagem prismática hexagonal telescópica.

N.º 103.569 — Original disposição em pes suportes para fixar os laterais dos bagageiros nas capotas de automóveis e outros veículos — de Luiz Marcelino dos Santos Feitas.

Privilégio de invenção indeferido

N.º 94.120 — Novo processo para revestimento de materiais estruturais com plásticos termorrígidos e respectivo produto — de Microplas Cia. Indústria de Plásticos — Em face do laudo técnico.

N.º 104.600 — Processo e eletrodo para soldar com arco elétrico — de The British Oxygen Company Limited — Em face do laudo técnico.

N.º 102.959 — Original disposição na apresentação dos cabos das triplas, Brochas, Pincéis e similares — de Domingos Cordeiro.

N.º 103.050 — Um processo para a obtenção de um material

plástico destinado a fabricação de peças moldadas e/ou comprimidas, em larga escala e de grande resistência e durabilidade — de Oscar Marcelino Menocca Otamendi.

N.º 104.809 — Processo de fabricação do etileno por desidratação do álcool etílico — de Institut Français du Pétrole des Carburants et Lubrificants — Em face do laudo técnico.

N.º 110.002 — Giannotti Carlo Ugo — para Uma nova máquina manual para produzir tijolos ou blocos para construção de muros — Em face do laudo técnico.

Modêlo de utilidade indeferido em face do laudo técnico

N.º 93.199 — Chave de utilidade fural — de Milton de Oliveira.

N.º 92.319 — Um novo modêlo de ralo de sifão — de Metalurgica Oswaldo Cruz Ltda.

N.º 96.506 — Novo tipo de máquinas para separar café integrado por frutos verdes maduros e secos — de Francisco Rivero.

N.º 104.293 — Um novo modêlo de Bisturi — de Richter Ltda.

N.º 104.769 — Embalagem e proteção de jornais, revistas e correlatos como veículo de propaganda — de Luiz Otto Recke.

N.º 113.049 — Novo modêlo de rolo para janelas, portas e similares — de Adalberto Nogueira Motta.

N.º 119.152 — Banqueta articulada e portátil aplicável como assento sanitário — de José Garcia Cortez.

Desenho ou modêlo industrial indeferido

N.º 101.546 — Configuração especial em volões e outros instrumentos de corda com amplificadores — de Abreu & Garcia Ltda.

N.º 115.421 — Novo tipo de luvas antiderrapantes — de Maszar Tazutu.

Desistência de processo

Ciba Societe Anonyme — Declara a desistência do privilegio de invenção — para Processo para a fabricação de novos derivados funcionais de um composto preznético — termo 109.306 — Anote-se a desistência e arquivase o processo.

Exigências

N.º 130.287 — William Wanderley de Souza Moraes — Cumpra a exigência.

N.º 32.300 — Attilio Ricotti — Cumpra a exigência.

N.º 78.070 — Johnson & Johnson — Cumpra a exigência.

N.º 86.490 — Joseph C. Ehrlich — Cumpra a exigência.

N.º 94.829 — Gino Stanell — Cumpra a exigência.

N.º 93.446 — Helio Martins de Oliveira — Cumpra a exigência.

N.º 93.439 — Sealed Power Corporation — Cumpra a exigência.

N.º 103.969 — Nutone International Corporation — Cumpra a exigência.

N.º 104.329 — Food Machinery and Chemical Corporation — Cumpra a exigência.

N.º 104.599 — Etablissement Pacor — Cumpra a exigência.

N.º 104.900 — Mario Keiter's — Cumpra a exigência.

N.º 108.124 — Desmond Brain — Cumpra a exigência.

N.º 126.090 — Rovens Firme Coelho — Cumpra a exigência.

Seção de Interferência

EXPEDIENTE DO DIRETOR

Rio 22 de junho de 1902

NOTIFICAÇÃO

Uma vez decorrido o prazo de recurso previsto pelo artigo 14 da Lei n.º 4.043 de 29 de dezembro de 1901 e mais DEZ DIAS — para eventuais juntadas de recursos, e de mesmo não se tendo valido nenhum interessado, ficam notificados os requerentes abaixo mencionados a comparecer a este Departamento a fim de efetuarem o pagamento da taxa final concernentes à expedição dos respectivos certificados dentro do prazo de SESSENTA DIAS — na forma do parágrafo único do artigo 134 do Código da Propriedade Industrial.

MARCAS DEFERIDAS

Térmos:

N.º 220.361 — Champelysées — classes 1 de Laboratório Científicos Champelysées Limitada.

N.º 330.004 — Dew — Marathon — classe 11 — Deutsche — Edelstahlwerke A. G.

N.º 353.005 — Gastralerg — classe 3 de Martelli Produtos Químicos e Farmacêuticos Limitada.

N.º 361.642 — Regal — classe 36 — de Tecidos e Artefatos Fischehr S.A.
 N.º 361.943 — Lever — classe 3 de Lever Brothers, Port Sunlight, Limited.
 N.º 362.083 — Massag — classe 17 de Koh-I-Noor — Bilovec. Narodni, Podnik.
 N.º 362.250 — A Iram — classe 36 — Miguel João Pinto.
 N.º 363.205 — Zazco — classe 35 de Lazco S. A., Artefatos de Couro.
 N.º 363.494 — "F." — classe 41 de Confeitaria e Restaurante Fassano Sociedade Anônima, sem direito ao uso exclusivo da letra "F."
 N.º 363.791 — União — classe 16 de Construtora Comercial União Limitada — considerando-se vitais, os vidros para adornos.
 N.º 363.820 — Rio Prata — classe 17 de Alvaro Corrêa & Companhia Limitada, na classe 17.
 N.º 367.173 — Creda — classe 8 — de Simplex Electric Company Limited.
 N.º 369.160 — Krin — Alliram — classe 41 de Fábrica de Doces Cristal Limitada.
 N.º 369.170 — Hércules — classe 11 de Hércules S.A. Fábrica de Talheres — com exclusão de Alfanges.
 N.º 369.356 — Vitória — classe 8 de Modelação Vitória Limitada — na classe 8.

SINAL DE PROPAGANDA DEFERIDO

N.º 363.823 — Sitop — classes 33 — 39 — 5 — 6 — 11 e 21 de — Metalúrgica Stop Limitada, de acordo com o artigo 121 do Código.

EXPRESSÃO DE PROPAGANDA DEFERIDA

N.º 363.410 — So; Riso — classes 8 — 34 — 40 de Tapeçaria Sol Limitada, de acordo com o artigo 121 do Código.
 N.º 363.411 — Sol Rindo — classes 8 — 34 — 40 — de Tapeçaria Sol Limitada — de acordo com o artigo 121 do Código.

TÍTULO DE ESTABELECIMENTOS DEFERIDOS

N.º 361.321 — Bar e Confeitaria Cometa — classes 41 — 42 — 43 — 44 — de Ewald Mehl — de acordo com o artigo 117 número 1 do Código.
 N.º 361.586 — Casa Santa Rita de Artigos Religiosos — classes 25 e 46 — de Irmãos Ferreira Dias Limitada — de acordo com o artigo 117 número 1 do Código.
 N.º 362.108 — Dispensa Americana — classes 41 — 42 — 43 e 44 — de Pereira Netto & Companhia Limitada — com inclusão da classe 46 e de acordo com o artigo 117 número 1 do Código.
 N.º 362.237 — Garage Sant'Ana — classe 33 de Espólio de Pascale Francisco Paulo — de acordo com o artigo 117 número 1 do Código.
 N.º 369.349 — Alcazar — classes 43 — 41 — 42 e 44 de Sociedade Bar Alcazar Limitada — de acordo com o artigo 117 número 1 do Código; com inclusão da classe 43.

N.º 382.921 — Tapeçaria Modé- lo — classes 33 e 34 — de Renato Romeu — de acordo com o artigo 117 número 1 do Código.

MARCAS INDEFERIDAS

N.º 361.843 — Frey — classe 6 de Fábrica de Máquinas Famasa Limitada — em face do registro 216.904.
 N.º 362.196 — Coelho — classe 44 — de Joaquim Tavares da Silva — em face do registro 246.345.
 N.º 363.722 — Canário — classe 41 — de Manoel Bonfim de Araujo — em face do registro 199.148.
 N.º 363.793 — Alegria — classe 42 — de Gregório Bottega e Filhos Limitada — em face dos registros 147.052 e 202.367.
 N.º 367.284 — I.D.E.A.L. — classe 41 de I.D.E.A.L. — Industrialização, Derivados e Extratos Agrícolas Limitada — em face dos registros de número 147.240 e .. 209.318.
 N.º 371.805 — Bottinho — classe 48 de Pedro Castany & Filho — em face do artigo 95 número 5 do Código.
 N.º 375.844 — Jour de Fête — classe 48 de Valery Perfumes do Brasil S.A. — em face do artigo 95 número 5 do registro 157.880.

NOME COMERCIAL INDEFERIDO

N.º 361.578 — Tevelândia Importadora e Exportadora Limitada — requerente: Tevelândia Importadora e Exportadora Limitada — em face do registro número .. 231.027.

Exigências

N.º 361.547 — D'Agostino & Companhia — Preste esclarecimentos.
 N.º 363.568 — Manufatura de Caixas Mapi Limitada — Cumpra a exigência.

DIVERSOS

N.º 361.109 — Patrulha de Mecanização Agrícola Pamec. — Aguarde-se.
 N.º 361.383 — Alcides Moraes & Companhia — Aguarde-se.
 N.º 361.421 — M. Magalhães & Companhia Limitada — Aguarde-se.
 N.º 361.455 — Adalberto Leite de Magalhães — Aguarde-se.
 N.º 361.978 — Orlando Di Lorenzo & Companhia — Aguarde-se.
 N.º 362.244 — Panificadora Rainha Santa Isabel Limitada — Aguarde-se.
 N.º 363.460 — Lanches Satellite Limitada — Aguarde-se.
 N.º 363.500 — Farmácia e Droguaria Brasil Limitada — Aguarde-se.
 N.º 363.720 — Irmãos Araújo & Companhia Limitada — Aguarde-se.
 N.º 363.745 — João Braulio — Aguarde-se.
 N.º 366.752 — Confeccões Baty- ra Limitada — Aguarde-se.
 N.º 367.086 — Companhia Pro- gresso Industrial do Brasil — Aguarde-se.

N.º 367.097 — Orafilo de Olivei- ra — Aguarde-se.
 N.º 369.083 — Rodoviário Seta Oriental Limitada — Aguarde-se.
 N.º 369.084 — Rodoviário Seta Oriental Limitada — Aguarde-se.
 N.º 369.085 — Rodoviário Seta Oriental Limitada — Aguarde-se.
 N.º 371.806 — Flores & Lopes — Aguarde-se.
 N.º 376.336 — Sidney C. Dore & Companhia — Aguarde-se.

Recurso

Indústrias Reunidas Leal Santos Sociedade Anônima — recorrendo do despacho que deferiu o termo: 329.564 — título: Fábrica Leal, de José Lourenço & Companhia.

Indústrias Reunidas Leal Santos S.A. — recorrendo do despacho que deferiu o termo: 329.565 — marca: Biscoitos Leal, de José Lourenço & Companhia.

Seção de Pesquisas

Rio, 22 de junho de 1962

NOTIFICAÇÃO

Uma vez decorrido o prazo de recurso previsto pelo artigo 14 da Lei nº 4.048 de 29-12-61 e mais dez dias — para eventuais juntadas de recursos, e do mesmo não se tendo valido nenhum interessado, ficam notificados os requerentes abaixo mencionados a comparecer a este Departamento a fim de efetuarem o pagamento da taxa final concernente à expedição dos respectivos certificados dentro do prazo de sessenta dias — na forma do parágrafo único do artigo 134 do Código da Propriedade Industrial.

Marcas Deferidas

N.º 384.185 — Findafosse Doches — Classe 2 de Domingos Sauches.
 N.º 384.224 — Garrincha — Classe 41 de Produtos Alimentícios Netinho Ltda.
 N.º 384.245 — Garrincha — Classe 36 de João Boueri & Cia.
 N.º 384.316 — Flo-On — Classe 48 de Avon Products, Inc.
 N.º 384.398 — Parederit — Classe 26 de Manoel Gracia.
 N.º 384.399 — Aracy — Classe 41 de Lorenzo & Braga Ltda.
 N.º 384.972 — Cossaco — Classe 43 de Crush — Indústria de Concentrados Ltda.
 N.º 384.982 — Kensitas — Classe 44 de J. Mix & Sons Limited.
 N.º 386.166 — Sheer Mist — Classe 48 de Avon Products, Inc.
 N.º 538.726 — Aquarium — Classe 32 de Bruno Clark Magon.

TÍTULO DE ESTABELECIMENTO DEFERIDO

N.º 386.959 — Cine Mônaco — Classe 33 de Empresa Pastore & Santos Ltda. — De acordo com o artigo 117 nº 4 do Código.

Exigência

N.º 391.243 — Luiz Antônio A. B. Costa — Cumpra a exigência.

Expediente da Seção de Exame. Formal de Marcas

Rio, 22 de junho de 1962

Exigências

Termos:
 N.º 391.697 — Pan Imobiliária Limitada — Cumpra a exigência.

N.º 393.204 — Cia. de Elementos de Construção Coelco S. A. — Cumpra a exigência.

N.º 393.818 — Indústria e Comércio de Produtos Alimentícios. Convair Ltda. — Cumpra a exigência.

N.º 393.939 — Faria, Santos & Cia. Ltda. — Mantenho a exigência.

N.º 394.104 — Ormonoterapia Richter S.P.A. — Mantenho a exigência.

N.º 394.176 — Colégio Brasileiro de Genealogia — Cumpra a exigência.

N.º 394.282 — 394.283 — Perma Plásticos S. A. — Cumpra a exigência.

N.º 394.397 — Sociedade de Vendas e Serviços Automóveis Gerais Limitada — Cumpra a exigência.

N.º 394.04 — Aços Finos do Brasil Afibra Ltda. — Cumpra a exigência.

N.º 394.525 — Casema Produtos Bovinos Ltda. — Cumpra a exigência.

N.º 395.014 — Produtos Químicos Appia Ltda. — Cumpra a exigência.

N.º 395.537 — Editora Brasinvest Investimentos Brasileiros Ltda. — Cumpra a exigência.

N.º 395.539 — Carioca Turismo Limitada — Cumpra a exigência.

N.º 395.540 — Restaurantes Cantiga Galo Ltda. — Cumpra a exigência.

N.º 403.689 — Dama Indústria e Comércio — Cumpra a exigência.

N.º 404.055 — Cia. Califórnia de Investimento — Cumpra a exigência.

N.º 404.097 — Basile Fotios Paschos — Cumpra a exigência.

N.º 404.190 — P. Sorensen MFG Co. Inc. — Cumpra a exigência.

N.º 404.215 — Formac S. A. Fabricadora de Máquinas — Cumpra a exigência.

N.º 404.240 — 404.241 — Alexandre Nunes — Cumpra a exigência.

N.º 404.246 — Walter Dal Pino e Gontran P. Le Bellot — Cumpra a exigência.

N.º 404.255 — 404.256 — Emissoras Unidas Paulistas de Propaganda Ltda. — Cumpra a exigência.

N.º 404.257 — Oliveira, Leite S. A. Comércio de Automóveis — Cumpra a exigência.

N.º 404.259 — Rubens de Moraes Andrade — Cumpra a exigência.

N.º 404.260 — Baruch Ekber — Cumpra a exigência.

N.º 404.274 — Christian Von Bolow, — Cumpra a exigência.

N.º 404.279 — Parquet Palista Limitada — Cumpra a exigência.

N.º 404.280 — Palbea Ltda. Indústria e Comércio — Cumpra a exigência.

N.º 404.285 — Waldevino de Oliveira Martins — Cumpra a exigência.

N.º 404.286 — Moinho Grajaú Limitada — Cumpra a exigência.

N.º 404.293 — Imbal Indústria Metalúrgica Brasileira Ltda. — Cumpra a exigência.

N.º 404.094 — Oliveira & Santos — Cumpra a exigência.

N.º 404.344 — Manoel Lopes Valente — Cumpra a exigência.

N.º 404.347 — Navegação Murthense Ltda. — Cumpra a exigência.

N.º 404.348 — Confeccões Rocha Ltda. — Cumpra a exigência.

N.º 404.349 — Bernardini & Cursi — Cumpra a exigência.

Diversos

Café Bom Paladar Indústria e Comércio Ltda. — No pedido de transferência da marca — Nada há que deferir quanto à petição eis que a transferência já foi anotada.
 N.º 404.242 — Rothschild Loureiro & Cia. Ltda. — Prossiga-se com exclusão de mata borrão.

N.º 404.243 — Santiago Nibardo Bavarro Jorge — Prossiga-se também na classe 41, restaurante.
 N.º 404.250 — Josef — MROZ — Prossiga-se com exclusão dos artigos grafados pela Secção.
 N.º 404.553 — Industrias Brasileiras de Lápis Fritz Johansen S. A. — Prossiga-se com exclusão de escovas.

EXPEDIENTE DA SEÇÃO DE PRORROGAÇÃO

Rio, 22 e junho de 1952

EXIGÊNCIAS

Têrmos
 N.º 270.674 — Couturieux & Cie. — Cumpra a exigência.
 N.º 271.876 — Rorer & Galiet — Cumpra a exigência.
 N.º 274.274 — H. Engelhard & Cia. Ltda. — Cumpra a exigência.
 N.º 275.891 — José B. Andrade S.A. — Cnemategrafia — Cumpra a exigência.
 N.º 261.905 — Confecções Promide Ltda. — Cumpra a exigência.
 N.º 271.450 — Indústria de Adubos e Inseticidas para Lavoura Mircui Ad. S.A. — Cumpra a exigência.
 N.º 504.511 — Miguel Adri — Cumpra a exigência.
 N.º 507.818 — Lezien S.A. Indústria Farmacéutica — Cumpra a exigência.
 N.º 508.456 — Cia. Industrial de Conservas Alimentícias Cica — Cumpra a exigência.
 N.º 510.127 — Antônio da Costa — Cumpra a exigência.
 N.º 510.231 — Cia Industrial de Borrachas Casari — Cumpra a exigência.
 N.º 510.749 — Diamond Alkali Company — Cumpra a exigência.
 N.º 510.928 — Borea S.A. Produtos Químicos, Farmacêuticos e Cosméticos — Cumpra a exigência.
 N.º 511.321 — Dunlop Rubber Company Limited — Cumpra a exigência.

DIVERSOS

N.º 525.605 — Fibraid S.A. Fibras de Vidro — Aguarde-se.
 N.º 525.609 — Fibraid S.A. Fibras de Vidro — Aguarde-se.
 N.º 536.645 — A Realista Modéstia Indústria e Comércio S.A. — Aguarde-se o prazo.
 N.º 536.677 — Sociedade Vinícola Rio Grandense Ltda. — Aguarde-se.
 N.º 525.858 — Twentieth Century Film Corporation — Aguarde-se.
 N.º 510.317 — Comércio e Indústria Arquiso Ltda. — Aguarde o prazo.

PRORROGAÇÃO DE REGISTROS

N.º 457.511 — Reliance Dannemann Cruz das Almas — Classe 44 — De Cio, Emulsiões de Cereais Dannemann — Prorrogação o registro ratificando-se a data para 20 de junho de 1952 e com a averbação de contrato de exploração a favor de Dannemann, Exportadora de Fumo S.A.
 N.º 476.762 — Don Bosco — Classe 17 — De Indústria de Móveis Don Bosco Ltda. — Prorrogação o registro.
 N.º 505.915 — Colla Cimentos — Classe 1 — De Colas Rebêres S.A. — Prorrogação o registro ratificando-se a data para 20 de novembro de 1952.
 N.º 521.130 — Oraclem — Classe 2 — De B. Gueant G. Ranson & Cie. Óptima — Prorrogação o registro.

N.º 534.967 — Joqueira — Classe 41 — De J. G. Sequiera & Filhos Limitada — Prorrogação o registro.
 N.º 511.930 — Sanluca Cio, Agrícola Industrial — Cumpra a exigência.
 N.º 512.363 — Fergo S.A. Indústria Mobiliária — Cumpra a exigência.
 N.º 512.589 — Artur Lundgren Tecidos S.A. — Cumpra a exigência.
 N.º 513.523 — Pignatari Administração, Indústria e Comércio S.A. — Mantenho a exigência.
 N.º 515.222 — Industrias Químicas Mangual S.A. — Cumpra a exigência.
 N.º 515.808 — Malucelli & Filhos Ltda. — Cumpra a exigência.
 N.º 516.681 — Front Feed S.A. Mecanizações Contábeis — Cumpra a exigência.
 N.º 517.151 — Malucelli & Filhos Ltda. — Mantenho a exigência.
 N.º 518.062 — Antoni da Silveira Peimato — Mantenho a exigência.
 N.º 522.649 — Condonunio do Edifício Idealigous — Cumpra a exigência.
 N.º 540.689 — Frigorífico Armour do Brasil S.A. — Cumpra a exigência.
 N.º 540.696 — Armour And Company — Mantenho a exigência.
 N.º 540.700 — Frigorífico Armour do Brasil S.A. — Cumpra a exigência.
 N.º 540.701 — Frigorífico Armour do Brasil S.A. — Cumpra a exigência.
 N.º 540.702 — Armour And Company — Cumpra a exigência.
 N.º 540.703 — Armour And Company — Cumpra a exigência.
 N.º 537.171 — Paraná Judiciário — Classe 32 — Manoel Bernardino Vieira Cavalcanti Neto — Prorrogação o registro ratificando-se a data para 17 de dezembro de 1952.
 N.º 537.966 — Tindalir — Classe 3 — De Expansão Científica S.A. — Prorrogação o registro.

SINAL DE PROPAGANDA PRORROGADO

N.º 540.202 — Café Selato — Classe 41 — De Manoel da Silva — Prorrogação o registro.
 N.º 523.371 — Auto Escola Estrela — Classe 33 — De Auto Escola Estrela — Prorrogação o registro.
 N.º 525.074 — Marylene Fotografias — Classes 25 e 33 — De Giovanna Mattias — Prorrogação o registro.
 N.º 534.057 — O Camareiro — Classes 11 — 15 — 24 — 29 — 30 — 35 — 36 — 37 — 47 — 48 e 49 — De Comércio e Indústria Mattos Rocha S.A. — Prorrogação o registro.
 N.º 534.416 — Laboratório Thebra S.A. — Classes 1 — 2 e 3 — De Laboratório Thebra S.A. — Prorrogação o registro ratificando-se a data para 22 de junho de 1952

Notificações

É convidado S.A. Industrias Reunidas E. Matarazzo a comparecer a este Departamento, a fim de efetuar o pagamento da taxa final do termo número 105.202 — Desenho industrial. São convidados os requerentes abaixo mencionados a comparecer a este Departamento, a fim de efetuarem o pagamento da taxa final dos seguintes processos:

Têrmos

N.º 251.900 — Marca Flexisol — De Ioffil S.A. Fios, Cabos e Materiais Isolantes.

N.º 346.057 — Marca Clarinho — De Empresa Agrícola e Industrial Fluminense S.A.
 N.º 360.384 — Marca Superba — De Columbian Carbon Company.

OPOSIÇÕES

Eletro Metalúrgica Nelmar Ltda. — Oposição ao termo 124.922 — Modelo industrial de José Francisco Vieira. Controles Automáticos Sermar Ltda. — Oposição ao termo 112.206 — Modelo de utilidade — De Eletro Técnica Irmãos Nonaka Ltda.

Privilegios de Invenção

TERMO N.º 84.845

De 17 de fevereiro de 1956

Humphreys Medicine Co Inc — E. U. da América.
 Pontos característicos de: "Processo de extração e reconstrução de namamelis virginiana" — Priv. Invenção.
 1.º O processo de extração e reconstrução da hamamelis caracterizado por consistir da mistura de carvão ativado com a hamamelis por um período de tempo suficiente para o carvão adsorver a essência de hamamelis da água, separando o adsorvente de carvão odorante pela mistura do dito adsorvente com álcool etílico, separando a solução decantada do carvão e mantendo-se a água à solução decantada. Total de pontos 34.

TERMO N.º 91.330

De 26 de dezembro de 1956

Requerente: E. I. Du Pont De Nemours and Company — E. U. A.
 Invenção: "Aperfeiçoamentos em ou relativos a polímeros contendo nitrogênio" — Privilégio de invenção.

Reivindicações

1.º Um processo para preparar um polímero linear tendo grupos de repetição -N-N- ligados por um grupo de $\begin{matrix} | \\ | \\ X \ X \end{matrix}$ carbonilo com um radical orgânico multivalento tendo um peso molecular acima de 700, nos quais X e X são átomos de hidrogênio ou radicais orgânicos monovalentes, que compreende fazer reagir uma macrointermediária tendo uma funcionalidade de pelo menos 2 e tendo átomos livres de carbono ligados com um átomo de oxigênio por um vínculo duplo com uma hidroxila tendo pelo menos um átomo de hidrogênio ligado com cada átomo de nitrogênio. Total de pontos 26.

TERMO N.º 92.070

De 24 de janeiro de 1957

Requerente: Simmonds Acroscessories Limited — Inglaterra.
 Referentes a ferramentas cortadoras ou referidas a ferramentas cortadoras ou raspadoras" — Modelo de utilidade.

Reivindicações

1.º Um elemento de corte para uso em, ou como lima, grossa, fina, disco, tambor ou outra ferramenta de corte ou raspadora, cujo elemento consiste numa fina tira ou chapa de metal perfurada por furos nos quais os gumes de corte são formados em partes dos rebordos dos furos que se projetam na superfície da tira ou chapa,

ficando todos os gumes de corte com a sua face no mesmo sentido, caracterizado pelo fato que os gumes de corte são afiados, cada gume de corte tem, ao longo de todo o seu comprimento um ângulo positivo de raspagem e um ângulo positivo de folga, e os gumes de corte têm uma dureza maior do que o restante da tira ou chapa. Total de pontos 23.

SERMO N.º 94.230

De 13 de maio de 1957

Union Des Verreries Mecaniques B. S. S. Société Anonyme — Bélgica.
 Título: Processo para a proteção do vidro contra a irradiação e matérias para a execução desse processo.
 1.º Processo para a proteção do vidro contra a irradiação caracterizado pelo fato de que se procede de maneira que o vidro seja mantido em contacto com um agente ligeiramente ácido. Total de pontos 24.

TERMO N.º 94.460

De 21 de maio de 1957

Morgan Development Laboratories, Inc — Estados Unidos da América.
 Título: Aperfeiçoamentos em ou relativos a dispositivos praxinoscópicos — Privilégio de invenção.
 1.º Aperfeiçoamentos em ou relativos a dispositivos praxinoscópicos, caracterizada pelo fato de compreenderem tais dispositivos um membro achatado e em forma de disco, portador das imagens, destinado a ser suportado por um prato giratório, visado a girar, co-axialmente, com o mesmo, membro êsses apresentando, numa de suas faces, uma sucessão de imagens angularmente espaçadas, dispostas por dentro de uma faixa anular do disco e em inversão espacial, ficando os fundos ou partes inferiores das imagens dirigidos no sentido do centro do disco; e um tambor refletor destinado a ser situado de modo a dispor para cima do referido prato giratório e da referida primeira face do disco, concomitantemente com o mesmo, e uma pluralidade de lâminas espaciais, paralelas na superfície externa do referido tambor e destinadas a refletir as imagens para uma posição de observação. Total de pontos 28.

TERMO N.º 99.577

De 2 de janeiro de 1958

Montecatini Società Generale Per l'Industria Mineraria e Chimica e Chimica De Montecatini — Itália.

Título: Anodo com camada auto restauradora em forma para a produção eletrolítica de metais, a partir de cátodos fundidos — Privilégio de invenção.

1.º Uma célula para a produção eletrolítica de metais, a partir de cátodos fundidos, compreendendo dois eletrodos com faces ativas opostas, inclinadas, substancialmente planas e paralelas, dos quais o ânodo compreende uma camada ativa eletroliticamente consumível e restaurável, a qual camada se aplica em um bloco eletrolítico estático e permanente, caracterizada porque a superfície contra a qual se aplica a dita camada forma um diâmetro grande com o plano da face eletrolítica oposta (cátodo), tendo-se provido dispositivos para alinhar

uma camada restauradora ao dito anodo, de cima até em baixo, paralela à dita superfície, à medida que a citada camada é consumida eletroliticamente, e tendo-se provido ulteriormente meios para limitar a descida da camada restauradora ao grau necessário para recuperar o espaço desejado em virtude do consumo eletrolítico. Total de pontos 26.

TERMO N.º 98.920

De 4 de dezembro de 1957

Becker & Company Limited — Holanda.

Pontos: Agente para colagem de papel — Privilégio de invenção.

1.º Um processo para preparar um agente de colagem de papel, caracterizado por compreender a adição de um ácido ou anidrido ácido L.B-não saturado a um breu compreendendo colofônia, a uma temperatura elevada, para formar um produto de adição sem efetuar conversão intra-molecular, neutralizando parcialmente o produto de adição com uma base, esterificando parcialmente o produto parcialmente neutralizado e então neutralizando o produto éster com uma base. Total de pontos 22.

TERMO N.º 100.084

Celanese Corporation Of America — Estados Unidos da América do Norte.

Processo para a Produção de Fios de Triacetato de Celulose — Privilégio de Invenção.

Pontos Característicos

1.º Processo para a produção de triacetato de celulose filamental, caracterizado pela fiação por via única de uma solução de triacetato de celulose em um solvente que compreende um hidrocarboneto halogenado, em um banho coagulante que compreende uma mistura de um hidrocarboneto halogenado, solvente do triacetato de celulose, e um álcool alifático-inferior, e o estiramento do material filamental resultante no dito banho coagulante, as proporções de hidrocbonato e de álcool no dito banho coagulante sendo substancialmente aquelas que proporcionam tanto o máximo de tenacidade como o máximo de alongamento do material filamental.

Total de pontos 32.

TERMO N.º 100.191

De 4 de fevereiro de 1958

General Electric Company — Norte-americano.

Pontos característicos de «Aperfeiçoamento em Mecanismo de Comando para Interruptor de Tempo». — Privilégio de Invenção.

1.º Um membro atuador de interruptor caracterizado por ter um eixo de rotação e uma pluralidade de ressaltos projetados de uma superfície do dito membro em relação de espaçamento concêntrico com o dito eixo, cada um dos ditos ressaltos tendo pelo menos um lado arqueado paralelo a dito eixo e tendo uma discontinuidade radical emanando de dito lado para controlar a operação de um braço de comando pressionado para movimento radical contra dito lado.

Total de pontos 30.

TERMO N.º 100.455

De 14 de fevereiro de 1958

Union Des Verriers Mecaniques Belge Societe Anonyme — Bélgica.

Pontos característicos de «Processo e Dispositivo para Evitar a Ruptura da Fita de Vidro nas Máquinas de Estiramento Vertical». — Privilégio de Invenção.

Pontos Característicos

1.º Processo para evitar a ruptura de uma fita de vidro no decurso de estiramento, dada a presença de grão na fita caracterizada pelo fato de que se desiacam de modo automático, os grãos na fita, antes que eles sofram uma pressão perigosa da parte dos rolos de estiramento.

Total de pontos 21.

TERMO N.º 101.343

De 29 de março de 1958

Requerente: Walter Reiners, em M. — Gladbach, Alemanha.

Pontos Característicos de «Processo e Dispositivo para Encontrar a Extremidade do Fio» — Privilégio de Invenção.

Pontos Característicos

1.º Processo para encontrar pelo menos uma das extremidades do fio de uma bobina de fiação, com reserva de fio enrolada no pé, caracterizado pelo fato de que a bobina é exposta a uma corrente de ar mais ou menos paralela ao eixo da bobina, sendo o fio que se desenrola do pé fixado preferentemente no diâmetro externo da bobina.

Total de pontos 41.

TERMO N.º 101.416

De 1 de abril de 1958

Borg Warner Corporation — Estados Unidos da América.

Privilégio de Invenção para Processo de Fabricação Automática de Cubos de Gelo e Respectiva Aparelhagem.

1.º Processo de fabricação automática de cubos de gelo e respectiva aparelhagem, caracterizado por compreender em combinação, um superfície de congelamento de gelo; um tubo de controle de congelamento de gelo; meios para fazer fluir água a ser congelada sobre dita superfície e através do dito tubo; um evaporador de refrigerante em contato com dita superfície para formar gelo no mesmo, uma parte de dito evaporador estando em contato com dito tubo para formar gelo no mesmo; e meios responsáveis a restrição do fluxo de água através do tubo de congelamento pela formação do gelo no mesmo para interromper a operação de congelamento na dita superfície e para iniciar uma operação de colheita.

Total de pontos 22.

TERMO N.º 101.452

De 2 de abril de 1958

S.A.S. Lavorazione Materie Plastiche (L.M.) di M.I. Colombo & C. Limited — Itália.

Privilégio de Invenção para Processo e Aparelho para Fabricação de Placas Termoplásticas Corrugadas.

1.º Processo para corruçar uma tela de material termoplástico por meio de um molde corruçado, caracterizado pelo fato da tela, que previamente foi aquecida substancialmente até as proximidades de sua temperatura de amol-

lecimento, ser arrastada ao longo das corruçações existentes em um molde fortemente resfriado, as regiões da tela opostas às recêntrâncias das corruçações tendo a elas aplicadas forças substancialmente perpendiculares ao plano original da tela, de modo a estirar dita tela transversalmente, de maneira a conservar sua largura original.

Um total de pontos 22.

TERMO N.º 101.486

De 7 de abril de 1958

Dunlop Rubber Company Limited — Inglaterra.

Privilégio de Invenção para Estiramento a Quente de Fibras.

Pontos Característicos

1.º Um processo para a alteração da temperatura de uma fibra termoplástica continua durante as operações associadas com o estiramento à quanto das mesmas que compreendo o passar-se a fibra através de leito de um sólido fluidificado que se encontra a uma temperatura diferente daquela da fibra ao penetrar no leito.

Total de pontos 21.

TERMO N.º 102.768

De 30 de maio de 1958

Friedrich — Heinrich — Stradtman — Alemanha.

Pontos: Processo para a fabricação de tubos e de outros corpos ocos — Privilégio de invenção

Pontos Característicos

1.º Um processo para a produção de tubos e de outros corpos ocos de secção transversal essencialmente cilíndrica, no qual uma ou mais tiras de chapa metálica são interligadas por costuras soldadas longitudinais, caracterizado pelo fato de ser produzido primeiramente um corpo oco com uma forma em secção transversal geralmente achatada pela junção por soldagem da tira ou tiras metálicas, e recebendo a seguir a conformação em secção transversal da obra final ou acabada. Total de pontos 24.

TERMO N.º 102.309

De 10 de maio de 1958

R. A. M. On. S. p. A. — Itália.

Pontos característicos de: «Processo para acelerar partículas eletricamente carregadas e aparelho para realizá-lo» — Priv. invenção.

1.º Processo para acelerar partículas eletricamente carregadas, caracterizado pelo fato de que elétrons ou ions acelerados a alta energia podem ser obtidos, sem limitações relativísticas, pelo efeito da diferença positiva entre uma pulsação aceleradora e uma pulsação desaceleradora (em relação à direção inicial das partículas), durante cada par de sucessivos meios períodos de uma onda eletromagnética passando dentro de um guia de onda, em uma direção paralela às partículas a serem aceleradas que são aí injetadas através de uma fonte adequada de partículas

aceleráveis, — pelo fato de que as partículas injetadas pela fonte serem focadas em um feixe paralelo, de modo que passarão dentro do dito guia de onda de acordo com uma direção que seja paralela, tanto quanto possível, ao eixo, — e pelo fato de que o feixe composto dessas partículas pode ser isolado com respeito ao guia de onda por meio de uma camada dielétrica; — pelo fato de que, além do mais, pode ser realizada uma recuperação das ondas eletromagnéticas da energia não utilizada próximo à extremidade do guia de onda, através de um circuito de retorno, o qual reflui dentro do mesmo guia de onda a energia eletromagnética que não tenha sido utilizada dentro do cabo coaxial. Total de pontos, 25.

TERMO N.º 103.254

De 18 de junho de 1958

The Dentists' Supply Company of New York — Estados Unidos da América.

Pontos: Aperfeiçoamentos em ou referentes a uma unidade de controle para uma peça manual de tipo de turbina de fluido — Privilégio de Invenção.

1.º Uma unidade de controle para uma peça dental do tipo de turbina de fluido caracterizada pelo fato que tem mancais dentro da câmara da turbina, sustentando um rotor, no qual os mancais são lubrificados com óleo súprido em forma de neblina. Total de pontos 29.

TERMO N.º 103.831

De 21 de junho de 1958

Requerente: Fe.dmuhe Papier — Und Zellstoffwerke Aktiengesellschaft, em Duesseldorf — Oberkassel, Alemanha.

Pontos Característicos de: «Processo e dispositivo para controlar continuamente papel, folhas e demais produtos em forma de fita ou folha, quanto a irregularidades óticamente reconhecíveis», (Privilégio de Invenção).

1.º Processo para controlar continuamente papel, papelão, folhas ou demais produtos em forma de fita ou folhas, quanto a irregularidade (lugares defeituosos) óticamente reconhecíveis, com emprego de um aparelho para apalpar os produtos, ao percorrerem a instalação de controle, com o auxílio de um raio luminoso que atua sobre uma instalação sensível à luz (célula fotodélica, multiplicador de elétrons secundários com vários estágios, ou aparelho semelhante), caracterizado pelo fato de que, para apalpar as superfícies, é utilizado um raio luminoso, conduzido transversalmente à direção do movimento destas superfícies, fortemente enfeixado e produzindo sobre a linha de apalramento apenas uma pequena mancha de luz, raio esse produzido, por exemplo, de maneira essencialmente conhecida, mediante reflexão de um raio

emitido por uma lâmpada fixa por meio de uma roda de espelhos em rotação e provido com múltiplas faces espehadas, e, ainda, pelo fato de que os papéis ou as litas a serem examinadas são conduzidas por um dispositivo transportador através da linha de apaimento de tal maneira que o produto a ser controlado se mantenha, nesta linha, em posição plana e sem tremular, e, ainda, pelo fato de que a corrente elétrica, produzida pelo raio luminoso na instalação receptora, é transmitida, através de um amplificador, para um dispositivo de aproveitamento que contém um estágio de corte para separar os sinais não relacionados a lugares defeituosos da fita, dos sinais indicadores de defeitos, finalmente, pelo fato de que por estes sinais são acionados dispositivos para registrar os resultados averiguados e/ou dispositivos de comando para seccionar, entre os produtos normais, os produtos de qualidades diferentes. Total de pontos 21.

TERMO N.º 104.251

De 5 de agosto de 1958

S. Smith & Sons (England) Limited. — Inglaterra.

Privilégio de Invenção para — Aparelhos em ou reativos a tubulações.

1.º Aperiçoamentos em ou reativos a tubulações constituídas por um material em tra espiralada em hélice, sem convoluções que se sobrepõem, caracterizados pelo fato de apresentarem as referidas convoluções uma ou mais nervuras e ranhuras helicoidais inter-complementares, e, bem assim, uma substância fundida por entre as referidas convoluções sobrepostas e que as mantem reunidas. Total de pontos 27.

TERMO N.º 105.681

De 7 de outubro de 1958

Frank K. Wittes — Estados Unidos da America.

Privilégio de Invenção para — Novos métodos e aparelhos para a formação de panos laminados; mas particularmente, a métodos e aparelhos para a formação de tais panos a partir de uma camada de material fibroso, tais como uma esteira de fibras, em que as fibras individuais são capazes de movimento sob a influência de aplicação de uma força fluida, e aos novos produtos resultantes.

Reivindica-se:

1.º Um pano tri-dimensional não tecido, perfurado, que compreende fibras que se encontram em comprometimento mecânico com as outras, e dispostas de maneira achatada em feixes, estando os referidos feixes ligados entre si em pontos de junção, formando as fibras, em cada um dos referidos pontos de junção, aglomerados de fibras côncavas, protuberantes e pivotantes, que

se projetam para fora do plano dos referidos feixes achatados, limitando uma padronagem pre-determinada, em que existem áreas substancialmente livres de fibras, marcadas pelos referidos feixes entre apados e os aglomerados pivotantes. Total de pontos 25.

TERMO N.º 105.837

De 19 de setembro de 1958

United States Of America (Representada por United States Atomic Energy Commission (Estados Unidos da America).

Título: Produção de terra-fluotato de urânio de alta pureza (Privilégio de Invenção).

1.º — Um processo para recuperação de terras de urânio terra-velante de uma solução aquosa de este material de todo material a cerca de 8 M. o estágio caracterizado por colocar a citada solução em contato com uma fase extractiva que inclui um solvente diluente frânico e uma alótromina, para extrair os seus terras de urânio. — Total de pontos: 28

TERMO N.º 105.284

De 18 de setembro de 1958

Ontario Research Foundation — Canadá.

Privilégio de Invenção para: Tratamento de Minério de Ferro.

Reivindicações

1.º — Um processo para tratar minério para produzir ferro metálico numa fornalha, tendo uma câmara de redução e um banho de metal fundido por baixo de tal câmara, caracterizado pelo fato de que compreende os passos de queimar um combustível volátil com os produtos de combustão de tal queima d'água para baixo para chocar-se na superfície do banho, introduzindo uma mistura de minério de ferro e fundente através d'água para o topo da câmara do combustível que queima para ser impulsionada para cima e aquecer rapidamente tal mistura, envolvendo em seguida a mesma e a mistura suspensa na mesma com um agente reductor para furti concorrentemente e com as mesmas e reduzir o óxido de ferro no minério para ferro metálico, e separando os componentes gasosos do ferro metálico e da escória suspensa na mesma pelo choque dos produtos de combustão contra a superfície do banho. — Total de pontos: 28.

TERMO N.º 63.113

De 24 de fevereiro de 1953

S. I. S. Société D'Investissements Collectifs Lausanne — Suíça.

Pontos característicos de: "Um Novo Processo Para Extração de Garapa Com Resuperação do Bagaço Para Aproveitamento na Fabricação de Polpa Celulósica — Privilégio de Invenção.

1.º Um novo processo para extração de garapa com recuperação do bagaço para aproveitamento na fabricação de polpa celulósica, caracterizado por consistir de triturar a celulose da mencionada matéria-prima desintegrando mecanicamente a matéria-prima e comprimindo o mencionado material desintegrado, redução do material não celulósico contido, no mencionado material triturado, compressão repetida e alterna-

damente (1) do mencionado material, dito material comprimido em uma máquina de material celulósico dissolvel material não celulósico reduzido na mencionada fase de redução e o resíduo de substâncias ulcões e água são do efuente e compreendendo uma substância precipitada de substância não celulósica reduzida e do resíduo das substâncias unidas na fase de redução e água (2) resíduo aquoso contendo resíduo das últimas substâncias citadas do que o efuente principal da mencionada fase de compressão. — Total de pontos: 28.

TERMO N.º 115.219

De 17 de setembro de 1958

English Escal Limited — Inglaterra.

Privilégio de Invenção para: Aparelhos em ou reativos a Processos Para Fazer Fios de Esticar.

Reivindicações

1.º — Um processo para transmitir a tensão e o escape a fio termoplástico, caracterizado pelo fato de que compreende o esticamento do fio, o seu aquecimento enquanto esticando de uma maneira tal que um gradiente de temperatura fica providenciado através do fio, resfriando-o e permitindo o seu relaxamento. Total de pontos: 23.

TERMO N.º 71.679

De 4 de fevereiro de 1954

Achilles Lício de Jesus — Estado da Guanabara.

Privilégio de Invenção para: Carteira Escolar Individual.

1.º — Carteira escolar individual caracterizada por ser constituída de uma peça trapezoidal, fechada por botões os lados, contendo um tempo semi-circular, ajustável por uma cravilha disposto ao lado direito da referida peça. — Um total de 3 pontos.

TERMO N.º 74.834

De 19 de agosto de 1954

Sebastião Teixeira Brandão Junior — Estado da Guanabara.

Modelo de Utilidade para: Um Novo Conjunto de Depósitos Para Uso Doméstico Denominado Dispensa Moderna.

1.º Um novo conjunto de depósitos para uso doméstico com tampa e caracterizados por se constituírem de três partes diferentes, dispostas segundo um eixo central longitudinal: uma superior, plana; uma média, com a forma de tronco de pirâmide invertido; uma inferior, cilíndrica. — Um total de 4 pontos.

TERMO N.º 76.694

De 7 de dezembro de 1954

Requerente: Juan Happ Pinkus — Santiago, Chile.

Ponto Característico: "Aperfeiçoamentos na Disposição de Elemento Aquecedor Para Term-Recipientes (Privilégio de Invenção).

Disposição de elemento aquecedor para term-recipientes elétricos, caracterizado pelo fato de que as resistências estão dispostas em uma pluralidade de tubos cerâmicos isolantes e que estes, por sua vez, são colocados individualmente dentro de um tubo de cobre de forma semi-circular com os extremos abertos abrangendo o dito tubo grande parte

da superfície interior do recipiente, em o objetivo de obter-se uma maior distribuição e moderação do calor, podendo-se acionar o dito calor por meio de maior número de pontos elementos aquecedores; tudo substancialmente como descrito e amplificado no desenh. anexo.

TERMO N.º 76.004

De 18 de dezembro de 1954

Wilson Ferreira D'Avila — Rio Grande do Sul.

Modelo de utilidade para: Um porta-garrafas.

1.º Um porta-garrafas caracterizado por ser constituído por uma peça base de formato retangular (2), metálica, de bordos arredondados para cima, com três alojamentos, cada um para a respectiva garrafa; cada alojamento possui dois furos para formar o conjunto mais leve e estético; os cantos são envolvidos por uma cinta metálica, em cuja parte superior tem um pequeno orifício, por onde passa um cordel, cujo nó na extremidade se oculta por baixo dessa cinta; os cordéis unem as peças (2, 4 e 5), formando um só conjunto (7), um total de 3 pontos.

TERMO N.º 80.228

De 20 de junho de 1955

Azer Costa — São Paulo.

Modelo de utilidade para: Dispositivo de alarme para autos em geral.

1.º Dispositivo de alarme para autos em geral, caracterizado pelo fato de ser constituído de serela ligada à parte elétrica do veículo e acionada por corpo alongado, ôco e paralelepípedo, do qual um dos topos emerge do piso do auto ficando o restante situado no interior da camisa metálica de seção quadrática e localizada em corpo blindado, que encerra também a citada serela, sendo que pelo acionamento do corpo ôco este encontrará uma posição de travamento originado pelo encaixe de pino solicitado por mola laminar fixada no interior do mencionado corpo e que se encaixa com ressaltância existente num dos topos da camisa externa, a qual pela extremidade oposta apresenta as bordas reviradas em ângulo reto e providas de orifícios para a sua fixação ao piso do veículo. — Total de 4 pontos.

TERMO N.º 80.671

De 6 de maio de 1955

Heraldo de Queiroz — S. Paulo.

Modelo de utilidade para: Novo processo de forração para botões resultantes.

1.º Novo processo para a forração de botões e produto resultante, caracterizado pelo fato de ser o botão formado a partir de duas peças, a primeira de material plástico ou outro qualquer conveniente e que constitui a base do botão, de qualquer formato e constituída de parte plana, circundada por borda a ela ligada por pequenas colunas, borda essa que internamente e entre as referidas colunas apresenta se-

quência de dentes voltados para baixo, sendo que no interior da citada peça é possível encaixar-se por pressão uma segunda, preferivelmente metálica, da mesma forma que a anterior e recoberta por tecido, sendo que esta peça metálica apresenta em sua periferia borda plana. — Total de 2 pontos.

TERMO N.º 81.331

De 12 de agosto de 1955

Kenneth W. Frye — E. U. da America.

Pontos característicos de: "Aperfeiçoamentos em ou relativos a aparelho detonador. Privilégio de invenção.

1.º Aperfeiçoamentos em ou relativos a aparelho detonador de espoletas, caracterizado por compreender uma caçoleta, um percussor operativamente associado com a caçoleta, elementos para alimentação contínua de espoletas a caçoleta, adjacente ao percussor e elementos para efetuar continuamente o impacto de percussor contra as espoletas na caçoleta. — Total de 23 pontos.

TERMO N.º 82.979

De 9 de novembro de 1955

Albright & Wilson Limited. — Inglaterra.

Pontos característicos de: Bromo contendo nitrilo metilico fósforo polimeros. — Privilégio de invenção.

1.º Processo de preparação de compostos orgânicos que contém fósforo e halogenio caracterizado por compreender a halogenação parcial de cloreto de tetra (hidroximetil) fosfônio ou outro sal, ou oxido de tri (hidroximetil) fosfina, com um agente de halogenação. — Total de pontos: 19.

TERMO N.º 90.170

De 21 de novembro de 1956

Wargans Aktiebolag — Suécia.

Pontos característicos: «Processo para a fabricação de ligas de cromo por metalurgia do pó» — Privilégio de invenção.

1.º — Um processo para a fabricação de ligas por metalurgia do pó contendo pelo menos 10% de cromo, caracterizado por misturar essencialmente dois pós um dos quais sendo macio e contendo pelo menos um dos elementos constituintes do produto acabado, o outro sendo um pó de liga cuja estrutura consiste de pelo menos 25% de fase sig. pressionaria mistura para formar um corpo e sinterizar o dito corpo em uma temperatura abaixo dos pontos de fusão tanto do componente de pó macio como de pó de liga da mistura. Total de pontos, 16.

TERMO N.º 94.419

De 20 de maio de 1957

E. I. Du Pont De Nemours And Co. — E. U. da America.

Pontos característicos de: «Processo de revestimento» — Privilégio de invenção.

1.º — Um processo de revestimento de um polímero orgânico com um material orgânico dissimilar caracterizado por compreender a submissão do sub-

trato de polímero a uma radiação de partículas carregadas ionizantes, em presença de um revestimento orgânico para unir o revestimento do material orgânico dissimilar ao polímero orgânico tendo dita radiação uma energia de 15 a 50.000 electron volt, para uma exposição mínima de 0,01 watt-seg/cm2. Total de pontos, 8.

TERMO N.º 91.497

De 10 de novembro de 1958

Hatsuji Sakai e Reichi Yamazaki — São Paulo.

Modelo de Utilidade para: Novo modelo de pulverizador a pistão para líquidos acionador de válvulas de efeito inverso e alternado.

1.º — Novo modelo de pulverizador a pistão para líquidos acionador de válvulas de efeito inverso e alternado, caracterizado por um cabo semelhante à coronha de revólver tendo, montado a frente na parte de cima de um cilindro de curso, no respectivo interior, de um pistão dotado de passagem na parte posterior, em cujo parafuso se encaixa a forquilha de um gatilho de eixo na parte inferior do cabo, sendo este gatilho forçado e montado para diante, abaixo do respectivo eixo, por uma mola que através da forquilha do alto do gatilho mantém, por sua vez, o pistão em posição de recuo. — Um total de 3 pontos.

TERMO N.º 93.182

De 23 de março de 1957

Ange Regina — São Paulo.

Privilégio de Invenção para: Aparelho perfurador e escavador manual.

1.º — Aparelho Perfurador e Escavador Manual, caracterizado por ser constituído por um corpo alongado de aço ou outro material, perfurado em seu interior por onde passa uma alavanca de eixo constituída do mesmo material, tendo em um dos seus extremos uma arruela com parafuso e no outro um mandril onde por intermédio de dois parafusos fixa-se qualquer ferramenta. — Um total de 3 pontos.

TERMO N.º 94.453

De 21 de maio de 1957

Privilégio de Invenção para: Aperfeiçoamento em torneiras de bóia para caixas de descarga e ou caixas d'água com um regístró adaptado ao seu próprio corpo.

1.º — Aperfeiçoamento em torneiras de bóia para caixas d'água e ou caixas de descarga, caracterizado pelo fato de que nas ditas torneiras são adaptados regístrós que são providos de um parafuso de qualquer tipo e de fácil manéjo, destinado a controlar a saída d'água. — Um total de 3 pontos.

TERMO N.º 95.400

De 2 de julho de 1957

Eutectic Welding Alloys Corp — E. U. da America.

Pontos característicos de: "Fundente para solda forte e processo de solda fortes". — Priv. invenção.

1.º Um fundente de soldagem que consiste essencialmente de éster de borro e um diluente, caracterizado pelo citado éster e o citado diluente estarem respectivamente presentes na proporção em partes em peso de 2 para 1 até 1 para 100, ou de ácido bórico e um álcool capaz de formar um éster bórico com o citado ácido

bórico estando, o citado ácido bórico presente numa proporção de 15 a 92% em peso, sendo o citado fundente capaz de se volatilizar por aplicação do calor durante o processo de soldagem. Total de pontos 16.

TERMO N.º 95.220

De 6 de agosto de 1957

José Augusto Bordallo — Estação da Guanabara.

Modelo de utilidade — para — Um espalhador de cera.

1.º Um espalhador de cera, caracterizado por uma caixa provida de um recipiente, cujas paredes acompanham seu formato, sendo seu fundo dotado de uma pluralidade de furos para a passagem de cera pastosa. — Um total de 5 pontos.

TERMO N.º 96.555

De 22 de agosto de 1957

Metalúrgica Servus S. A. — S. Paulo.

Pontos característicos de: "Novo espremedor fixo para máquinas de lavar roupa"

1.º Novo espremedor fixo, para máquinas de lavar roupa de operação de escagem por rolos cilíndricos caracterizado por todo o conjunto mecânico ser montado num suporte em formato de U invertido encostado por uma cobertura provida em sua face exterior de abertura de entrada com guarnição ou embocadura e dotada posteriormente de placa com abertura adequada de saída de roupa erruta com duas alavancas de controle dispostas uma de cada lado e sendo prevista ainda internamente uma placa inferior inclinada em posição imediatamente de inferior aos rolos cilíndricos. Total de pontos: 5.

TERMO N.º 95.634

De 12 de agosto de 1957

Yoshio Sato — São Paulo.

Modelo de Utilidade — para — Novo modelo de chapéu de armar.

1.º Novo modelo de chapéu de armar, caracterizado por ser constituído de uma placa flexível ou rígida, de contorno das abas comuns de chapéus em que a partir de uma linha transversal aproximadamente entre o centro da placa e um dos extremos desta são praticados recortes em arcos justapostos, com bases justapostas na linha transversal, deixando uma margem de contorno entre o arco mais avançado e a periferia da placa e sendo as bases dos arcos fixas ao longo da linha transversal ou articulada se a placa for rígida. Segue o ponto 2.

TERMO N.º 96.696

De 27 de agosto de 1957

Washington Coelho Pinto — Estação da Guanabara.

Modelo de utilidade — para — Prendedor automático para janelas de guilhotina.

1.º Fixador automático para janelas guilhotina — caracterizado por ser constituído de um bloco em forma cuneiforme, tendo em um dos ângulos um puxador ou alça de tope e no outro ângulo um contraforte sobreposto, que se estende até dois terços do bloco, existindo no mesmo, do

lado do contraforte, um furo excêntrico para passagem do eixo ou parafuso. Um total de 5 pontos. — hetAG

TERMO N.º 97.592

De 8 de outubro de 1957

José Leal Cuelhar — São Paulo.

Privilégio de invenção — para Processo ornamental de cartões postais.

1.º Processo ornamental de cartões postais — caracterizado pela colagem de bordados artísticos sobre cartões postais, formando relevo em face na existência no verso dos mesmos de um estufamento de feltro o cujo verso é recoberto com outro cartão postal para acabamento. Um total de 2 pontos.

TERMO N.º 97.753

De 15 de outubro de 1957

Privilégio de invenção — para Uma câmara fotográfica giratória que produz negativos necessariamente desfigurados, ou a um dispositivo especial que anula o mencionado desfiguração, proporcionando assim dispositivos fiéis.

1.º Câmara fotográfica giratória para vistas de ângulo grande com um obturador em forma de fenda entre a objetiva e o filme, caracterizada pelo fato de permitir o emprego de lentes com foco normal, o de compreender um dispositivo para compensar as desfigurações típicas de câmaras giratórias. Um total de 12 pontos.

TERMO N.º 97.892

De 26 de setembro de 1957

José Pasqualucci Sobrinho — São Paulo.

Privilégio de invenção — para Pulverizador mirim automático.

1.º Pulverizador mirim automático — caracterizado pelo seu corpo mestre cu base (13) pelos cavaletes (3 e 4), bomba pressão (1) roda impulsora (11) haste (7) reguladores (8 e 9) cabo (10) pistão (5) haste (6) vácuo (12) o sua roda (11) que impulsiona todo o movimento rotativo do vai vem apoio (14) para facilitar o manejo. Segue o ponto 2.

TERMO N.º 98.437

De 12 de novembro de 1957

Rodolpho Bottmann Júnior — Estado do Paraná.

Pontos característicos de: Aquecedor d'água para fogões a gás.

Privilégio de invenção.

1.º Aquecedor d'água para fogões a gás, caracterizado pelo fato de compreender um elemento circular metálico em forma de disco apresentando no seu interior um conduto em serpentina eventualmente constituído por um tubo de um metal de ponto de fusão mais elevado do que o do disco, cujos extremos sobressaem pela espessura ou eventualmente pelo fundo do referido disco. Total de pontos 4.

TERMO N.º 98.469

De 31 de outubro de 1957

Etrônica São Paulo S. A. — São Paulo.

Modelo de utilidade para — Novo tipo de fixação de motor inclinado para transmissão de movimento contínuo ao prato de aparelho fonográfico.

Nôvo tipo de fixação de motor inclinado para transmissão de movimento contínuo ao prato de aparelho fonográfico — caracterizado por ter um suporte feito de tal forma que o eixo do motor deverá ficar paralela à superfície cilíndrica interna do prato, para que a roldana intermediária possa correr, livremente, para cima e para baixo, adaptando a velocidade do prato à velocidade desejada.

TÉRMO N.º 98.471

De 31 de outubro de 1957

Eletrônica São Paulo S.A. — São Paulo.

Modêlo de utilidade — para Nôvo tipo de mecanismo para adaptação de movimento fonográfico de ponta cônica ao prato de suporte por intermédio de roldana intermediária.

Nôvo tipo de mecanismo para adaptação do movimento do motor fonográfico de ponta cônica ao prato de suporte por intermédio de roldana intermediária — caracterizado por ser o deslocamento da roldana intermediária promovido por uma alavanca, que em seu movimento circular aciona a cama inclinada que serve de apoio à roldana.

TÉRMO N.º 99.292

De 28 de novembro de 1957

Nicolas Kourkou Nakis — São Paulo.

Modêlo de utilidade — para — Nôvo dispositivo para caça de insetos.

1.º Nôvo dispositivo para caça de insetos, por se tratar de um dispositivo realmente nôvo, sendo sua composição, uma fita de papel revestida de material adocicado e colante, que inicialmente, atrai para si a atenção dos insetos e posteriormente mantém-nos fixados. Por se tratar também de um dispositivo de fácil manejo, e aplicação e ainda por não alterar a atmosfera do local onde é usado, uma vez que não possui qualquer ligação com elemento tóxico. Um total de 2 pontos.

TÉRMO N.º 98.603

De 20 de novembro de 1957

Continental Can Co. Inc. — Estados Unidos da América.

Pontos característicos de: "Composições de Gacheta de Torque Controlado" — Privilégio de invenção.

1º) Uma composição forradora de gacheta, caracterizada por compreender uma resina de base de cloreto de vinila e certa quantidade de lecitina, estando o último ingrediente presente em quantidade suficiente para que apareça sobre a superfície de uma gacheta formada com a citada composição e faça a sua lubrificação. — Total de pontos 31.

TÉRMO N.º 98.699

De 22 de novembro de 1957

Farbenfabriken Bayer Aktiengesellschaft — República Federal Alemã.

Pontos característicos de: "Processo para a aplicação de Flocos ou Camadas a Textéis" — Privilégio de invenção.

1º) Processo para aplicação de flocos ou camadas a textéis, caracterizado pelo fato que se empregam, como aglutinante, emulsões de polímeros formadores de película, insolúveis ou dificilmente solúveis em água juntamente com N metilol poli-

ésteres dispersáveis ou solúveis em água, contendo grupos metilo, obtidos de compostos por N metilóicos e poli alcoóis. — Total de pontos 10.

TÉRMO N.º 99.038

De 11 de dezembro de 1957

Howa Kogyo — Japão.
Pontos característicos de: "Aperfeiçoamentos em Mecanismos Soltadores de Fios de Urdume" — Privilégio de invenção.

1º) Aperfeiçoamento em mecanismos soltadores de fios de urdume, caracterizado pelo fato de ser provido um mecanismo de rotação contínua e por ser o mesmo disposto a construído de maneira que não exceder a intensidade da tensão dos fios de urdume de um valor predeterminado de passa fazer girar o rolo alimentador durante o período de tempo em que existe a mencionada super-tensão. Total de pontos 9.

TÉRMO N.º 99.486

De 30 de novembro de 1957

Francisco Passantino — São Paulo.
Modêlo de Utilidade — Um nôvo tipo de Suporte para Máquina de Escrever Telefones e outros.

1º) Nôvo tipo de suporte para máquinas de escrever telefones e outros objetos, caracterizado por ter duas faixas de material macio, como espuma de borracha, material este recoberto até a metade com uma sobre capa de camurça, para facilitar o deslizamento do suporte ao ser transportado o objeto e outra metade livre. — Segue o ponto 2.

TÉRMO N.º 99.537

De 30 de dezembro de 1957

Imperial Chemical Industries Limited — Inglaterra.
Pontos característicos de: "Polimerização de Compostos não saturados de forma Etilênica" — Privilégio de invenção.

1º) Um processo para a polimerização e interpolimerização de compostos não saturados de forma etilênica, caracterizado por que o catalisador usado é pelo menos um anidrido misto de ácido hiponitroso e um ácido carbocílico. — Total de pontos 13.

TÉRMO N.º 99.636

De 6 de janeiro de 1958

Lando Products Incorporated — Estados Unidos da América.

Pontos característicos de: "Aperfeiçoamentos em ou relativos a Máquina de Pintar" — Privilégio de invenção.

1º) Mecanismos para pintar de funcionamento contínuo para material em tiras, caracterizado por compreender um par de rolos de pintar mundos cada um com o seu rolo de alimentação de tinta e adaptados para aplicar tinta em ambos os lados da tira. — Total de pontos 3.

TÉRMO N.º 98.865

De 29 de novembro de 1957

Automatic Telephone & Electric Company Limited — Inglaterra.

Pontos característicos de: "Aperfeiçoamentos em Arranjos de Via Alternativa para Redes de Telefone Automáticas" — Privilégio de invenção.

1º) Uma rede telefônica empregando um dispositivo registrador e tradutor do tipo de tambor magnético disposto para ligações a serem estabelecidas em resposta ao discamento de algarismos do código de estação e do número os quais são registrados

em um de uma série de grupos de blocos de armazenamento no tambor o qual inclui ainda blocos de armazenamento encerrado registros permanentes representando traduções de algarismos de código de estação nos quais os registros permanentes representando traduções de algarismos de código de estação referentes a estações incluem cada qual um registro referente ao número de vias diretas para a estação distante e existindo arranjos por meio dos quais durante a transferência para o um grupo particular de blocos de armazenamento de uma tradução relativa a uma estação distante é feito um exame de todos os grupos de armazenamento para ficar determinado o número de ligações existentes para a estação distante número êsse que é subtraído do número de vias diretas e se o remanescente é um ou mais de um sinal de que há vias diretas disponíveis sendo dita tradução transferida para o referido grupo particular de blocos de armazenamento enquanto que se o remanescente é zero é sinal de que não há via direta disponível e então uma tradução diferente relativa a uma outra via alternativa é obtida e transferida para o referido grupo particular de blocos de armazenamento. — Total de pontos 5.

TÉRMO N.º 100.605

De 26 de fevereiro de 1958

Villem Feith — S. Paulo.
Pontos característicos da invenção de "Recipiente tubular de papelão ou outro material mole ou semi-rígido com tampa de pressão de material rígido ou semi-rígido" (Patente de modêlo de utilidade).

Recipiente tubular de papelão ou outro material mole ou semi-rígido com tampa de pressão de material rígido ou semi-rígido, caracterizado: a) pelo fato da tampa possuir, na face externa de encaixe, um rebaixo periférico, assim como, na face superior do seu fundo, uma alça para facilitar a sua colocação e retirada; e b) pelo fato do recipiente tubular uma vez cheio do material acondicionar, e fechado com dita tampa, receber, na altura do dito rebaixo, uma ou mais voltas de uma fita metálica ou de outro material ou arame que são apertadas para que o material do recipiente penetre no dito rebaixo da tampa, ficando formado no lado externo do tubo uma ranhura permanente que forma, pelo lado de dentro uma saliência periférica que atua como mola para a colocação e retirada da tampa depois de arrebatado pela primeira vez o arame cujas extremidades enroladas atuam como selo de garantia; tudo substancialmente como descrito e representado no desenho anexo.

TÉRMO N.º 103.174

De 16 de junho de 1958.

Plínio Gouvea — São Paulo.
Modêlo de utilidade para — Torneira portátil conjugada a desviador de chuvaeiro e similares.

1º) Torneira portátil conjugada a desviador de chuvaeiro e similares, caracterizada pelo fato de ser constituída de peça tubular dotada de curva numa das extremidades e a oposta encaixada em ventosa de borracha ou similar, sendo que junto a esta o referido tubo se apresenta com ramal que lhe é perpendicular e ao qual se encontra solidária uma haste paralela ao tubo principal e cuja extremidade se

encontra no mesmo plano que as bordas da citada ventosa. Segue o ponto 2.

TÉRMO N.º 103.207

De 17 de junho de 1958

Alberto Milano de Lacerda — Estado da Guanabara.

Modêlo de utilidade para — Um abridor para garrafas de cerveja ou de refrigerantes.

1 — Um abridor para garrafas de cervejas ou de refrigerantes, constituído por um pequeno disco de metal resistente, caracterizado por ser recortado na superfície, em diâmetro suficiente à sua passagem pelo tópo do gargalo da garrafa, antes de seu fechamento. Um total de 4 pontos.

TÉRMO N.º 103.375

De 25 de junho de 1958

Octavio Clemente de Souza — Estado da Guanabara.

Modêlo de utilidade para — Toalha específica de três lados.

1) Toalha específica de três lados, caracterizada por possuir três (3) lados distintos para cada parte do corpo humano, com desenhos específicos para cada um de seus lados, tudo como substancialmente descrito e representado no desenho anexo.

TÉRMO N.º 103.540

De 9 de julho de 1958

Juan Lliger Lobo — Estado da Guanabara.

Modêlo de utilidade para: Nova configuração em coldre para armas de fogo.

Reivindicações

1) Nova configuração em coldre para armas de fogo, caracterizado por ser constituído de plástico, tendo na parte superior dois furos destinados a introdução do cinto, trazendo abaixo dois orifícios, sendo um do lado esquerdo e o outro do lado direito destinados a prender uma mola de aço; a qual tem como utilidade prender a arma e tirar a mesma de lado. Logo abaixo dos orifícios, encontram-se dois pinos inteiramente de plástico tendo como principal finalidade, manter a arma no lugar exato, sem que a mesma deslize para o fundo. Segue-se o ponto 2.

TÉRMO N.º 103.703

De 11 de julho de 1958

Barma Artigos para presentes e domésticos Ltda — Estado da Guanabara.

Modêlo de Utilidade, para Nôvo modêlo de suporte e vaso para parede.

1.º Nôvo modêlo de suporte e vaso caracterizado por ser constituído por uma haste metálica dobrada em L, tendo o seu ramo maior a semelhança de um losango alongado e o ramo menor terminado em circunferência, onde é encaixado um vaso de formato tronco-cônico invertido, cujas paredes são constituídas por uma rede metálica, sendo igualmente previsto, justaposto a face interna da rede metálica, um revestimento removível — Segue o ponto 2.

TERMO N.º 103.511

De 23 de julho de 1958

Achilles Leão de Jesus — Estado da Guanabara.

Privilégio de invenção para — Um capacho rotativo.

Reivindicações

Um novo capacho rotativo caracterizado por ser constituído de um conjunto formado por um cilindro de madeira ou outro material, em cuja superfície cilíndrica são fixados tufo de passavias, cerdas ou outros correntes que tem um eixo central, que trabalha sobre mancais, acionado por motor elétrico. Segue-se um total de 3 pontos.

TERMO N.º 103.926

De 24 de julho de 1958

Phillips Petroleum Company. Estados Unidos da América. Título: Tratamento de solventes.

1.º Um processo para polimerizar olefina, em que uma olefina, tal com etileno, é posto, sob condições de polimerização, em contato com um catalizador, na presença de um hidrocarboneto solvente, caracterizado pelo fato de o dito solvente ter sido antes posto em contato com bauxita ou alumina ativada numa temperatura de ordem desde a ambiente até 79,40C e numa velocidade especial de 1 a 10 — Seguem-se os pontos de 2 a 4.

TERMO N.º 104.107

De 8 de julho de 1958

Renato Dalla Torre — São Paulo.

Modelo de Utilidade para Novo tipo de trambulador para caixa de cambio de veículos motorizados.

1.º Novo tipo de trambulador para caixa de cambio de veículos motorizados caracterizado por ter duas luvras independentes, com braços de ligação nas varetas da caixa de cambio e que giram em torno de um eixo interno na caixa do trambulador, o qual é ligado à alavanca de cambio e, por meio desta são entreador, ora a luvra dos marchas primeira e à re, ora a luvra das marchas segunda e terceira do veículo — Segue o ponto 2.

TERMO N.º 104.124

De 15 de julho de 1958

Augusto Gardini — São Paulo. Modelo de Utilidade para Novo tipo de válvula hidráulica.

1.º Novo tipo de válvula hidráulica, caracterizado por ter um pisca-pisca regulável, para ligar e desligar uma bobina elétrica na desejada fração de tempo — Um total de 3 pontos.

TERMO N.º 104.053

Eduardo Benatti — São Paulo. Modelo de Utilidade para Novo tipo de suspensão para veículos.

1.º Novo tipo de suspensão para veículos, caracterizada por ter dois tensores, um para cada roda

do eixo, e neste conjugados pelos seus extremos por meio de duas luvras elásticas, e no centro firmemente presos na base de um arvorelho em forma de "U" alongado que se prende no chassis do veículo — Um total de 2 pontos.

TERMO N.º 104.216

De 2 de agosto de 1958

Aguiinaldo de Aquino e Antonio Carlos da Silva — Estado da Guanabara.

Privilégio de Invenção para Roletes cocinetes triangulares paralelos, para abertura de roscas sobre pressão.

De 2 de agosto de 1958

1.º Roletês cocinetes caracterizados pelos seus filetes triangulares — Segue o ponto 2.

TERMO N.º 104.844

Jamil Rachid — São Paulo. Modelo de Utilidade para: Novo tipo de lixa.

1.º Novo tipo de lixa caracterizado por ter uma camada de sabão que neutraliza o desgaste do objeto a ser lixado. Segue o ponto 2.

TERMO N.º 104.860

De 17 de julho de 1958

Modelo de Utilidade para: Novo tipo de aparelho para revestir as bordas de cartões, desenhos, folhas de papel e outros.

1.º Novo tipo de aparelho para revestir as bordas de cartões, desenhos, folhas de papel e outros — caracterizado por ter uma superfície metálica com uma das suas bordas dobrada de 180º a fim de servir de guia, tanto para a folha que desliza por dentro dela e cujas beiradas vão ser revestidas, quanto para a fita do material de proteção que, concomitantemente, desliza por fora dela — um total de 5 pontos.

TERMO N.º 104.873

De 6 de agosto de 1958

Luz Antonio Palhano de Jesus — São Paulo.

Modelo de Utilidade para: Novo tipo de aparelho para esguichar água desinfetante e outros.

1.º Novo tipo de aparelho para esguichar água, desinfetante e outros, caracterizado por ter um conjunto de tubos instalados no interior do recipiente, hermeticamente vedado, o que permite com a pressão da água comum, vinda do exterior do recipiente, esguichar o líquido previamente introduzido no recipiente, à distância desejada — segue o ponto 2.

TERMO N.º 104.844

De 26 de julho de 1958

Plásticos Universal Ltda — São Paulo.

Privilégio de Invenção para Aperfeiçoamentos em e relativos a reforços flexíveis plásticos da base dos saltos de calçados e no sistema de fixação dos mesmos.

1.º Aperfeiçoamentos em e relativos a reforços flexíveis plásticos da base dos saltos de calçados e no sistema de fixação dos mesmos.

mos caracterizados por uma base plana de conformação da extremidade de assento do salto no solo, da aresta periférica do alto de cuja base se eleva uma lâmina guia, de pequena altura, ajustável ao contorno da extremidade inferior do salto do calçado — Um total de 3 pontos.

TERMO N.º 104.887

De 7 de agosto de 1958

Antonio Caropreso — São Paulo. Modelo de utilidade para: Novo tipo de descascador de café.

Reivindicações

1.º Novo tipo de descascador de café, caracterizado por ter uma peça perfurada formando um cilindro, o qual opera no descascamento do café auxiliada por um conjunto de pinos ou barras justapostos num disco interno. Segue-se um total de 3 pontos.

TERMO N.º 105.092

De 11 de setembro de 1958

Tarsis Octavio da Costa — Estado da Guanabara.

Modelo de utilidade para um novo tipo de enxugador de roupas.

Reivindicações

1.º Um novo tipo de enxugador de roupas, caracterizado pela forma h de sua estrutura, composta por um eixo central e travessas, uma em cada extremidade. Segue-se um total de 8 pontos.

TERMO N.º 105.281

De 19 de agosto de 1958

Tetshuel Goja — São Paulo. Modelo de Utilidade — para -- Novas disposições construtivas em elementos portadores de figuras a serem projetadas em abajours rotativos.

1.º -- Novas disposições construtivas em elementos portadores de figuras a serem projetadas em abajours rotativos, caracterizadas pelo fato de que a grátoria, transparente, se apresenta provida de pluralidade de aberturas irregulares, contra as quais são dispostas figuras devidamente recortadas e fixadas por cola ou outro processo qualquer conveniente. (Segue o ponto 2).

TERMO N.º 105.022

De 5 de setembro de 1958

Imperial Chemical Industries Limited — Inglaterra.

Privilégio de invenção para: Aperfeiçoamentos em ou relativos a ciclones.

1.º Um hidro ciclone caracterizado por as dimensões da abertura do seu vértice, constantes e por ter, no referido vértice, uma extensão tubular com pelo menos, uma extensão tubular com, pelo menos uma perfuração lateral — um total de 10 pontos.

TERMO N.º 104.881

De 5 de agosto de 1958

Modelo de Utilidade para: Novo tipo de caixa com gaveta de segurança para recebimento de mercadorias.

1.º Novo tipo de caixa com gaveta de segurança, para recebimento de

mercadorias, caracterizada por ter o lado trazeiro da caixa em forma de porta com chave e seu lado frontal constituído pela testeira da própria gaveta e, ainda, mais, um ponte ou grade insculante, suspenso na sua boca, livre de movimentar-se para trás, porém, impedido de faz-lo para frente por causa da ação retentora de duas travas existentes na boca da citada caixa — um total de 4 pontos.

TERMO N.º 105.828

De 8 de outubro de 1958

Marcos Alberto Kuprschmidt — Estado da Guanabara.

Modelo de Utilidade para cadeira funcional articulável.

Reivindicações

1.º Cadeira articulável portátil que se caracteriza por possuir as pernas trazeiras fixadas ao encosto em virtude de dobradiças em forma de L, articuladas pela haste do L, e de onde partem as barras que vão movimentar, por conexão com outras barras, as pernas dianteiras, de tal modo que a movimentação do encosto permita a movimentação das pernas até um ângulo de 90 graus. (Segue-se um total de 3 pontos).

TERMO N.º 106.254

De 30 de outubro de 1958

Alfredo do Nascimento Santos Moraes e William Wanderley de Souza Moraes — São Paulo.

Privilégio de Invenção para filetes ornamentais fosforescentes.

Reivindicações

1.º Os filetes ornamentais fosforescentes, caracterizado por constituir em placas de matérias plásticas transparentes, com suas respectivas canaletas, feitas na dita matéria plástica transparente, cujas canaletas são as bases para a fixação da tinta fosforescente no material plástico. (Segue-se o ponto 2).

TERMO N.º 106.262

De 3 de novembro de 1958

Martinez, Taboada & Cia. Ltda. São Paulo.

Modelo de Utilidade para ampola para produtos medicinais.

Reivindicações

1.º Ampola para produtos medicinais, constituída de corpo de vidro usual com ampola prolongada por tubete em cuja extremidade se encontra perfurada em forma de funil, caracterizada pelo fato de que as bordas do tal funil se encontram hermeticamente vedadas para o exterior. (Segue-se o ponto 2).

TERMO N.º 106.054

De 30 de setembro de 1958

Fernando Barbosa — São Paulo.

Modelo de Utilidade para novo tipo de amortecedor a pistão para portas de veículos.

Reivindicações

1.º Novo tipo de amortecedor a pistão para portas de veículos, caracterizado por ter uma passagem tubular emoldurada na parede do cilindro do pistão no sentido da sua abertura, com um registro de ponta de agulha no seu ex-

tremo, junto à base do referido cilindro e por meio do qual é regulada, à vontade, a velocidade, com que o óleo do amortecedor circular da câmara anterior ao êmbolo do pistão para câmara posterior ao mesmo, quando o citado distão é recolhido no cilindro ao fechar-se a porta do veículo. (Segue-se o ponto 2).

TÉRMO N.º 106.326

De 15 de setembro de 1958

Agustim Martinez Latore, de São Paulo

Modêlo de Utilidade para novo regulador automático de voltagem.

Reivindicações

1.º Novo tipo de regulador automático de voltagem, caracterizado por ser conectado ou acionado automaticamente pelo novo voltmetro interruptor ou por quaisquer outros instrumentos elétricos de controle ou de medição interruptor. (Segue-se um total de 4 pontos).

TÉRMO N.º 106.489

De 26 de setembro de 1958

Carlos Roberto Ascenção São Paulo
Modêlo de utilidade para novo tipo de alarme conjugado com despertador.

Reivindicações

1) Novo tipo de alarme conjugado com despertador, caracterizado por ter um suporte de contacto, o qual conjugado com a chave de despertar o relógio, fará aumentar o som até que seja afastada a chave elétrica, externamente na carcaça. Segue-se o ponto 2.

TÉRMO N.º 106.568

De 22 de outubro de 1958

Ariyoshi Takagi — São Paulo.
Privilégio de invenção para novo tipo de classificador de batata.

Reivindicações

1) Novo tipo de classificador de batatas motorizado, caracterizado por ter um recipiente que recebe as batatas em bruto e de onde são levadas por meio de uma correia transportadora central acionada por motor. Segue-se um total de 3 pontos

TÉRMO N.º 106.819

De 20 de novembro de 1958

Luz Veiga — São Paulo.
Modêlo de utilidade para Vassoura brinde com outros fins utilitários.

1) Vassoura brinde com outros fins utilitários, caracterizada por uma peça, preferencialmente de cautchou ou borracha contendo fios de cerda, cisal, nylon ou similares, que se adapta ou se fixa fortemente a uma haste ou um lapis, podendo ser removível, e portanto utilizável isoladamente ou em conjunto, e apresentando a forma e o aspecto de minúscula vassoura. Segue o ponto 2.

TÉRMO N.º 107.208

De 10 de dezembro de 1958

Luz Gomez Perez — Minas Gerais.
Privilégio de invenção para Novo porta-bagagem.

1) Novo porta-bagagem caracterizado por ser formado por duas longarinas, de conformação semelhantes à seção de asa de avião, ligadas entre si por pequenos travessões presos por meios adequados aos vergalhões inferiores, formando um gradêdo

destinado a servir de assoalho, ao porta bagagem. Um total de 3 pontos.

TÉRMO N.º 107.470

De dezembro de 1958

Joel Seabra da Cruz — Estado da Guanabara.

Modêlo de utilidade para novo modêlo de Frelda.

Reivindicações

1) Novo modêlo de frelda de forma poligonal, constituído por ser externamente dotado de uma peça de tecido de cambráia aplicada a uma peça de matéria plástica e caracterizado por formarem, na parte superior, ângulos arredos em cada extremidade, dotados de um ilhós próximo aos seus respectivos vértices e, inferiormente, como réplica perfeita da configuração superior, a parte dotada também de ângulos arredos e respectivo ilhós aplicado a cada um dos vértices, tendo em sua parte média e lateralmente aplicações corrugadas de fios de latex. Segue-se o ponto 2.

TÉRMO N.º 107.503

De 23 de dezembro de 1958

Edson Pereira Duarte — Estado da Guanabara.

Privilégio de invenção para Localização dos aparelhos que formam o conjunto de ar refrigerado e condicionado nos vagons de estradas de ferro.

Localização dos aparelhos que formam o conjunto de ar refrigerado e condicionado, tais como os evaporadores, os ventiladores, válvulas de expansão, termostatos de temperatura e pressão exaustores de ar, evaporadores, compressores e outros pertencentes ao mesmo grupo de aparelhos, caracterizado pelo fato dos ditos aparelhos, e cada um de seus elementos componentes, serem alojados na parte interna dos carros ou vagons de estradas de ferro seja nas cabeceiras, seja no interior do teto, em posição que não prejudique o arranjo interior do carro ou vagon, nem lhe afete o aspecto estético.

TÉRMO N.º 107.691

De 11 de novembro de 1958

Umbelina Dias de Campos — São Paulo.

Modêlo de utilidade para novo tipo de esquadro para alfaiate, costureira em geral.

Reivindicações

1) Novo tipo de esquadro para alfaiate, costureiras em geral, caracterizado por ter lateralmente partes chanfradas as quais facilitam a execução de medidas sem alteração. Segue-se o ponto 2.

TÉRMO N.º 107.697

De 29 de outubro de 1958

Francisco Frisch — São Paulo.

Privilégio de invenção para — Novo processo de montagens de malas, bolsas, pastas e outros.

Reivindicações

1) Novo processo de montagens de malas, bolsas, pastas e outros, caracterizado por serem os materiais de sua construção, tais como couros, panos, plásticos e metais laminados, inicialmente costurados ou soldados do avesso para, na montagem definitiva, ao direito, ficarem ocultas as citadas costuras ou soldas, e a fim de não serem

as mesmas expostas à desagregação, quer pelo uso, quer pelas intempéries. Segue-se o ponto 2.

TÉRMO N.º 107.712

De 5 de novembro de 1958

Wendyr Coimbra Garcia — São Paulo.

Modêlo de utilidade para — Conjugador de máquina de dactilografia com máquina de somar.

Reivindicações

1) Conjugador de máquina de dactilografia com máquina de somar, caracterizado pelo fato de constar de contactos elétricos numerados de 1 a 0, colocados na máquina de dactilografia, distribuídos pelas teclas de número igual ao contacto, que por meio de fios, serão interligados com pequenos eletroímãs colocados nas teclas da máquina de somar observando sempre a coincidência dos números. Segue-se um total de 4 pontos.

TÉRMO N.º 107.713

De 6 de novembro de 1958

Wandyr Coimbra Garcia — São Paulo.

Modêlo de utilidade para — Um novo suporte para rascunho de papel em máquina de escrever.

1.º Novo tipo de suporte para rascunho de papel em máquina de escrever, caracterizado por ter um rôlo rotativo, o qual impulsionará o papel em qualquer sentido vedando as linhas seguintes para melhor orientar o dactilógrafo. Um total de 3 pontos.

TÉRMO N.º 107.714

De 5 de novembro de 1958

Wandyr Coimbra Garcia — São Paulo.

Modêlo industrial para um dispositivo para regular o som das cigarras elétricas de chamadas.

Reivindicações

1) Um dispositivo para regular o som das cigarras elétricas de chamadas, caracterizado pelo fato de possuir um parafuso que permite maior ou menor curso do vibrador da cigarra, regulando assim o som de suave a estridente conforme o desejado.

TÉRMO N.º 107.719

De 4 de novembro de 1958

André Kiss — São Paulo.

Modêlo de utilidade para — Novo tipo de enceradeira conjugada com aspirador de pó, trabalhando os dois separadamente com o mesmo motor, caracterizado por formar conjunto uma enceradeira de 3 (três) escovas com aspirador de pó trabalhando com o mesmo motor, um de cada vez, alcançando as ligações do aspirador pelos dois sulcos, um que está ligado na ponta do disco que está ligado com os tubos que seguram as pás e outro que está formando uma peça com o anel que segura o rolemã quando estes dois estão na mesma posição. Segue-se um total de 3 pontos.

Reivindicações

1.º Aperfeiçoamento em novo tipo de enceradeira conjugada com aspirador de pó, trabalhando os dois separadamente com o mesmo motor, caracterizado por formar conjunto uma enceradeira de 3 (três) escovas com aspirador de pó trabalhando com o mesmo motor, um de cada vez, alcançando as ligações do aspirador pelos dois sulcos, um que está ligado na ponta do disco que está ligado com os tubos que seguram as pás e outro que está formando uma peça com o anel que segura o rolemã quando estes dois estão na mesma posição. Segue-se um total de 3 pontos.

TÉRMO N.º 107.717

De 5 de novembro de 1958

Adibo Ganem Jorge Metne — São Paulo.

Modêlo de utilidade para — Um novo dispositivo para limpeza de utensílios domésticos.

1.º Um novo dispositivo para a limpeza de utensílios domésticos, caracterizado pelo fato de compreender tira retangular de espuma de borracha ou de material similar, dotados de recortes perpendiculares aos lados longitudinais e que penetram até certa distância da parte média da peça, a qual, enrolada sobre si mesma é encaixada, por pressão, em anel existente numa das extremidades de cabo apropriado, encaixe esse levado até a citada parte média da peça elástica. Segue o ponto 2.

TÉRMO N.º 107.720

De 4 de novembro de 1958

Maximiliano Antonio Carrara — São Paulo.

Privilégio de invenção para — Nova válvula de segurança para motor de arranque conjugado a motor de explosão.

1.º Nova válvula de segurança para motor de arranque conjugado a motor de explosão, caracterizado por ter um pistão que estabelece o circuito elétrico entre o acumulador e o motor de arranque do motor a explosão, pistão aquêlo operado por uma mola espiral de tensão mecânicamente regulável, situada em torno de sua haste e que o força a se apoiar sobre os dois terminais dos fios de ligação do aludido circuito elétrico. Segue o ponto 2.

TÉRMO N.º 107.756

De 29 de novembro de 1958

Camilo Pigeard — São Paulo.

Modêlo de Utilidade — para — Novo tipo de ventilação para ar condicionado.

Novo tipo de grade de ventilação para ar condicionado, caracterizado por se aplicar tanto para simples respiro de ar, assim como para insuflamento e retorno de ar nas instalações de ar condicionado ou de ventilação forçada.

TÉRMO N.º 108.173

De 29 de dezembro de 1958

Gerardo Quadrino — São Paulo.

Modêlo de Utilidade para: Novo tipo de fura latas.

1.º Novo tipo de fura latas — é constituído de uma parte chanfrada provida de cortes, os quais penetram em qualquer espessura de folha, formando um furo reto e largo. (Um total de 3 pontos).

TÉRMO N.º 107.459

De 22 de dezembro de 1958

Paulo Jorge de M. Moreira — São Paulo.

Modêlo de Utilidade — para — Varal Elevatório seca rápida.

1.º Varal elevatório de seca rápida, constituído de varal sustentado por cordeis ou outro dispositivo qualquer conveniente, caracterizado pelo fato de que sobre a armação do varal

ou, então, fixado ao teto, junto ao ponto de fixação do conjunto se encontra disposto ventilador aquecedor, vibrador ou outro dispositivo conveniente, promotor de corrente de ar dirigida para baixo. Segue o ponto 2.

TERMO N.º 107.722

de 31 de outubro de 1958

Osmar Alves Santana — São Paulo.

Privilegio de invenção para — Nova máquina de ceifar arroz por tração animal.

1.º Nova máquina de ceifar arroz por tração animal, caracterizada por ter duas guias laterais que limitam uma porção de ramos de arroz in natura as quais são dobradas, por meio de uma alavanca fixa, sobre uma pequena esteira grampeada e rolante que as leva de encontro a um jogo de facas rotativas ceifadoras, sendo as citadas facas e esteira acionadas por meio de engrenagens e eixos conjugados as rodas traseiras da própria máquina. Segue o ponto 2.

TERMO N.º 108.174

De 29 de dezembro de 1958

Macedônia Vacari — São Paulo.
Modelo de Utilidade para: Novo tipo de chuveiro automático.

1.º Novo tipo de chuveiro elétrico automático, caracterizado por ter um fole metálico o qual se distende pela pressão da própria água de alimentação do chuveiro, assim movimentando um pino que opera um jogo de alavancas por meio das quais são postos em contato os terminais elétricos que ligam a resistência interna do referido chuveiro. (Segue o ponto 2).

TERMO N.º 108.058

De 22 de janeiro de 1959

Walter do Couto Pfeil — Estado da Guanabara.

Privilegio de invenção para: Um processo para construção de estruturas de concreto protendido ou similar por meio de cabos independentes ligados a uma ancoragem comum.

1.º Um processo para construção de elementos de concreto protendido ou similar caracterizado pelo fato de se usar para cada elemento dois ou mais cabos iguais ou diferentes, internos ou externos, tendo em uma extremidade uma ancoragem fixa ou móvel comum a todos os cabos. (Um total de 7 pontos).

TERMO N.º 100.045

De 30 de janeiro de 1958

Shell Research Limited — Inglaterra
Privilegio de invenção para: Processo para preparar novos compostos de Boro e composições contendo os mesmos.

1.º Um processo para a preparação de novos compostos ésteres de boro, caracterizado pelo fato de se reagir um composto de boro, capaz de reagir com compostos hidroxilicos para formar ésteres, com um composto hidroxilado polimérico tendo um peso molecular de pelo menos 1.000, obtido mediante copolimerização de uma olefina tendo, pelo menos, 8 átomos de carbono na molécula, com um composto polimerizável, insaturado, contendo um grupo hidroxila ou um grupo que

podé ser convertido num grupo hidroxila e que é subsequentemente assim convertido. Um total de 24 pontos.

TERMO N.º 108.499

De 28 de janeiro de 1959

Abílio Fernandes e Antônio Alsina — São Paulo.

Privilegio de Invenção para: Um tipo de lixa à base de borracha.

1.º Tipo de lixa à base de borracha — caracterizado por ter uma porcentagem de borracha, a qual serve para dar flexibilidade à lixa possibilitando o seu acesso em orifícios, cavidades e tope de peças metálicas ou de outros materiais. (Um total de 3 pontos).

TERMO N.º 108.500

De 28 de janeiro de 1959

Privilegio de Invenção para: Coletora de bilhetes para estradas de ferro e casas de diversão.

1.º A coletora automática de bilhetes para estradas de ferro e casas de diversões, caracterizada por ter uma roda dentada em apenas quatro seções, a qual se adapta nos torniquetes para assim movimentar duas cremalheiras e, por meio destas, uma bainha que contém o bilhete ou ticket perfurado convenientemente. (Segue o ponto 2).

TERMO N.º 100.934

De 12 de março de 1958

Privilegio de Invenção: "Fabricação da 5.6 — D-metil-Benzimidazol-Cobalamina (Vitamina B12) cristalizada das águas de esgoto por meio de auto-fermentação".

Requerentes: Dr. D'onysto de Klobusitzky, Kornel Hegedus, Jeno Hegedus e Frída de Klobusitzky, residentes na cidade de São Paulo.

Pontos Característicos

1.0) Fabricação de 5.6 -d-metil-benzimidazol-cobalamina (vitamina B12) cristalizada das águas de esgoto por meio de auto-fermentação, caracterizada por partir de água de esgoto, captada e conservada em tanque durante 24 horas, após o que o lodo orgânico remanescente passa para um tanque de fermentação, fechado e munido de mexedores e de tubo de descarga para gases; após a auto-fermentação, sem auxílio de micro-organismos especiais, durante trinta dias e a 30.ºC, uma trigesima parte do lodo fermentado é retirada diariamente, com reposição contínua, e transferida para outro tanque munido este de serpentina de vapor e mexedor, onde o dito lodo é diluído na proporção de 1 para 3,2 — 3,4 e recebe chano de sódio na proporção de 600gr.-1.000 l; a seguir aquece-se o conteúdo do recipiente, ao vapor indireto, até 80.ºC e adiciona-se ácido clorídrico a 15% até o pH da solução atingir 3,5 — 4; após a precipitação completa; após resfriamento o material é filtrado em filtro-press, recebendo o filtrado ácido clorídrico a 15% para reduzir o pH a 2,0, e mais um adsorvente não orgânico na proporção de 10 kg.-1.000 l; o precipitado depositado é lavado com etileno tetracloreto, e após evaporando fornece cristais de vitamina B12, a qual pode ser purificada por repetidas recristalizações de qualquer álcool primário. Segue-se mais 1 ponto.

TERMO N.º 100.083

De 31 de janeiro de 1958

José Jany — São Paulo.
Modelo de Utilidade para: Novo tipo de piteira.

1.º Um amortecedor hidráulico direto de ação dupla, um cilindro de pressão, uma haste de pistão recíproca no dito cilindro e estendendo-se para fora de uma extremidade do mesmo, um pistão na dita haste e deslizável no dito cilindro, uma passagem estendendo-se através de dito pistão e comunicando nas suas extremidades opostas com dito cilindro, uma válvula controlando dita passagem e munida de uma abertura, uma haste de ajustagem estendendo-se através e sendo móvel longitudinalmente na dita haste de pistão, e caracterizada pelo fato que dita haste de pistão é munida de meios de regulagem localizados na dita abertura na dita válvula com uma folga entre ditos meios de regulagem e a parede da dita abertura constituindo um orifício de sangria, ditos meios de regulagem variando na área seccional em cruz longitudinalmente para com dita haste de ajustagem, sendo que nisto o movimento longitudinal da dita haste e ditos meios de regulagem variam a capacidade do orifício de sangria e as características de operação do amortecedor, enquanto que meios são providenciados que podem ser acionados do exterior de dito cilindro para mover longitudinalmente dita haste de ajustagem. Um total de 22 pontos.

TERMO N.º 101.088

De 19 de março de 1958

Requerente: Unilever N.V. — Holanda.

Título: Dispositivo destinado a armazenar e expelir material fluído por pressão de vapor — Privilegio de Invenção.

1.º Um dispositivo destinado a armazenar e expelir material fluído por pressão de vapor, caracterizado pelo fato de compreender um recipiente, contendo um material fluído a ser expelido, uma válvula de retenção destinada a libertar o material fluído, um reservatório contendo um propulsor líquido, e dispositivos de comunicação entre o vapor propulsor do reservatório e o material fluído do recipiente, ficando o conjunto arranjado de tal maneira que a passagem do propulsor líquido para dentro do recipiente é substancialmente impedida. Um total de 19 pontos.

TERMO N.º 100.992

Depositada em 14-3-1958

Patente de Invenção

Título: Novas disposições construtivas em estantes, armários e similares. Modelo de Utilidade.

Requerente: José Maria Poll-Alabart — São Paulo.

Em resumo, reivindicam-se, como elementos constitutivos da novidade, o conteúdo dos seguintes pontos característicos:

1.º "Novas disposições construtivas em estantes, armários e similares", confeccionados em madeira ou outro material qualquer conveniente, caracterizados pelo fato de que os elementos planos horizontais são reunidos através de pequenas placas metálicas dispostas num dos topos dos citados elementos, estando as placas providas de rasgo no sen-

tido transversal e ao qual corresponde um dos pinos constitutivos de pluralidade de barras dispostas verticalmente e que atravessam o topo correspondente do segundo plano horizontal a ser reunido ao mencionado, estando aquele dotado de fenda na parte média de sua espessura, através da qual as referidas placas metálicas se conjugam aos ditos pinos verticais, os quais, com comprimentos estandardizados, se prestam, pelas extremidades externas aos planos horizontais, para a fixação de planos verticais perpendiculares aos mesmos planos esses para tanto providos de perfurações em seus topos em correspondência às citadas extremidades dos pinos. Um total de 2 pontos.

TERMO N.º 101.737

de 16 de abril de 1958

Sandvikens Jernverks Aktiebolag — Suécia.

Título: "Aperfeiçoamentos em portaferramentas".

Privilegio de invenção.

1.º — Aperfeiçoamentos em portaferramentas e em particular, para expansores de espaço, destinados a fins trilhos bipartidos e, mais ou menos, planos contidos numa ranhura de embolo e compreendendo uma tira de metal corrugado, bipartida e, mais ou menos, circular com bordos paralelos na qual as corrugações formam uma série circular de cordas internas e uma série concêntrica de cordas externas, ligadas as referidas cordas internas por partes em alma, cada qual provida de uma ranhura central longitudinal que vai até às cordas adjacentes, tendo, ainda, as referidas cordas rabinhos espiralados que dispõem a alma dos referidos paralelos; caracterizado pelo fato de que as referidas partes em alma ranhurada divergem a partir de cada corda interna na direção das duas cordas externas adjacentes. — Segue o ponto 2.

TERMO N.º 101.803

de 18 de abril de 1958

André Girard Trantesaux e Yves Marie Le Cottier — França.

Título: "Aperfeiçoamentos nas calças de cintura elástica".

Privilegio de Invenção.

Ponto Característico

Calça de cinto elástico, caracterizada pelo fato de que o cinto elástico é largo e que a fazenda de calça e cordão unificam-se por sua borda superior a esse cinto, numa zona intermediária entre as bordas superior e inferior do dito cinto, de maneira a recobrir a parte inferior do cinto, que pode livremente na calça, enquanto a parte superior desse cinto excede a largura da borda superior dessa calça. Seguem-se os pontos de 2 a 5.

TERMO N.º 105.892

de 16 de outubro de 1958

Requerente: Fact Fábrica de Aparelhos Eléctricos S. A. — Estado da Guanabara.

Título: Aperfeiçoamentos e Registros para Gás — Privilegio de Invenção.

1.º — Aperfeiçoamentos em registros para gás, caracterizados pelo fato de compreenderem um corpo de comando com furo central não poroso, e dito corpo de comando com terminal

em forma de tronco de cone, e normal direção de fluxo de gás U.m total e 5 pontos.

TÉRMO Nº 104.582

de 21 de agosto de 1958

Requerente: Societe Belge de L'Azo-te et des Produits Chimiques Du Marly — Liège — Bélgica.

Pontos característicos: "Processo Aperfeiçoado de separação de acetileno e hidrocarburetos olefinicos".

1º — Processo aperfeiçoado de separação de acetileno e de hidrocarburetos olefinicos, caracterizando-se pelo fato de que para obter a separação em estado puro de acetileno e dos hidrocarburetos olefinicos que contém, lava-se com amoníaco líquido sob pressão atmosférica e a uma temperatura de 60 a 70°C., comprimindo a solução amoniacal assim obtida, efetuando mediante uma desgazeificação parcial a desabsorção dos hidrocarburetos olefinicos e de uma parte do acetileno fora desta solução, e reciclando a mescla gasosa assim desabsorvida na zona de absorção. Um total de 2 pontos.

TÉRMO Nº 104.982

de 3 de setembro de 1958

J. M. Huber Corporation — Estados Unidos da América.

Título: "Processo para a fabricação de negro de fumo".

Pontos Característicos

1º — Um processo para a produção de negro de fumo, caracterizado por compreender a queima de um combustível hidrocarbonado de forma substancialmente completa, a fim de formar gases de combustão substancialmente isentos de combustível não queimado, fluindo ditos gases em uma corrente constrita em uma velocidade aumentada dentro de uma zona de misturação, em uma extremidade de entrada de uma câmara de reação alongada, e daí para diante, para dentro da dita câmara, e a distribuição de carga de hidrocarbureto de craqueamento de modo substancialmente igual dentro dos ditos gases na dita zona de misturação e a decomposição da carga de craqueamento na mistura resultante para formar negro de fumo. — Seguem-se os pontos de 2 a 10.

TÉRMO Nº 100.523

de 21 de fevereiro de 1958

American Steel Foundries — Estados Unidos da América.

Título: "Aperfeiçoamentos em instalações para frenagem de truques de vagões ferroviários".

Pontos Característicos

Uma instalação de frenagem para truques de vagões ferroviários, caracterizada pelo fato de cada conjunto de roda e eixo do truque ser provido de alças de freio externas e internas, sustentadas pelas suas extremidades superiores pela armação do truque e pelas suas extremidades inferiores conduzindo à pivot dispositivos de fricção dispostos contiguamente à e acopláveis com os respectivos conjuntos, os ditos dispositivos de fricção e alavancas de freio externas de cada conjunto, possuindo ligadas à pivot com as mesmas a extremidade inferior de uma alavanca motriz de freio perpendicularmente

disposta que está ligada com a alça de freio interna do mesmo conjunto por braçadeiras de ligação dispostas em lados opostos da roda do dito conjunto enquanto a extremidade superior de cada alavanca motriz de freio está ligada à pivot com a extremidade interna de uma alavanca de acionamento morta, a extremidade externa de uma alavanca de acionamento morta estando ligada por um tirante com a extremidade externa de uma alavanca de acionamento morta e a extremidade externa da alavanca de acionamento morta estando ligada por um tirante com a extremidade externa de uma alavanca de cilindro motriz, que está ligada num ponto intermediário por um tirante com um ponto intermediário da alavanca de acionamento morta e que tem sua extremidade interna ligada à pivot com o elemento móvel de um cilindro motriz montado sobre a estrutura do truque. — Seguem-se os pontos de 2 a 4.

TÉRMO Nº 105.534

De 19 de setembro de 1958

Requerente: Manoel José de Oliveira e Manoel Fernandes Arelas.

Patente de Modelo de Utilidade. «Novo Modelo de Banco Portátil».

Pontos Característicos

1º) «Novo modelo de banco portátil», caracterizado pelo fato de ser soldado apenas num ponto central, comum a todos os seus pés. Um total de 3 pontos.

TÉRMO Nº 105.880

De 15 de outubro de 1958

Privilegio de Invenção: «Aperfeiçoamentos em Máquina Autenticadora de Cheques».

Requerente: Máquinas Importadora Sociedade Anônima Comércio e Indústria — Estado da Guanabara.

Pontos Característicos

1º Aperfeiçoamentos em máquina autenticadora de cheques, constituída com pequeno número de peças, caracterizada por consistir no fato de ser o seu tipo impressor cravado, o que torna-o de fácil substituição quando necessário. Um total de 2 pontos.

TÉRMO Nº 108.714

De 26 de fevereiro de 1959

Um original cabide para calças — Modelo de Utilidade.

Nis Johannsen Holm — São Paulo.

Pontos Característicos

1.º Um original cabide para calças, compreendendo um gancho superior descendente do dobramento ao meio de um arame de aço cuja parte inferior tem os ramos torcidos várias vezes um sobre o outro, caracterizado por descer ponto para baixo ser cada ramo enrolado e helicoidal formando molas e projetando-se daí para baixo em dois ramos com direções divergentes tendo suas extremidades inferiores em, olhal; sendo que nestes, engancham-se articuladamente as extremidades também em olhal de dois arames inferiores que se projetam para direções opostas em aproximadamente um terço de sua extensão,

sendo os outros dois terços virados para cima e para dentro, convergindo um para o outro e ficando no último terço de sua extensão, dispostos lado a lado; tendo suas extremidades viradas em ângulo reto formando olhal que envolve a parte oposta e passando os ramos da primeira peça citada, no vão entre o trecho central em que os últimos terços ficam lado a lado; sendo que das extremidades dos arame inferiores pendem duas peças fufurcadas, um próximo a cada extremidade nos ramos nas quais deverá oser presas as calças a serem dependuradas. Um total de 2 pontos.

TÉRMO Nº 108.026

De 21 de janeiro de 1959

Requerente: Claudino Pinto Rodrigues Coelho — São Paulo.

Título: Dispositivo e Processo de Fabricação de Rolha de Aglomerado de Cortiça. — Privilégio de Invenção.

Pontos Característicos

1º Dispositivo e processo de fabricação de rolha de aglomerado de cortiça, caracterizado o dispositivo por duas placas paralelas, cujas faces internas apresentam canaletas paralelas, sendo uma destas placas montada de maneira fixa no interior de um receptáculo enquanto que a outra é móvel a semelhança de prensa. Um total de 3 pontos.

TÉRMO Nº 106.936

De 26 de novembro de 1958

Farbenfabriken Bayer Aktiengesellschaft — República Federal Alemã.

Ponto Característicos da Invenção de «Processo de Produzir Esteres Neutros do Ácido Tio-Fosfórico (Privilegio de Invenção)».

Processo de produzir ésteres neutros do ácido tio-fosfórico, caracterizado pela fato que dialcoil-cloro-tio-fosfatos são reagidos com alcoois da fórmula geral HO-alcoilo-S-R, onde R representa um resto alifático, aromático ou aralifático, podendo o alcoilo ser interrompido por S ou O e podendo o resto R, no caso de significar um grupo alcoílico, também conter um grupo oxí, em forma dos seus alocolatos ou em presença de um agente retentor de ácido, convenientemente num solvente inerte.

TÉRMO Nº 107.098

De 4 de dezembro de 1958

Modelo de Utilidade: Porta Marmitas.

Doutor Cyrus José Ferraz de Marins — Estado de São Paulo — Capital.

Reivindicações

1º «Porta-marmitas», constituído de recipiente preferivelmente paralelepípedo, caracterizado pelo fato de encerrar em seu interior, com exceção da parte anterior, em que se encontra porta-corrediça, camisa para água quente ou conjunto de resistências elétricas, externamente revestidas por paredes isolantes, sendo que tal camisa conforma espaço onde se encontram dispostas gavetas ou marmitas propriamente ditas, enquanto que, superiormente, fora da ação do aquecimento se encontra um outro espaço frio, para a guarda de outras gavetas em menor número. Um total de 2 pontos.

TÉRMO Nº 106.203

De 30 de outubro de 1958

Requerente: Rodolfo Milchner Tuboplastie Sociedade Anônima — São Paulo.

Título: Novo Modelo de Mangueira — Modelo de Utilidade.

1º Novo modelo de mangueira, caracterizado pelo fato de compreender em seu cilindrico, ôco, de parede de espessura variável e de material plastificado, uma mola, que se desenvolve helicoidalmente dentro da dita parede e na extensão da dita mangueira, de molde a reforçá-la e não permitir a diminuição do diâmetro interno da dita mangueira. Um total de 2 pontos.

TÉRMO Nº 107.994

De 17 de janeiro de 1959

Patente de Modelo de Utilidade Indústria e Comércio de Canetas Pilot Pen do Brasil Limitada — Capital — São Paulo.

Título: Píncel para Marcação de Volumens e Outros.

Reivindicações

1º «Píncel para a marcação de volumes e outros», constituído de frasco de vidro ou de outro material qualquer conveniente, dotado de tampa a êle resqueada, caracterizado pelo fato de que, em seu interior, mergulhado em tinta, se encontra tubo de polietileno ou similar, portador de feltro macio e aberto inferiormente, por onde passa a extremidade de mecha ou pavio, que, atravessando a camada de feltro, contateia a extremidade inferior de bastão de feltro compacto, disposto em gargalo, solidário com a tampa de frasco, gargalo êsse passível de ter seu topo recoberto por capuz colocado por pressão. Um total de 2 pontos.

TÉRMO Nº 108.781

De 27 de fevereiro de 1959

Requerente: Alberto D. Goldmann e Yale Goldman — Estados Unidos da América.

Título: Processos para enrolar núcleos de induzido em um aparelho

Privilegio de Invenção.

Pontos Característicos

1.º Processo para enrolar bobinas nas ranhuras de um núcleo do induzido de um gerador elétrico e similares, caracterizado por compreender as seguintes fases consecutivas: cortar previamente o fio em comprimento unitário, suficientes, cada qual, para enrolar duas bobinas separadas em torno do núcleo; prender o dito comprimento unitário de fio de maneira estável no centro do mesmo, a uma extremidade do eixo do referido núcleo, com duas partes de um comprimento se projetando do mesmo; estender em seguida cada uma das partes radialmente desde o referido núcleo, para alinhar uma dessas partes com uma das ranhuras do núcleo e a outra parte com uma outra ranhura separada do núcleo; inserir simultaneamente ambas as ditas partes nas ranhuras com que foram alinhadas; passar as referidas partes do fio, através da outra extremidade do núcleo, fazendo cada uma assumir uma posição em alinhamento com uma ranhura geral

mente e disposição diametralmente oposta a cada ranhura na qual a parte fóra inserta *a priori*; inserir as ditas partes nas referidas ranhuras opostas; passar as partes de fio para que as mesmas assumam uma posição em alinhamento com as ranhuras nas quais foram inseridas *a priori*; continuando de modo análogo o enrolamento das partes de fio em suas ranhuras respectivas, de maneira a completar simultaneamente o enrolamento de duas buabinas no núcleo

Um total de 14 pontos.

TERMO N.º 108.588

De 19 de fevereiro de 1959

Requerente: Cartobox Artefatos de Papel Ltda. — Estado da Guanabara.

Título: Um cabide de papelão para roupas — Modelo de Utilidade

1.º Um cabide de papelão para roupas, partindo de uma fôlha retangular, submetida a cortes e vincos, caracterizado por um vinco mediano longitudinal que divide a fôlha em duas partes iguais; dois vincos curtos e paralelos entre si que atravessam o referido vinco mediano, formando a cabeça retangular do cabide com um furo central. Dos vincos curtos partem vincos oblíquos que vão ter a uma parte arredondada situada um pouco acima do ângulo reto, remanescente da fôlha retangular.

Um total de 3 pontos

TERMO N.º 109.016

De 7 de fevereiro de 1959

Requerente: Marques Cunha & Cia. Ltda. — São Paulo.

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

1.º) Novas disposições construtivas em chupetas, confeccionadas de material plástico, apresentando disco atravessado pelo pescoço do bulbo da chupeta propriamente dito, caracterizadas pelo fato de que o citado disco, pela face oposta à chupeta apresenta uma saliência em forma de anel, com rosca externa à qual se adapta o capuz, enquanto que internamente se aloja, por pressão um tampão centralmente perfurado e que atua contra as bordas do mencionado pescoço do bulbo da chupeta.

Um total de 2 pontos.

TERMO N.º 110.559

De 21 de maio de 1959

Requerente: Jasmina Pinho da Silva e Quintino Henrique dos Santos.

Local: Rio de Janeiro.

Título: Um modelo de mosquito — Modelo de Utilidade.

Pontos Característicos

1.º Um modelo de mosquito, caracterizado pelo fato de ser constituído por uma estrutura metálica de chapas e tubos, provido de uma haste vertical em forma de trilho, fixada por tiaz da cabeceira da cama, apresentando na sua extremidade uma travessa tu-

bular formando um "T" e logo abaixo, articulada a haste vertical é provido um braço que se estende e se retrai por meio de um sistema pantográfico obtido pela articulação de chapas presas umas às outras pelas extremidades.

Um total de 2 pontos.

TERMO N.º 111.923

De 15 de julho de 1959

Requerente: Moref Ltda. Indústria e Comércio — Minas Gerais. Título: Novo modelo de cadeira — Modelo de Utilidade.

1. Novo modelo de cadeira, constituído de uma estrutura tubular de sustentação, formando estante para o assento e para o encosto, estes formados por placas almofadadas fixadas por meios adequados, caracterizado por uma dobragem da peça tubular atrás do encosto, formando uma derivação afastada do mesmo encosto.

Um total de 3 pontos.

TERMO N.º 81.092

de 1 de agosto de 1955

Requerente: Matérias Plásticas e Metais Freixo Ltda. — São Paulo.

Título: Novo dispositivo de comando para lapiseira, caneta esferográfica e outros — Privilégio de Invenção.

Pontos Característicos

1.º Novo dispositivo de comando para lapiseira, caneta esferográfica e outros, caracterizado por ser constituído por um pequeno bloco cilíndrico, provido de orifício em um dos lados, no qual encaixa uma das extremidades de uma haste, envolta por mola helicoidal e portadora na extremidade oposta, de ponta esferográfica, pena ou grafite, sendo o referido bloco provido de uma cabeça com chanfro anelar e repressão de topo, sendo sobre a dita cabeça, disposto um corpo semi-circular ôco, dotado de curta lâmina de comando, saliente da tampa do conjunto através de um rasgo. Um total de 3 pontos.

TERMO N.º 84.860

de 18 de fevereiro de 1956

Joseph N. Masci e Normand A. Poirier — E. U. da América.

Pontos característicos de: "Composição química (caso A)" — Priv. invenção.

1.º — O método para preparar um "shampoo", caracterizado por fazer reagir um ácido alifático monocarboxílico tendo 5-17 átomos de carbono em seu radical alquílico, com um alquileno diamina de 2 a 4 átomos de carbono, até que mais de um mol porém menos do que dois mols de água são eliminados, aquecendo o produto resultante com uma solução aquosa, alcalina de cloracetato de sódio, e, posteriormente, com hidróxido de sódio aquoso, formando desta maneira um anfólito, e misturando o produto resultante com produtos de reação tensoativos de 12 a 100 grupos oxietilênicos e um membro do grupo que consiste de monoésteres de sorbitano de ácidos graxos, tendo 12-18 átomos de carbono no radical do ácido graxo e grupos hidrofóbicos mono-funcionais de 12 a 20 átomos de carbono. Total de pontos: 21.

TERMO N.º 87.050

de 8 de junho de 1956

"Um varal desarmável para secar roupas".

Patente de Modelo de Utilidade Sotibras Sociedade Técnica Industrial Brasileira de Imprensa Ltda. — São Paulo.

Pontos Característicos

1.º — Um varal desarmável para secar roupas, caracterizado por uma coluna extensível telescopicamente e constituída por dois ou mais tubos encaixados um no outro; coluna esta, cujas extremidades são providas de meios para, quando estendida e mantida nesta posição, apoiarem contra o piso e o teto, tendo o tubo externo e superior da coluna duas luvas corrediças das quais a inferior é provida de uma pluralidade de braços radiais articulados à mesma e a superior é provida de tirantes radiais em número correspondente, com as extremidades articuladas às extremidades dos braços, e pendendo da luva superior um tirante enganchável num pino lateral da luva inferior para manter as duas luvas ligadas entre si a uma distância em que os braços radiais se projetem horizontalmente, suspensos pelos tirantes; e partindo da luva superior um cortão que passa sobre uma roldana disposta junta à cabeça ou extremidade superior da coluna, e desce, para ser amarrado à parte inferior do tubo externo da coluna; cortão êste, que serve para puxar para cima o conjunto de luvas ligadas pelo tirante com gancho, braços radiais, e seus tirantes, quando armado para o uso, podendo os braços radiais ser ligados por cordões paralelos para dependurar a roupa. Um total de 2 pontos.

TERMO N.º 87.496

De 28 de junho de 1956

Requerente: Guilherme Alziri — São Paulo.

Título: Nova embalagem principalmente para ampolas — Modelo de utilidade.

Pontos característicos

1.º Nova chupeta, caracterizada por ser constituída por um disco provido de orifício central e de prolongamento inferior tubular, fechado por parede semi-esférica, sendo o disco envolto em suas faces opostas por uma capa de borracha constituída pela parte inferior ovóide do usual bico, sendo esta parte ovóide dotada de abertura inferior com borda revirada que se ajusta à base do prolongamento citado. Um total de 2 pontos.

TERMO N.º 87.058

Depositado em: 8.6.1956 — Modelo de Utilidade.

Requerentes: Pedro Capuzzo, Pedro Pinter Junior e Ineo Schincariol — São Paulo.

Pontos característicos de: "Novas disposições em pegadores de roupas".

1.º — "Novas disposições em pegadores de roupas", caracterizadas pelo fato de o pegador ser constituído por uma única peça de borracha ou plástico resistente e ao mesmo tempo flexível, com os contornos de um "U", sendo que na região interna da curvatura mediana forma-se um espaço vazio; pelo fato de a peça, após a

curvatura mediana, tomar o feitio de dois braços, os quais se encostam fortemente por relativo comprimento, um contra o outro, indo depois terminarem de modo arqueado e em oposição; pelo fato desta peça de plástico resistente e flexível ter incorporada internamente ao longo de sua parede, um refôrço, formado por uma lâmina ou arame de aço flexível e resistente. Um total de 2 pontos.

TERMO N.º 87.880

De 12 de julho de 1956

Requerente: Fábrica Piratininga de Artefatos de Borracha Ltda. — São Paulo.

Título: Nova chupeta — Privilégio de Invenção.

Pontos característicos

1.º Nova chupeta, caracterizada por ser constituída por um disco provido de orifício central e de prolongamento inferior tubular, fechado por parede semi-esférica, sendo o disco envolto em suas faces opostas por uma capa de borracha constituída pela parte inferior ovóide do usual bico, sendo esta parte ovóide, dotada de abertura inferior com borda revirada que se ajusta à base do prolongamento citado. Um total de 2 pontos.

TERMO N.º 89.926

De 15 de outubro de 1956

Requerente: Móveis Streiff S.A. — São Paulo.

Título: Mesa dupla com um dos tempos retrátil — Modelo de Utilidade.

1.º "Mesa dupla com um dos tempos retrátil", constituída de mesa normal com tempo de formato conveniente, caracterizada pelo fato que um dos pés da citada mesa atravessa um segundo tempo, inferior ao primeiro em dimensões e no que se refere ao plano em que se encontra, sendo tal tempo dotado de pés que completam sua estabilidade, podendo o mesmo girar ao redor do pé comum, de giro parcial ou completo, inclusive tomando posição sob o tempo principal. Um total de 2 pontos.

TERMO N.º 90.329

De 31 de outubro de 1956

Requerente: Ruy Paulinelli de Carvalho — Minas Gerais.

Título: Calendário para contagem de tempo de descontos e juros de mora — Modelo de Utilidade.

1.º Calendário para contagem de tempo de desconto e juros de mora, caracterizado pelo fato de se constituir de dois discos de diâmetros diferentes, superpostos e livres de girar em torno da fixação central, o disco inferior sendo dividido em duas corôas e doze setores, um setor para cada mês, ditos setores tendo os dias do mês escritos em cada corôa na ordem natural, havendo entre as duas numerações de cada setor uma defasagem oriunda do acréscimo de um dia na corôa externa e no setor correspondente a fevereiro. Um total de 3 pontos.

TERMO N.º 90.385

De 6 de novembro de 1958

Requerente: Lebos Chaguri — São Paulo.

Título: Aperfeiçoamentos em suportes para geladeiras e outros — Privilégio de Invenção.

Pontos característicos

1.º Aperfeiçoamentos em suportes para geladeiras e outros, caracterizados pelo fato de cada um dos blocos do conjunto apresentar montado artificialmente por uma de suas extremidades, um braço voltado para dentro, sendo os quatro braços assim obtidos, ligados após a regulação do conjunto, por meio de um parafuso de pressão que atravessa os orifícios correspondentes, encolhidos entre os orifícios do qual são providos os citados braços. Um total de 2 pontos.

TERMO N.º 90.925

De 3 de dezembro de 19566

Requerente: José Maria Carrasco — Rio Grande do Sul.

Título: Sola para palas ou cortes de calçados de diversos tipos — Modelo de Utilidade.

Reivindicações

1.º Sola para palas ou cortes de calçados, de diversos tipos, caracterizada por um solado com salto, de material flexível, provido de aberturas laterais para a montagem de corte sob pressão. Um total de 2 pontos.

TERMO N.º 91.096

De 11 de dezembro de 1956

Requerente: Petróleo Comércio e Indústria de Eletricidade Ltda. — São Paulo.

Título: Caixa de ligações elétricas e múltiplas aplicações.

Reivindicações

1.º Caixa de ligações elétricas de múltiplas aplicações, constituída de recipiente de qualquer forma, dotado de um núcleo de sapatas para a sua fixação interna ou embutida a paredes, laterais ou outros locais convenientes, sendo tal recipiente de entradas laterais para conexão com tubos portadores de condutores elétricos, caracterizada por uma tampa superior substituível por outras idênticas dimensões e portadoras de dispositivos elétricos apropriados como interruptores de alavanca, de botão, tomadas de força, sockets e similares. Um total de 2 pontos.

TERMO N.º 94.433

De 20 de maio de 1957

Requerente: American Cyanamid Company — (Estados Unidos da América).

1.º Um processo de preparar antibióticos demetil-tetra-ciclínicos e seus epímeros (Priv. Inv.).

1.º Um processo de preparar antibióticos demetil-tetra-ciclínicos (compreendendo demetil-tetra-ciclina, clorodimetil-tetra-ciclina e bromo-demetil-tetra-ciclina) e seus epímeros, caracterizado por fermentar, aeróbica e anaeróbica, um meio de cultura aquoso tendo um conteúdo controlado de fontes cloro e/ou bromo, com uma raça de *S. aureofaciens* produtora de demetil-tetra-

ciclina; separar, se se quiser, os antibióticos demetil-tetra-ciclínicos resultantes do meio de fermentação e, se se quiser, ajustar o pH de uma solução concentrada deles, para produzir seus epímeros. Seguem-se os pontos de números 2 a 6.

TERMO N.º 100.932

De 28 de fevereiro de 1958

Requerente: Shin Obayashi — São Paulo.

Título: Aperfeiçoamentos em e relativos a estruturas ou armações para confecção de abajures — Privilégio de Invenção.

Pontos característicos

1.º Aperfeiçoamentos em e relativos a estruturas ou armações para confecção de abajures, caracterizados por uma série circular de hastes flexíveis justapostas umas às outras por meio de uma ou mais cintas de cordões elétricos que passam sucessivamente por fora de uma haste e por dentro da outra imediata sendo, além deste primeiro cordão elástico, aplicado, um segundo cordão igual que passa inversamente por dentro da haste que recebeu o primeiro cordão por fora, e por fora da haste imediata que recebeu o primeiro cordão elástico por dentro, até fechar-se a circunferência. Um total de 2 pontos.

TERMO N.º 91.830

De 14 de janeiro de 1957

Reclam & Haas Company — (Estados Unidos da América).

Título: Preparação de bis-iso-propoxi-carbonil etileno-bis-di-óxido-carbamato.

1.º Um processo para preparar etileno-bis-di-óxido-carbamato iso-propoxi-carbonílico caracterizado pela reação de cloro-formiato iso-propílico e um sal solúvel de ácido etileno-bis-di-óxido-carbâmico. Seguem-se os pontos de números 2 e 3.

TERMO N.º 92.477

De 27 de dezembro de 1956

Requerente: Honorino Silva de Jesus — São Paulo — Capital.

P.I. para: "Novo processo de solda para alumínio" — Privilégio de Invenção.

Pontos característicos

1.º Novo processo para solda de alumínio e ferro fundido, caracterizado pelo fato de constituir-se de uma liga de estanho virgem, e zinco associados com antimônio. Total de três pontos.

TERMO N.º 94.526

De 23 de maio de 1957

Requerente: Bolivar Evaristo Gutierrez Cortinas — Estado da Guanábara.

Título: Instrumento musical de sopro — Modelo de Utilidade.

Pontos característicos

1.º Instrumento musical de sopro, caracterizado pelo fato de compreender um tubo apresentando, em uma extremidade, uma boquilha provida de lingueta vibratória e, na sua extremidade oposta, um dispositivo ambos aplicados mediante simples encaixe, apresentam-

do o mencionado tubo uma série de orifícios para comunicação, por um lado, com o interior do mesmo, sendo os rebordes dos mencionados orifícios salientes em forma de rebarbas constitutivas das superfícies de contato para os dedos do utilizador. Um total de 4 pontos.

TERMO N.º 94.720

De 30 de maio de 1957

Requerente: Rinno Lemani — São Paulo.

Título: Dispositivo para confronto de horários locais em todo o globo terrestre — Modelo de Utilidade.

1.º Dispositivo para confronto de horários locais em todo o globo terrestre, constituído por dois discos superpostos e ligados, centralmente, por eixos ou similar, o disco superior de diâmetro menor que o outro, caracterizado pelo fato de que tal disco superior se apresenta com o contorno dos continentes e indicação das cidades principais, pelas quais passam raios que atingem as bordas de tal disco, confrontando os mesmos com escala existente na periferia do disco inferior: escala essa que compreende as vinte e quatro horas do dia com as convenientes frações. Um total de 2 pontos.

TERMO N.º 95.790

De 17 de julho de 1957

Requerente: Ives Chapóu — França.

Título: Torneira mitigadora — Privilégio de Invenção.

1.º Torneira misturadora do tipo compreendendo dois êmbolos comandados por um volante de manobra formando cunha, os ditos êmbolos deslizando respectivamente com interposição de uma mola de chamada, em dois encaixes aparatusados, em dois diâmetros internos paralelos do corpo da torneira, no fundo dos quais desembocam uma e outra entradas de água e que se comunicam, em um ponto intermediário de sua altura, com um canal comum de saída, atravessando o encaixe virado para o fundo do diâmetro interno correspondente formando sede para uma válvula sustentada pela extremidade da haste do êmbolo que ela contém, caracterizada pelo fato de que o volante de manobra sustenta dois camês circulares concêntricos atuando respectivamente sobre a extremidade correspondente dos êmbolos, os diferentes perfis desses camês sendo tais que, segundo sua posição angular, o volante pode determinar quer a abertura de uma qualquer das entradas de água com fechamento simultâneo da outra, quer toda a série das diferentes combinações intermediárias dos dois êmbolos. Seguem os pontos de 2 a 4.

TERMO N.º 96.179

De 5 de agosto de 1957

Título: "Novo modelo de limpador de discos" — Modelo de Utilidade. Manfred Müller — Estado da Guanabara.

1.º Um novo modelo de limpador de discos caracterizado por consistir em um conjunto formado por duas reguas que são conjugadas entre si por meio de uma

dobradiça formada por duas das extremidades das reguas, enquanto que na outra extremidade de uma das reguas existe um pino vertical que penetra em um orifício existente na extremidade da outra, e que funciona como eixo de encaixe no orifício existente nos discos. — Segue o segundo ponto.

TERMO N.º 96.735

De 29 de agosto de 1957

Requerente: Karl Harald Meyer — São Paulo.

Título: Novas disposições em índices para blocos de apontamentos e similares — Modelo de Utilidade.

Reivindicações

1.º Novas disposições em índices para blocos de apontamentos e similares, caracterizado pelo fato de compreenderem dois ou mais grupos de folhas de diferentes larguras, cada grupo dotado escalonadamente, na borda oposta ao dorso, em cada folha, de letra ou símbolo conformador do índice. — Total de 2 pontos.

TERMO N.º 97.775

De 16 de outubro de 1957

Requerente: The Diversey Corporation — Estados Unidos da América.

Título: Composição desinfetante sólida e estável. — Privilégio de Invenção.

1.º Uma composição desinfetante sólida estável caracterizada por compreender um componente hipoclorito solúvel, estável e um brometo solúvel, substancialmente não ácido, cada um de ditos ingredientes sendo anidro em relação ao outro. — Total de 12 pontos.

TERMO N.º 100.597

De 25 de fevereiro de 1958

Requerente: General Foods Corporation. (Estados Unidos da América).

Título: Processo de preparar cereais entufados prontos para servir. (Prov. Inv.)

1.º — Um processo para preparar um produto de cereal afogado, pronto para ser comido em refeições matinais ou merendas, caracterizado por cocer corpos relativamente pequenos de uma massa de cereal não cozidos, até que tenha um conteúdo de umidade inferior a cerca de 16%, por aplicação de calor, sendo o tempo e a temperatura de cocagem correlacionadas de modo que, quando examinados os seus grãos de amilo, microscopicamente, à luz polarizada, haja uma diminuição grande do número de cruzes de Malta neles, mas de modo que os grãos de amilo conservem sua forma e se apresentem íntegros; carregar os citados corpos de massa secos para um aparelho de pistola de ofofamento e afogar os citados corpos, para formar um produto de volume várias vezes maior que o primitivo, com uma reprodução exata da forma originalmente dada aos citados corpos. Seguem-se os pontos de ns. 2 a 10.

MARCAS DEPOSITADAS

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

Térmo n.º 534.895, de 13-4-62
Representações Fronteira Limitada
Rio Grande do Sul

FRONTEIRA
Indústria Brasileira

Classe 50
Artigos na classe

Térmo n.º 534.896, de 13-4-62
Indústria de Calçados Panamá Ltda.
Rio Grande do Sul

PANAMÁ
Indústria Brasileira

Classe 5.
Artigos na classe

Térmo n.º 534.896, de 13-4-62
João Gualberto Trindade
Rio Grande do Sul

SÃO JOSE
Industria Brasileira

Classe 41
Artigos na classe

Térmo n.º 534.897, de 13-4-62
Comercial de Peças-Paysandú Ltda.
Rio Grande do Sul

PAYSANDU
Ind. Brasileira

Classe 50
Artigos na classe

Térmo n.º 534.898, de 13-4-62
"Sapir Ltda."
Rio Grande do Sul

SAPIR
Ind. Brasileira

Classe 50
Artigos na classe

Térmo n.º 534.899, de 13-4-62
Nelcy Corrêa da Cruz
Rio Grande do Sul

CAFÉ
CAPITAL DO
ARROZ
INDÚSTRIA BRASILEIRA

Classe 41
Artigos na classe

Térmo n.º 534.901, de 13-4-62
Freitas & Silva Ltda.
Minas Gerais



Classe 41
Artigos na classe

Térmo n.º 534.902, de 13-4-62
Antônio Garcia
Minas Gerais

CHARANGA
E
CHARÁ

Classe 41
Artigos na classe

Térmo n.º 534.903, de 13-4-62
Ruymar Fernandes Pombo
Minas Gerais

CAFÉ
POMBO
MARCA REGISTRADA

Classe 41
Artigos na classe

Térmo n.º 534.904 de 13-4-62
Lázara Cantargo Faria
Minas Gerais

CAFÉ
NATO
MARCA REGISTRADA

Classe 41
Artigos na classe

Térmo n.º 534.905, de 13-4-62
Laboratório Farmacêutico "Infalivina"
Rio Grande do Sul

INFALIVINA
Industria Brasileira

Classe 3
Artigos na classe

Térmo n.º 534.906, de 13-4-62
Calçados Rosinha Ltda.
Rio Grande do Sul

ROSINHA
Industria Brasileira

Classe 35
Artigos na classe

Térmo n.º 536.908, de 13-4-62
José Oliveira Sá Figueiredo
Rio Grande do Sul

PENTEADOS
TITULO DE
ESTABELECIMENTO

Classe 50
Título de Estabelecimento

Térmo n.º 534.909, de 13-4-62
José Oliveira Sá Figueiredo
Rio Grande do Sul

PENTEADOS
Ind. Brasileira

Classe 50
Artigos na classe

Térmo n.º 534.910, de 13-4-62
Rio Grande do Sul

FORMOSA
Industria Brasileira

Classe 12
Artigos na classe

Térmo n.º 534.911, de 13-4-62
Sociedade Estaniferasul - Rio Grande do Sul

ESTANIFERA
Ind. Brasileira

Classe 50
Artigos na classe

Térmo n.º 534.912, de 13-4-62
Representações Sul América Ltda.
Rio Grande do Sul

SUL - AMÉRICA
Industria Brasileira

Classe 5
Artigos na classe

Térmo n.º 534.913, de 13-4-62
João Batista Rego
Rio Grande do Sul

JANGADA
Industria Brasileira

Classe 32
Artigos na classe

Térmo n.º 534.914, de 13-4-62
Empresa de Pinturas Lar Ltda.
Rio Grande do Sul

LAR
Ind. Brasileira

Classe 50
Artigos na classe

Térmo n.º 534.915, de 13-4-62
Cerâmica Barrense Ltda.
Rio Grande do Sul

BARRENSE
Industria Brasileira

Classe 16
Artigos na classe

Térmo n.º 534.916, de 13-4-62
"Agentec" - Agência de Seguros e Representações Ltda.
Rio Grande do Sul

AGENTEC
Indústria Brasileira

Classe 50
Artigos na classe

Térmo n.º 534.917, de 13-4-62
M. A. Costa
Rio Grande do Sul

JARDIM
Industria Brasileira

Classe 41
Artigos na classe

Térmo n.º 534.919, de 13-4-62
Public Promocional Ltda.
Rio Grande do Sul

Public Promocional
Industria Brasileira

Classe 32
Artigos na classe

Térmo n.º 534.920, de 13-4-62
Forrageira Alfavita Ltda.
Rio Grande do Sul

ALFAVITA
Industria Brasileira

Classe 50
Artigos na classe

Térmo n.º 534.921, de 13-4-62
Vsesojuznoe Exportnoe - Importnoe Objedinenije Medex-Port
Moscou

SHOSTAKOVSKY Balsam

Classe 3
Artigos na classe

Térmo n.º 534.922, de 13-4-62
J. P. Guimarães
Guanabara

Sanitarina

Indústria Brasileira

Classe 46
Artigos na classe

Térmo n.º 534.925, de 13-4-62
Otávio Rodrigues Maria e José Gonçalves de Andrade Figueira
São Paulo

CORREIO DA NOITE

Classe 32
Artigos na classe

Térmo n.º 534.926, de 13-4-62
Capitôlio - Organização Técnica de Seguros
São Paulo

CAPITÓLIO-ORGANIZAÇÃO TÉCNICA DE SEGUROS

Nome Comercial

Térmo n.º 534.927, de 13-4-62
Mauro Silva Pedilha de Oliveira
São Paulo

ESTOU POR CONTA DO BONIFACIO

Classes: 32 e 33
Expressão

Térmos ns. 534.928 e 534.929, de 13-4-62
Indústria Farbil de Plásticos "Ifapil" Ltda.

IFAPIL Indústria Brasileira

Classes: 28 e 40
Artigos nas classes

Térmo n.º 534.930, de 13-4-62
Fornecedora de Material Para Construção Caçula Ltda.
São Paulo

CAÇULA

Classe 16
Artigos na classe

Térmo n.º 534.931, de 13-4-62
"Inquisa" - Indústria Química Santo Antonio S. A.
Rio de Janeiro

INQUISA

Indústria Brasileira

Classe 46
Artigos na classe

Térmo n.º 534.932, de 13-4-62
Draper Corporation
Estados Unidos da América

DSL

Classe 6
Artigos na classe

Térmo n.º 534.933, de 13-4-62
Sociedade Comercial e Administradora
Ponta da Praia Limitada
São Paulo

PONTA DA PRAIA

INDÚSTRIA BRASILEIRA
Classe 16
Artigos na classe

Térmo n.º 534.934, de 13-4-62
Sociedade Comercial e Administradora
Ponta da Praia Limitada
São Paulo

SOCIEDADE COMERCIAL E ADMINISTRADORA PONTA DA PRAIA LIMITADA

Nome Comercial

Térmo n.º 534.935, de 13-4-62
Sociedade Comercial e Administradora
Poços de Caldas Limitada
São Paulo

POÇOS DE CALDAS

INDÚSTRIA BRASILEIRA

Classe 16
Artigos na classe

Térmo n.º 534.936, de 13-4-62
Sociedade Comercial e Administradora
Poços de Caldas Limitada
São Paulo

SOCIEDADE COMERCIAL E ADMINISTRADORA POÇOS DE CALDAS LIMITADA

Nome Comercial

Térmo n.º 534.937, de 13-4-62
Sociedade Comercial e Administradora
do Macuco Limitada
São Paulo

MACUCO

Indústria Brasileira

Classe 16
Artigos na classe

Térmo n.º 534.938, de 13-4-62
Sociedade Comercial e Administradora
do Macuco Limitada
São Paulo

SOCIEDADE COMERCIAL E ADMINISTRADORA DO MACUCO LIMITADA

Nome Comercial

Térmo n.º 534.939, de 13-4-62
Finesta, Engenharia Comércio e Indústria Ltda.
Rio de Janeiro

Classe 16
Artigos na classe

Térmo n.º 534.940, de 13-4-62
Indústria e Comércio de Doce Mariy Ltda.
Rio de Janeiro

Classe 41
Artigos na classe

Térmo n.º 534.941, de 13-4-62
Amaury Crivela Costa
Rio Grande do Sul



Classe 48
Artigos na classe

Térmo n.º 534.942, de 13-4-1962
Carlos Pereira Indústrias Químicas S.A.
Guanabara

PRORROGAÇÃO

"Sabonete Cinza Azul,
Um Sonho de Sabonete,
Um Sabonete de Sonho"

Classe 48
Frase

Térmo n.º 534.943, de 13-4-1962
Metalúrgica Matarazzo S.A.
São Paulo

Metalma

Indústria Brasileira

Classe 5
Artigos na classe

Térmo n.º 534.944, de 13-4-1962
Sherwin - Williams do Brasil S.A.
- Tintas e Vernizes
São Paulo

Tropicalizadas

Indústria Brasileira

Classe 1
Artigos na classe

Térmo n.º 534.945, de 13-4-1962
Indústria e Comércio Pissolli S.A.
São Paulo

Indústria e Comércio Pissolli S/A

Nome Comercial

Térmo n.º 534.946, de 13-4-1962
Syntex Corporation
Paraná

"Becorel-G"

Artigos na classe

Térmo n.º 534.947, de 13-4-1962
Distribuidora Abinca de Carnes Ltda.
Guanabara

Aliança

Classe 41
Artigos na classe

Térmo n.º 534.948, de 13-4-1962
Epidio de Menezes
Minas Gerais

PLANO DE VENDAS

Boa Nova

Classes: 2, 3, 11, 14, 28, 38, 39, 41, 46 e 48
Frase de Propaganda

Térmo n.º 534.952, de 13-4-1962
Solvay & Cie.
Bélgica

VIKITENE

Classe 1
Artigos na classe

Térmo n.º 534.953, de 13-4-1962
Solvay & Cie.
Bélgica

SOLVIPRO

Classe 1
Artigos na classe

Térmo n.º 534.954, de 13-4-1962
Solvay & Cie.
Bélgica

SOCALENE

Classe 1
Artigos na classe

Térmo n.º 534.956, de 13-4-1962
Desilu Productions, Inc.
Estados Unidos da América

Desilu

Classe 32
Artigos na classe

Térmo n.º 534.957, de 13-4-1962
Rio Gráfica e Editora Ltda.
Guanabara

HERÓI SUBMARINO

Classe 32
Artigos na classe

Térmo n.º 534.958, de 13-4-1962
Rio Gráfica e Editora Ltda.
Guanabara

JACK MARLIN

Classe 32
Artigos na classe

Térmo n.º 534.959, de 13-4-1962
Mário Gonçalves Braga
Guanabara

A Situação

Classe 32
Jornal e revista

Térmo n.º 534.960, de 13-4-1962
S. A. Moinho Santista Indústrias Gerais
São Paulo

Cama Santista INDÚSTRIA BRASILEIRA

Classe 40
Artigos na classe

Térmo n.º 534.961, de 13-4-1962
S. A. Moinho Santista Indústrias
Gerais
São Paulo

Vitrine Portátil SANTISTA

Indústria Brasileira

Classe 38
Artigos na classe

Térmo n.º 534.962, de 13-4-1962
S. A. Moinho Santista Indústrias
Gerais
São Paulo

Cartela Rotativa SANTISTA

Indústria Brasileira

Classe 38
Artigos na classe

Térmo n.º 534.963, de 13-4-1962
S. A. Moinho Santista Indústrias
Gerais
São Paulo

Expositör Portátil SANTISTA

Indústria Brasileira

Classe 11
Artigos na classe

Térmo n.º 534.964, de 13-4-1962,
S. A. Moinho Santista Indústrias
Gerais
São Paulo

Paleta Santista INDUSTRIA BRASILEIRA

Classe 11
Artigos na classe

Térmo n.º 534.965, de 13-4-1962
Jorge da Rocha Cirne
Espírito Santo

GUARAPARÍ TOURISTIC HOTEL

Classes: 33, 41, 42 e 43
Título de Estabelecimento

Térmo n.º 534.969, de 13-4-1962
Fábrica de Docew Cristal-Ltda.
São Paulo



Classe 41
Artigos na classe

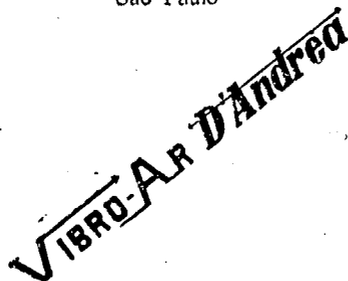
Térmo n.º 534.966, de 13-4-1962
La Graziã Modas Ltda.
Guanabara

La-Graziã

Indústria Brasileira

Classe 36
Artigos na classe

Térmo n.º 534.970, de 13-4-1962
Indústrias Máquina D'Andréa S.A.
São Paulo



Classe 6
Artigos na classe

Térmo n.º 534.972, de 13-4-1962
Santapaula Melhoramentos S.A.

DIVISÃO E
VALORIZAÇÃO
NUMA SÓ APLICAÇÃO

Classe 33
Título

Térmo n.º 534.973, de 13-4-1962
Construtora Dinâmica Ltda.
São Paulo

CONSTRUTORA
DINÂMICA LTDA

Nome Comercial

Térmo n.º 534.976, de 13-4-1962
Alonso, Silva & Cia. Ltda.
Guanabara

A Hora Certa

Classes: 8 e 13
Joalheria e relojoaria

Térmo n.º 534.974, de 13-4-1962
"Cadial" — Cia. Industrial de Sabão e
Adubos
Rio de Janeiro

CADAL

Indústria Brasileira

Classe 1
Artigos na classe

Térmo n.º 534.975, de 13-4-1962
Jurandir Rodrigues Pereira
Minas Gerais

Pronto Socorro da Criança

Classe 3ª
Título

Térmo n.º 534.977, de 13-4-1962
Móveis Três Figueiras
Rio Grande do Sul

Três Figueiras

Indústria Brasileira

Classe 40-
Artigos na classe

Térmo n.º 534.978, de 13-4-1962
Televisul S.A. — Comércio e
Indústria
Rio Grande do Sul

Televisul

Indústria Brasileira

Classe 8
Artigos na classe

Térmo n.º 534.979, de 13-4-1962
Televisul S.A. — Comércio e
Indústria

TELEVISUL S/A Comércio e Indústria

Rio Grande do Sul
Nome Comercial

Térmo n.º 534.980, de 13-4-1962
A Administradora Intercontinental
Limitada
Guanabara

ADMINISTRADORA INTERCONTINENTAL

Classe 33
Título de Estabelecimento

Térmo n.º 534.981, de 13-4-1962
Confecções Pullboy Ltda.
Rio de Janeiro

PULLBOY

INDUSTRIA BRASILEIRA

Classe 36
Artigos na classe

Térmo n.º 534.982, de 13-4-1962
Confecções Pullboy Ltda.
Rio de Janeiro

CONFECÇÕES PULLBOY LTDA.

Nome Comercial

Térmo n.º 534.983, de 13-4-62
Francisco Bezerra de Souza
Pernambuco

INDUSTRIA PANIFICAÇÃO

REALIZA

Classe 41
Artigos na classe

Térmo n.º 534.984, de 13-4-62
Francisco Bezerra de Souza
Pernambuco

CELINA
INDUSTRIA BRASILEIRA

Classe 41
Artigos na classe

Térmo n.º 534.985, de 13-4-62
José Hygino Guerra Filho
Pernambuco

RAINHA DO NORTE INDUSTRIA BRASILEIRA

Classe 42
Artigos na classe

Térmo n.º 534.986, de 13-4-62
José Hygino Guerra Filho
Pernambuco

LEÃO DO NORTE INDUSTRIA BRASILEIRA

Classe 42

Artigos na classe

Térmo n.º 534.987, de 13-4-62
Casa Tucano Ltda.
Minas Gerais

CASA TUCANO

Classes: 18 e 49
Título

Térmo n.º 534.988, de 13-4-62
Casa Tucano Ltda.
Minas Gerais

CASA TUCANO LTDA.

Nome Comercial

Térmo n.º 534.989, de 13-4-62
Transportes Frigor Ltda.
Rio Grande do Sul

TRANSPORTES FRIGOR LTDA.

Nome Comercial

Térmo n.º 534.990, de 13-4-62
Lara Campos S. A. — Importação e
Comércio
São Paulo

BRANCO



VERDE

Classe 21

Artigos na classe

Térmo n.º 534.991, de 13-4-62
Lara Campos S. A. — Importação e
Comércio
São Paulo



Classe 21
Artigos na classe

Térmo n.º 534.992, de 13-4-62
José Capitulino da Silva
Pernambuco



Classe 42
Artigos na classe

Térmo n.º 534.993, de 13-4-62
Trade - Comércio e Importação Ltda.
Guanabara

JOADE

Indústria Brasileira

Classe 21
Artigos na classe

Térmo n.º 534.994, de 13-4-62
Perfumes Malibú Ltda.
São Paulo



AMPHORA
INDÚSTRIA BRASILEIRA

Classe 48
Artigos na classe

Térmo n.º 534.995, de 13-4-62
Maria Guimarães Coelho
Sorocá



Classe 41
Artigos na classe

Térmo n.º 534.996, de 13-4-62
Z. A. H. de Bremaeker
Guanabara

Agência de Viagens
NORTE SUL

Nome Comercial

Térmo n.º 534.997, de 13-4-62
"Bia" Instituto Biotímico Inter-Ameri-
cano S. A.
São Paulo

Katalipid

Indústria Brasileira

Classe 3
Artigos na classe

Térmo n.º 534.998, de 13-4-62
Fábrica Nascente de Artefatos de
Madeira Ltda.
Rio de Janeiro

Nascente

Classe 26
Artigos na classe

Térmo n.º 534.999, de 16-4-62
Indústria Comércio Sant. Morto Ltda.
Rio de Janeiro

REAL

Classe 46
Artigos na classe

Térmo n.º 535.000, de 16-4-62
T. Wall & Sons Limited
Inglaterra

DELICO

Classe 41
Artigos na classe

Térmo n.º 535.003, de 15-4-62
T. Wall & Sons Limited
Inglaterra

OLLA

Classe 41
Artigos na classe

Térmos ns. 535.021 a 535.024, de
16-4-62
Pirelli S. A. Companhia Industrial
Brasileira
São Paulo

COBERTURAS N+M
Indústria Brasileira

Classes: 31, 34, 39 e 40
Artigos das classes

Térmo n.º 535.035, de 16-4-62
Policiba Abastecimentos S/C
São Paulo

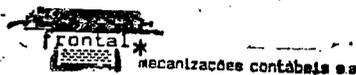
**POLICIBA ABASTE-
JIMENTOS S/C.**
Nome Comercial

Térmo n.º 535.036, de 16-4-62
Tecidos Resoutex Ltda.
São Paulo

CASA DOS DESCONTOS
Campinas-Est.
de S. Paulo

Classe 23
Artigos na classe

Térmo n.º 535.038, de 16-4-62
Frontal Mecanizações Contábeis S. A.
São Paulo



Classes: 17 e 33
Insignia

Térmo n.º 535.037, de 16-4-62
Frontal Mecanizações Contábeis S. A.
São Paulo



Classe 17
Artigos na classe

Térmo n.º 535.039, de 16-4-62
Frontal Mecanizações Contábeis S. A.
São Paulo

**FRONTAL MECANIZAÇÕES
CONTÁBEIS S.A.**

Nome Comercial

Térmo n.º 535.041, de 16-4-62
Cassio Fagundes de Toledo
São Paulo

CAFÉ CASSIANO
Indústria Brasileira

Classe 41
Artigos na classe

Térmo n.º 535.042, de 16-4-62
Julimar - Importação e Comércio Ltda.
São Paulo

JULIMAR

Classe 21
Artigos na classe

Térmo n.º 535.043, de 16-4-62
Administração de Bens Jadal Ltda.
São Paulo

JADAL

Classe 33
Título

Térmo n.º 535.044, de 16-4-62
Indústria Nacional de Lubrificantes
Ina S. A.
São Paulo

DE LMO
Indústria Brasileira

Classe 47
Artigos na classe

Térmo n.º 535.045, de 16-4-62
Israel Majer-Ejzenberg
São Paulo

LARDIVIN

Artigos na classe

Térmo n.º SHRDL
Térmos ns. 535.046 e 535.047, de
16-4-62
Izeco S. A. Artefatos de Couro
São Paulo

THREE POINT
Indústria Brasileira

Classes: 35 e 36
Artigos das classes

Térmo n.º 535.049, de 16-4-62
Fábrica de Calçados Giene Ltda
São Paulo

ORTHOFORM
Indústria Brasileira

Classe 36
Artigos na classe

Térmo n.º 535.050, de 16-4-62
José Passuto
São Paulo

BONANÇA
(Indústria Brasileira)

Classe 10
Artigos na classe

Térmo n.º 535.051, de 16-4-62
Cerâmica Cordero Ltda.
Rio Grande do Sul

CORDEIRO
Indústria Brasileira

Classe 16
Artigos na classe

Térmo n.º 535.052, de 16-4-62
Companhia Importadora Sul Rio Gran-
dense - Imcosul
Rio Grande do Sul

ALVORADA

Classe 8
Artigos na classe

Térmo n.º 535.053, de 16-4-62
Sigma - Engenharia e Representações
Ltda.
São Paulo

SIGMA

Classe 50
Artigos na classe

Térmo n.º 535.056, de 16-4-62
Produtos Químicos Clemant S. A.
São Paulo



Classe 46
Artigos na classe

Térmo n.º 535.057, de 16-4-62
Wakamoto S. A. Produtos Químicos
e Farmacêuticos
São Paulo

KAMOTO

Indústria Brasileira

Classe 48
Artigos na classe

Térmo n.º 535.058, de 16-4-62
Lapibras Pedras Semi-Preziosas Bras-
leiras Ltda.
São Paulo

LAPIBRAS

Indústria Brasileira

Classe 50
Artigos na classe

Térmo n.º 535.059, de 16-4-62
Sociedade de Representações Eletrônicas
cônicas "Sorel" Ltda.
São Paulo

SUREL

Indústria Brasileira

Classe 8
Artigos na classe

Térmo n.º 535.063, de 16-4-62
Laboratório Enila S. A.
Guanabara

RELAXENIL

Indústria Brasileira

Classe 3
Artigos na classe

Térmo n.º 535.064, de 16-4-62
Laboratório Enila S. A.
Guanabara

SEROTON

Indústria Brasileira

Classe 3
Artigos na classe

Térmo n.º 535.065, de 16-4-62
Casa Granada, Laboratórios, Farmácias
e Drogarias Ltda.
Guanabara



Classe 4a
Artigos na classe

Térmo n.º 535.066, de 16-4-62
Masatoki Yamanaoka
Paraná

REMÉDIO DE DEUS

IND. BRASILEIRA

Classe 3
Artigos na classe

Térmo n.º 535.067, de 16-4-62
Ivo Salvetti
São Paulo

SEREIA

IND. BRASILEIRA

Classe 41
Artigos na classe

Térmo n.º 535.068, de 16-4-62
Alberto Octavio Conrado
Guanabara

"FAZ-ME RIR"

Classe 32
Artigos na classe

Térmo n.º 535.069, de 16-4-62
Augusto Gomes
R.O. de Janeiro

SAFIRA

INDÚSTRIA BRASILEIRA

Classe 41
Artigos na classe

Térmo n.º 535.070, de 16-4-62
Georgina Fernandes de Jesus
Guanabara

Classe 36
Artigos na classe

Térmo n.º 535.071, de 16-4-62
Madrugua - Rêto e Derivados Ltda.
Pernambuco

MADRUGUA IND. BRASILEIRA

Classes: 41, 42, 43 e 50
Título

Térmo n.º 535.072, de 16-4-62
Confecções São Nicolau Ltda.
São Paulo

CONFECÇÕES SÃO NICOLAU LTDA.

Classes: 11, 12, 13, 14, 15, 22, 23, 24,
25, 26, 27, 28, 29, 30, 31, 34, 35, 37,
39, 49 e 50
Título

Térmo n.º 535.073, de 16-4-1962
Carter - Rolamentos Limitada
Guanabara

CARTER IND. BRASILEIRA

Classes: 6, 7, 8, 11, 21 e 50
Título

Térmo n.º 535.074, de 16-4-1962
Confecções Arvy Limitada
Guanabara

CONFECÇÕES ARVY

Classes: 11, 12, 13, 14, 15, 22, 23, 24,
37 e 28
Título

Térmo n.º 535.075, de 16-4-1962
Torrefação Record Limitada
Paraná

TORREFAÇÃO -RECORD-

Classes: 41, 42, 43 e 50
Título

Térmo n.º 535.076, de 16-4-1962
Sena - Imobiliária Construtora Ltda.
Guanabara

SENA-IMOBILIÁRIA CONSTRUTORA

Classes: 11, 14, 15, 16, 25, 32 e 50
Título

Térmo n.º 535.077, de 16-4-1962
Valona - Imobiliária e Administração
Limitada
São Paulo

VALONA-IMOBILIÁRIA E ADMINISTRAÇÃO

Classes: 33, 25, 16 e 50
Título

Térmo n.º 535.078, de 16-4-1962
Caté - Construções Limitada

CATÉ-CONSTRUÇÕES

Classes: 11, 14, 15, 16, 25 e 50
Título de estabelecimento

Térmo n.º 535.079, de 16-4-1962
Confecções e Tecidos Elitex Ltda.
São Paulo

CONFECÇÕES E TECIDOS ELITEX

Classes: 23, 24, 12, 36, 37, 28 e 30
Título

Térmo n.º 535.080, de 16-4-1962
Fotóptica Lincoln Ltda.
São Paulo

FOTÓPTICA LINCOLN

Classes 33, 8-28 e 50
Título

Térmo n.º 535.081, de 16-4-1962
Wolcart - Auto Peças Limitada
Rio de Janeiro

"WOLCART" IND. BRASILEIRA

Classes: 5, 6, 7, 8, 10, 11, 14, 20 e 21
Título

Térmo n.º 535.082, de 16-4-1962
Ultrasinus - Aparelhos de Precisão
Limitada
Guanabara

ULTRASINUS IND. BRASILEIRA

Classes: 6, 7, 8, 9, 10, 11 e 50
Artigos na classe

Térmo n.º 535.083, de 16-4-1962
Quimicolort - Tintas e Vernizes
Limitada
Minas Gerais

QUIMICOLORT INDÚSTRIA BRASILEIRA

Classes: 1, 4, 5, 6, 7, 8, 10, 11, 12, 13,
14, 15, 16 e 50
Artigos na classe

Térmo n.º 535.084, de 16-4-1962
Internacional - Decorações e Pinturas
Limitada
São Paulo

INTERNACIONAL DECORAÇÕES E PINTURAS

Classes: 1, 33, 25, 40 e 50
Artigos na classe

Térmo n.º 535.085, de 16-4-1962
Recauchutadora Bandeirante Ltda.
São Paulo

RECAUCHUTADORA BANDEIRANTE LTDA.

Classes: 39, 20, 47, 33 e 3
Nome Comercial

Térmo n.º 535.086 de 16-4-1962
Marilia - Máquinas e Acessórios
Agrícolas Limitada
São Paulo

MARILIA-MAQUINAS E ACESSÓRIOS AGRÍCOLAS.

Classes: 5, 6, 7, 8, 11, 16 e 21
Título

Térmo n.º 535.087, de 16-4-1962
Carter - Rolamento Limitada
Guanabara

CARTER IND. BRASILEIRA

Classes: 6, 7, 8, 11, 21 e 50
Título

Térmo n.º 535.088, de 16-4-1962
Ineca - Malharia Ltda.
Guanabara

INECA-MALHARIA IND. BRASILEIRA

Classes: 22, 23, 24, 36 e 37
Artigos na classe

Térmo n.º 535.089, de 16-4-1962
Saturin - Comercial de Transportes
Limitada
São Paulo

SATURIN COMERCIAL

Classes: 33, 21 e 50
Artigos na classe

Térmo n.º 535.090, de 16-4-1962
Saturin - Comercial de Transportes
Limitada
São Paulo

SATURIN-TURISMO

Classes: 33, 21 e 50
Artigos na classe

Térmo n.º 535.091, de 16-4-1962
Cerâmica São Caetano
São Paulo

BAUXIL

INDÚSTRIA BRASILEIRA

Classe 16
Artigos na classe

Térmo n.º 535.092, de 16-4-1962
Cerâmica São Caetano
São Paulo

"ALUMIL"

INDÚSTRIA BRASILEIRA

Classe 16
Artigos na classe

Térmo n.º 535.096, de 16-4-1962
Fasga Ostrowska
São Paulo

NOEMY Indústria Brasileira

Classe 36
Artigos na classe

Térmo n.º 535.093, de 16-4-1962
Cerâmica São Caetano
São Paulo

"CROMIL"

INDÚSTRIA BRASILEIRA

Classe 16
Artigos na classe

Térmo n.º 535.094, de 16-4-1962
Cerâmica São Caetano
São Paulo

"ILEXIL"

INDÚSTRIA BRASILEIRA

Classe 16
Artigos na classe

Térmo n.º 535.097, de 16-4-1962
Kanan Rosentfeld
Guanabara

Anuska

Indústria Brasileira

Classe 36
Artigos na classe

Térmo n.º 535.098, de 16-4-1962
Laboratório Técnico de Prótese
"S.S.C." Limitada
Guanabara

S.S.C.

eClasse 33
Artigos na classe

Térmo n.º 535.099, de 16-4-1962
Companhia Industrial de Graxas e
Adubos "Cica"
Guanabara

CICA

Classe 28
Artigos na classe

Térmo n.º 535.100, de 16-4-1962
adlc - Companhia de Administração
Construções Indústria e Comércio
Guanabara

"Cacic"

Classe 16
Artigos na classe

Térmo n.º 535.102, de 16-4-1962
Sociedade Agrícola e Colonizadora
Bom Jardim Ltda.
Guanabara

Bom Proveito

Indústria Brasileira

Classe 41
Artigos na classe

Térmo n.º 535.101, de 16-4-1962
Empresa Brasileira de Transportes Ltda.
Guanabara

**EMPRESA BRASILEIRA
DE TRANSPORTES LTDA.**

Nome Comercial

Térmo n.º 535.103, de 16-4-1962
Sociedade Agrícola e Colonizadora
Bom Jardim Ltda.
Guanabara

Belmonte

Indústria Brasileira

Classe 46
Artigos na classe

Térmo n.º 535.104, de 16-4-1962
José Scortegagna
Paraná

Estreia do Sul

Classes 41 e 42
Título de Estabelecimento

Térmo n.º 535.105, de 16-4-1962
Elettronica Ar Ltda.
Paraná

ELETRONICA

-AR-

L T D A.

Nome Comercial

Térmo n.º 535.106, de 16-4-1962
Transmissores: HF Ltda.
Paraná

TRANSMISSORES

-HF-

L I D A.

Nome Comercial

Térmo n.º 535.109, de 16-4-62
Madeireira Industrial Xanxere Ltda.
Paraná

Madeiraira

Industrial

Xanxere

Ltda.

Nome Comercial

Térmo n.º 535.107, de 16-4-62
Irmãos Dal-Prá S. A.
Paraná

IRMÃOS

DAL-PRÁ S/A.

Nome Comercial

Térmo n.º 535.108, de 16-4-62
Olinda Bunic Hirunori
Paraná

ARIZABELA

Classe 48

Título de Estabelecimento

Térmo n.º 535.110, de 16-4-62
Petrolon Indústria e Comércio S. A.
Paraná

"PETROLON"
Industria e Comércio S/A
Ind. Brasileira

Nome Comercial

Térmo n.º 535.111, de 16-4-62
Carlos J. Dambinski
Paraná

ARMAZEM
Santo Antonio

Classes: 8, 11, 12, 13, 14, 15, 22, 25,
29, 38, 41, 42, 43, 44, 46, 48 e 49
Título

Térmo n.º 535.112, de 16-4-62
Serraria Araponga Ltda.
Paraná

SERRARIA
Araponga
Ltda.

Nome Comercial

Térmo n.º 535.114, de 16-4-62
Finato & Cia. Ltda.
Paraná

Mecanica
São Cristovão

Classes: 6, 11 e 21
Título de Estabelecimento

Térmo n.º 535.115, de 16-4-62
Cia. Industrial Paranaense de Rami
Paraná

COMPANHIA INDUSTRIAL
PARANAENSE DE RAMI

Nome Comercial

Térmo n.º 535.113, de 16-4-62
Pósto Camboata Ltda.
Paraná

POSTO
Camboata
Ltda.

Nome Comercial

Térmo n.º 535.116, de 16-4-62.
Reflivo - Representações e Distribui-
ções e Geral Ltda.
Paraná

REFLIVO

Classes: 8 e 40
Artigos das classes

Térmo n.º 535.117, de 16-4-62
Zélia S. Galvani
Paraná

ESCOLA DE
Datilografia
"PRATT"

Classe 33
Título de Estabelecimento

Térmo n.º 535.118, de 16-4-62
Zolet & Cia. Ltda.
Paraná

Zolet & Cia.
Ltda.

Nome Comercial

Térmo n.º 535.119, de 16-4-62
Peixaria Oriental Ltda.
Paraná

"PEIXARIA"
ORIENTAL

Classe 41
Título de Estabelecimento

Térmo n.º 535.120, de 16-4-62
Eugenio Checheto
Santa Catarina

CHECHETO
Ind Bras.

Classe 42
Artigos na classe

Térmo n.º 535.121, de 16-4-62
Miguel Stanula
Paraná

MOINHO Santo Antonio

Classe 41
Título de Estabelecimento

Térmo n.º 535.122, de 16-4-62
Stereo - Sociedade Terraplenagem En-
genharia Realizações e Obras Ltda.
Paraná

STEREO

SOCIEDADE TERRAPLENAGEM ENGENHARIA
REALIZAÇÕES E OBRAS
LIMITADA

Nome Comercial

Térmo n.º 535.123, de 16-4-62
Jamil Elias
Paraná

Folha do Paraná

Classe 32
Artigos na classe

Térmo n.º 535.124, de 16-4-62
Construtora Canadá S. A.
Rio de Janeiro

Edifício Dom Geraldo

Classe 33
Título

Térmo n.º 535.125, de 16-4-62
Construtora Canadá S. A.
Rio de Janeiro

Edifício Dom Jayme

Classe 33
Título

Térmo n.º 535.127, de 16-4-62
Construtora Canadá S. A.
Rio de Janeiro

Edifício Dom Alvaro

Classe 33-
Título

Térmo n.º 535.128, de 16-4-62
Construtora Canadá S. A.
Rio de Janeiro

Edifício Dom Alfredo

Classe 33
Título

Térmo n.º 535.129, de 16-4-62
Keller Weber S. A. - Máquinas Co-
merciais e Gráficas
Rio de Janeiro

SUPER

Classe 50
Artigos na classe

Térmo n.º 535.130, de 16-4-62
Indústrias Elétricas Wagner S. A.
São Paulo



Nome Comercial

Térmo n.º 535.131, de 16-4-62
Camillo Salloum e Omar Maksoud
São Paulo

EDIFÍCIO ALAMEDA FRANCA

Classe 33
Título

Térmo n.º 535.132, de 16-4-62
Aruar Hindi
São Paulo

EDIFÍCIO KISMET

Classe 33
Título

Térmo n.º 535.133, de 16-4-62
Companhia das Águas Minerais Salu-
taris S. A.
Rio de Janeiro

SEDAM

Serviço de Entrega Domiciliar
de Águas Minerais

Classes: 33 e 43
Título de Estabelecimento

Térmo n.º 535.134, de 16-4-62
Companhia das Águas Minerais Salu-
taris S. A.

SEDAM

Indústria Brasileira

Rio de Janeiro
Classe 43

Térmo n.º 535.135, de 16-4-62
Cotyssa - Consórcio Tyresoles Indústria
e Comércio S. A.
Guanabara

«COTYSSA»

Consórcio Tyresoles
Indústria e Comércio S. A.

Nome Comercial

Térmos ns. 535.136 e 535.137, de
16-4-62
Farbwerke Hoechst Aktiengesellschaft
vorm. Meister Lucius & Brüning
Alzheimha

ENTOZON

Classes: 2, e, 3
Artigos das classes

Térmo n.º 535.138, de 16-4-62
Tecidos Casa Salathé S. A.
Guanabara

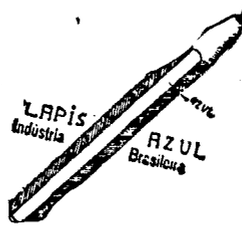
BRAVURAS

Indústria Brasileira
Classe 23
Artigos na classe

Térmo n.º 535.139, de 16-4-62
Tecidos Casa Salathé S. A.
Guanabara

Classes: 12, 22, 23, 24, 36, 37 e 48
Sinal de Propaganda

Térmo n.º 535.140, de 16-4-62
Tecidos Casa Salathé S. A.
Guanabara

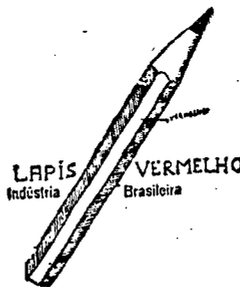


Classe 23
Artigos na classe

Térmo n.º 535.141, de 16-4-62
Tecidos Casa Salathé S. A.
Guanabara

Classes: 12, 22, 23, 24, 36, 37 e 38
Sinal de Propaganda

Térmo n.º 535.142, de 16-4-62
Tecidos Casa Salathé S. A.
Guanabara

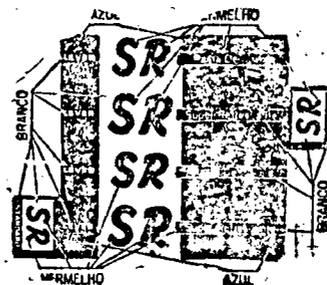


Classe 23
Artigos na classe

Térmo n.º 535.143, de 16-4-62
Tecidos Casa Salathé S. A.
Guanabara

Classes: 12, 22, 23, 24, 36, 37 e 38
Sinal de Propaganda

Térmo n.º 535.150, de 16-4-62
Lever Brothers, Port Sunlight, Limited
Inglaterra



Classe 48
Artigos na classe

Térmos ns. 535.151 a 535.153, de
16-4-62
The L. D. Caulk Company
Estados Unidos da América



Classes: 6, 3 e 10
Artigos das classes

Térmo n.º 535.154, de 16-4-62
The L. D. Caulk Company
Estados Unidos da América

ANTI-REFLEXIVE CAVITY PRIMER Caulk

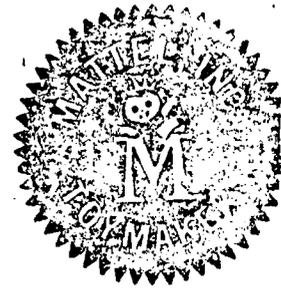
Classe 10
Artigos na classe

Térmo n.º 535.155, de 16-4-62
The L. D. Caulk Company
Estados Unidos da América



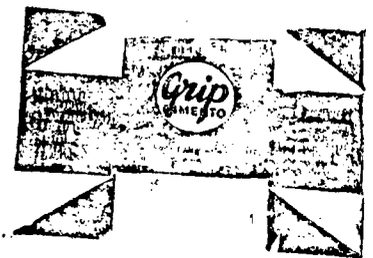
Classe 10
Artigos na classe

Térmo n.º 535.156, de 16-4-62
Mattel, Inc.
Estados Unidos da América



Classe 49
Artigos na classe

Térmo n.º 535.157, de 16-4-62
The L. D. Caulk Company
Estados Unidos da América



Classe 10
Artigos na classe

Térmo n.º 535.158, de 16-4-1962
"Comércio e Lavoura Santa Rita
Limitada"
Paraná

SANTA RITA

Indústria Brasileira
Classe 23
Artigos na classe

Térmo n.º 535.159, de 16-4-1962
Indústria e Comércio Aliança S.A.
Paraná

ALIANÇA

Indústria Brasileira
Classe 41
Artigos na classe

Térmo n.º 535.160, de 16-4-1962
Comércio e Representações Curitibaana
Limitada
Paraná

CURITIBANA

Indústria Brasileira
Classe 8
Artigos na classe

Térmo n.º 535.161, de 16-4-1962
General Electric S.A.
Guanabara

pellet

Classe 8
Artigos na classe

Térmo n.º 535.162, de 16-4-1962
General Electric S.A.
Guanabara

Forma G

Classe 6
Artigos na classe

Térmo n.º 535.165, de 16-4-1962
Vitório Cupolillo
Minas Gerais

TRICORDIANO
Vitório Cupolillo
Três Corações - Minas

Classe 41
Artigos na classe

Térmo n.º 535.163, de 16-4-1962
P. Silva
Bahia

SATUBINHA

Indústria Brasileira
Classe 42
Artigos na classe

Térmo n.º 535.164, de 16-4-1962
P. Silva
Bahia



Classe 42
Artigos na classe

Térmo n.º 535.166, de 16-4-1962
Ferrari Propaganda Limitada
Guanabara

Para usar

Classe 32
Artigos na classe

Térmo n.º 535.167, de 16-4-1962
Ferrari Propaganda Limitada
Guanabara

CANCIONEIROS FAMOSOS

Classe 32
Artigos na classe

Térmo n.º 535.168, de 16-4-1962
S.A. Indústrias Reunidas F.
Matarazzo

I.R.F.M.

Selecta

Indústria Brasileira

Classe 41
Artigos na classe

Térmo n.º 535.169, de 16-4-1962
Visibil Representações
Rio de Janeiro

Radiadol

Indústria Brasileira

Classe 1
Artigos na classe

Térmo n.º 535.170, de 16-4-1962
Mattel, Inc.
Estados Unidos da América

MATTEL

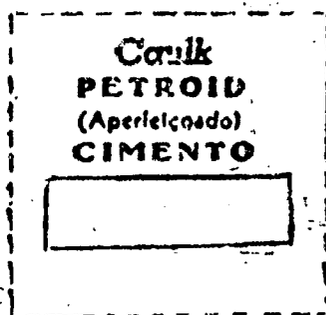
Classe 49
Artigos na classe

Térmo n.º 535.171, de 16-4-1962
The L. D. Caulk Company
Estados Unidos da América



Classe 10
Artigos na classe

Térmo n.º 535.172, de 16-4-1962
The L. D. Caulk Company
Estados Unidos da América



Classe 10
Artigos na classe

Térmo n.º 535.173, de 16-4-1962
The L. D. Caluk Company
Estados Unidos da América



Classe 10
Artigos na classe

Térmo n.º 535.174, de 16-4-1962
The L. D. Caluk Company
Estados Unidos da América



Classe 10
Artigos na classe

Térmos ns. 535.175 a 535.177, de
16-4-1962
The L. D. Caluk Company
Estados Unidos da América



Classes: 10, 6 e 3
Artigos na classe

Térmo n.º 535.178, de 16-4-1962
The L. D. Caluk Company
Estados Unidos da América



Classe 10
Artigos na classe

Térmo n.º 535.179, de 16-4-1962
Bial Farmacêutica Ltda.
São Paulo

Novalgina

Indústria Brasileira
Classe 3
Artigos na classe

Térmo n.º 535.180, de 16-4-1962
Bial Farmacêutica Ltda.
São Paulo

Novalgin

Indústria Brasileira
Classe 3
Artigos na classe

Térmo n.º 535.181, de 16-4-1962
Bial Farmacêutica Ltda.
São Paulo

Valgina

Indústria Brasileira
Classe 3
Artigos na classe

Térmo n.º 535.182, de 16-4-1962
Bial Farmacêutica Ltda.
São Paulo

Valgin

Indústria Brasileira
Classe 3
Artigos na classe

Térmo n.º 535.183, de 16-4-1962
Bial Farmacêutica Ltda.
São Paulo

Algina

Indústria Brasileira
Classe 3
Artigos na classe

Térmo n.º 535.184, de 16-4-1962
Bial Farmacêutica Ltda.
São Paulo

Algin

Indústria Brasileira

Classe 3
Artigos na classe

Térmo n.º 535.185, de 16-4-1962
Bial Farmacêutica Ltda.
São Paulo

Ovalgina

Indústria Brasileira
Classe 3
Artigos na classe

Térmo n.º 535.186, de 16-4-1962
Alcino Gitaby Kohly
Guanabara

ARCA

Classe 40
Artigos na classe

Térmos ns. 535.187 a 535.189, de
16-4-1962
Cia. Brasileira de Petróleo Ibrasol
Guanabara

BRASOL

Indústria Brasileira
Classes: 1, 4 e 47
Artigos na classe

Térmos ns. 535.190 a 535.192, de
16-4-1962
Cia. Brasileira de Petróleo Ibrasol
Guanabara

IBRASOL

Indústria Brasileira
Classes: 1, 4 e 47
Artigos na classe

Térmo n.º 535.193 de 16-4-1962
Moinho de Milho São Francisco
Limitada
São Paulo

São Francisco INDUSTRIA BRASILEIRA

Classe 41
Artigos na classe

Térmo n.º 535.195, de 16-4-1962
Napoção Santos & Cia. Ltda.
Guanabara



INDUSTRIA BRASILEIRA

Classe 10
Dentes de Acrílico e de Porcelana
Térmo n.º 535.198, de 17-4-62
Comércio e Indústria de Perfilados de
Ferro Conceptor Limitada
São Paulo

BRIONDA Ind. Brasileira

Classe 16
Artigos na classe

Térmo n.º 535.199, de 17-4-62
Gráfica Nobel Limitada
São Paulo

NOBEL Ind. Brasileira

Classe 38
Artigos na classe

Térmo n.º 535.200, de 17-4-62
Fibraplástico Indústria e Comércio Ltda.
São Paulo

FIBRAPLASTIC Ind. Brasileira Classe 28 Artigos na classe

Térmo n.º 535.202, de 17-4-62
Pedro Ingrevallo
São Paulo

NYLON-ART Ind. Brasileira

Classe 22
Artigos na classe

Térmo n.º 535.203, de 17-4-62
Bar e Lanches Lavradio Ltda.
São Paulo

LAVRADIO Ind. Brasileira

Classe 41
Artigos na classe

Térmo n.º 535.204, de 17-4-62
Hospital Zona Sul S/C
São Paulo

HOSPITAL ZONA SUL SANTO AMARO

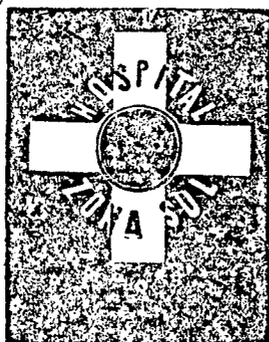
Classe 33
Titulo

Térmo n.º 535.205, de 17-4-62
Hospital Zona Sul S/C
São Paulo

HOSPITAL ZONA SUL SÃO PAULO

Classe 33
Titulo

Térmo n.º 535.206, de 17-4-62
Hospital Zona Sul S/C
São Paulo



Classe 33
Insignia

Térmo n.º 535.207, de 17-4-62
Hospital Zona Sul S/C
São Paulo

HOSPITAL ZONA SUL S/C

Classe 33
Artigos na classe

Térmo n.º 535.208, de 17-4-62
Comércio e Representações de Auto
Peças "LIDER" Ltda.
São Paulo

LIDER Ind. Brasileira

Classe 50
Artigos na classe

Térmo n.º 535.209, de 17-4-62
Madeireira Dracena Ltda.
São Paulo

DRACENA Ind. Brasileira

Classe 4
Artigos na classe

Térmo n.º 535.210, de 17-4-62
Casa Boreggio Ltda.
São Paulo

BOREGGIO Ind. Brasileira

Classe 48
Artigos na classe

Térmo n.º 535.211, de 17-4-62
Bar e Café Lacrasão Ltda.
São Paulo

LACRASÃO Ind. Brasileira

Classe 50
Artigos na classe

Térmo n.º 535.212, de 17-4-62
Farmácia Drogavirtuosa Ltda.
São Paulo

DROGAVIRTUOSA Ind. Brasileira

Classe 50
Artigos na classe

Térmo n.º 535.213, de 17-4-62
Metalúrgica Cojoreal Indústria e Co-
mércio Ltda.
São Paulo

COJOREAL Ind. Brasileira

Classe 5
Artigos na classe

Térmo n.º 535.214, de 17-4-62
"Aço" Produtos Siderúrgicos Ltda.
São Paulo

AÇO Ind. Brasileira

Classe 5
Artigos na classe

Térmo n.º 535.215, de 17-4-62
Marcelo Ricciteli
São Paulo

IND. BRASILEIRA

Classe 8
Artigos na classe

Térmo n.º 535.216, de 17-4-62
José Teixeira Goes
São Paulo

DROGAZE

Classe 3
Artigos na classe

Térmo n.º 535.218, de 17-4-62
Padaria e Confeitaria Hortencia Ltda.
São Paulo

HORTENCIA Ind. Brasileira

Classe 41
Artigos na classe

Térmo n.º 535.219, de 17-4-62
Elevadores "Zenit" Ltda.
São Paulo

ZENIT Ind. Brasileira

Classe 8
Artigos na classe

Térmo n.º 535.220, de 17-4-62
Cirtel - Comércio e Indústria de Rádios
e Telefonia
São Paulo

CIRTEL Ind. Brasileira

Classe 8
Artigos na classe

Térmo n.º 535.217, de 17-4-62
C. Mello & Cia. Ltda.
São Paulo



Classe 41
Artigos na classe

Térmo n.º 535.221, de 17-4-62
Empreendimento Unilar Ltda.
São Paulo

UNILAR IND. BRASILEIRA

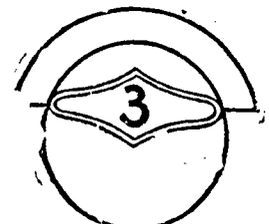
Classe 50
Artigos da classe

Térmo n.º 535.222, de 17-4-62
Sociedade Paulista de Imóveis Ltda.
"SPIL"
São Paulo

"SOCIEDADE PAULISTA DE IMÓVEIS LTDA. - SPIL"

Nome Comercial

Térmos ns. 535.223 a 535.225, de
17-4-62
Gráfica "3" S. A. Indústria e Comércio
São Paulo



INDUSTRIA BRASILEIRA

Classes: 50, 38 e 32
Artigos das classes

Térmo n.º 535.226, de 17-4-62
Antonio Marinho da Silva
São Paulo

MARINHO NOVIDADES

Classes: 36, 13, 8, 50 e 23
Titulo

Térmo n.º 535.227, de 17-4-62
Comercial Importadora Elema

ELEMA

Classes: 8, 6, 11, 21, 1, 5 e 14
Titulo

Térmo n.º 535.228, de 17-4-62
Comércio e Engenharia C. E. S. A.
Lda.
Guanabara
Classes: 16, 33, 50, 15 e 23

Título de Estabelecimento
Térmo n.º 535.229, de 17-4-62
Cia. Industrial e Comercial Polifix
Guanabara

POLIFIX

Ind. Brasileira

Classes: 8, 5, 6, 7, 11, 33, 50, 21, 28,
17, 16 e 15

Título de Estabelecimento

Térmo n.º 535.230, de 17-4-62
Cibrafi - Construtora Brasileira e Fi-
nanciamentos Ltda.
Brasília

CIBRAFI

marca registrada

Classes: 33, 50, 16, 38, 32 e 25
Título de Estabelecimento

Térmo n.º 535.231, de 17-4-62
Elmer - Ind. Eletrônica Mercantil
Brasileira Ltda.
Guanabara

ELMER

INDÚSTRIA ELETRÔNICA

Classes: 5, 6, 7, 8, 11, 21, 28, 33 e 50
Título de Estabelecimento

Térmo n.º 535.232, de 17-4-62
Helbras Hidro Elétrica Brasil Ltda.
Guanabara

HELBRAS

HIDRO ELÉTRICA BRASIL

Classes: 8, 2, 1, 5, 33 e 50
Título de Estabelecimento

Térmo n.º 535.233, de 17-4-62
Fixan S. A. Indústria e Comércio
Guanabara

FIXAN

Classes: 1, 4, 11, 41, 46, 28, 8, 33,
50 e 2
Título de Estabelecimento

Térmo n.º 535.234, de 17-4-62
Cibrafil - Eng. Ind. e Comércio Ltda.
Guanabara

**CIBRAFIL - ENGENHARIA
INDÚSTRIA E COMÉRCIO**

Classes: 16, 5, 6, 7, 8, 28, 33, 50 e 21
Título de Estabelecimento

Térmo n.º 535.235, de 17-4-62
Hotel Pão de Açúcar Ltda.
Guanabara

Classes: 43, 41, 33, 50, 41 e 42
Título de Estabelecimento

Térmo n.º 535.236, de 17-4-62
Carlos Pereira e Filho
São Paulo

ANGRA

PRODUTOS DA PESCA

Classes: 1, 2, 4, 4, 42, 43, 45 e 19
Título

Térmo n.º 535.237, de 17-4-62
Enccpral Produtos Alimentícios Ltda.
Guanabara

ENCCPRAL

PRODUTOS ALIMENTÍCIOS

Classes: 41, 42, 43, 44, 33 e 50
Título de Estabelecimento

Térmo n.º 535.238, de 17-4-62
Gráfica Progresso Ltda.
São Paulo

PROGRESSO
Ind. Brasileira

Classe 50
Artigos da classe

Térmo n.º 535.241, de 17-4-62
"Skinimpex" Indústria e Comércio, Im-
portação e Exportação de Produtos
Animais, Vegetais e Derivados Ltda.
São Paulo

SKINIMPEX
Ind. Brasileira

Classe 4
Artigos da classe

Térmo n.º 535.242, de 17-4-62
"Skinimpex" Indústria e Comércio, Im-
portação e Exportação de Produtos
Animais, Vegetais e Derivados Ltda.
São Paulo

MANIATEX
Ind. Brasileira

Artigos da classe

Térmo n.º 535.244, de 17-4-62
A. Alcazar
São Paulo

VALDELI
IND. BRASILEIRA

Classe 26
Artigos da classe

Térmo n.º 535.247, de 17-4-62
Montepalma Indústria e Comércio
São Paulo

MONTEPALMA
IND. BRASILEIRA

Classe 28
Artigos da classe

Térmo n.º 535.248, de 17-4-62
Bemil Pedra e Mármore Ltda.
São Paulo

BÊMIL
IND. BRASILEIRA

Classe 4

Térmo n.º 535.249, de 17-4-62
Laborvet - França Ltda.
São Paulo

LABORVET-FARMA
IND. BRASILEIRA

Classe 2
Artigos da classe

Térmo n.º 535.250, de 17-4-62
Arnando Pinardi & Cia. Ltda.
São Paulo

PINARDI
IND. BRASILEIRA

Classe 41
Artigos da classe

Térmo n.º 535.251, de 17-4-62
Pierre Berjeaut & Cia. Ltda.
São Paulo

HDT (1-2)
Ind. Brasileira

Classe 48
Artigos da classe

Térmo n.º 535.252, de 17-4-62
Pierre Berjeaut & Cia. Ltda.
São Paulo

PN
Ind. Brasileira

Classe 48
Artigos da classe

Térmo n.º 535.253, de 17-4-62
Pierre Berjeaut & Cia. Ltda.
São Paulo

T.V.P.L.
Ind. Brasileira

Classe 48
Artigos da classe

Térmo n.º 535.254, de 17-4-62
Pierre Berjeaut & Cia. Ltda.
São Paulo

M.BAN
Ind. Brasileira

Classe 48
Artigos da classe

Térmo n.º 535.255, de 17-4-62
Pierre Berjeaut & Cia. Ltda.
São Paulo

DPN (1-2)
Ind. Brasileira

Classe 48
Artigos da classe

Térmo n.º 535.256, de 17-4-62
Pierre Berjeaut & Cia. Ltda.
São Paulo

M.VIC.2
Ind. Brasileira

Classe 48
Artigos da classe

Térmo n.º 535.257, de 17-4-62
Pierre Berjeaut & Cia. Ltda.
São Paulo

I.RAD
Ind. Brasileira

Classe 48
Artigos da classe

Térmo n.º 535.258, de 17-4-62
Pierre Berjeaut & Cia. Ltda.
São Paulo

G.R. 200
Ind. Brasileira

Classe 48
Artigos da classe

Térmo n.º 535.259, de 17-4-62
Pierre Berjeaut & Cia. Ltda.
São Paulo

S.C.C.
Ind. Brasileira

Classe 48
Artigos da classe

Térmo n.º 535.260, de 17-4-62
Pierre Berjeaut & Cia. Ltda.
São Paulo

MOUS HIDRA
Ind. Brasileira

Classe 48
Artigos da classe

Térmo n.º 535.261, de 17-4-62
Pierre Berjeaut & Cia. Ltda.
São Paulo

C.M.R
Ind. Brasileira

Classe 48
Artigos da classe

Térmo n.º 535.262, de 17-4-62
Pierre Berjeaut & Cia. Ltda.
São Paulo

C.M.V.
Ind. Brasileira

Classe 48
Artigos da classe

Térmo n.º 535.263, de 17-4-62
Pierre Berjeaut & Cia. Ltda.
São Paulo

B. MIDOL
Ind. Brasileira

Classe 48
Artigos da classe

Térmo n.º 535.264, de 17-4-62
Pierre Berjeaut & Cia. Ltda.
São Paulo

S.CATION
Ind. Brasileira

Classe 48
Artigos da classe

Térmo n.º 535.265, de 17-4-62
Pierre Berjeaut & Cia. Ltda.
São Paulo

B. KERAFIX
Ind. Brasileira

Classe 48
Artigos da classe

Térmo n.º 535.266, de 17-4-62
Pierre Berjeaut & Cia. Ltda.
São Paulo

VI 80
Ind. Brasileira

Classe 48
Artigos da classe

Térmo n.º 535.267, de 17-4-62
Campanha Padronizadora de Café
"Cinapa"
Paraná

CINAPA
Ind. Brasileira

Classe 41
Artigos da classe

Térmo n.º 535.268, de 17-4-62
Emilia Bolsa Magazine
São Paulo

EMILIA
Ind. Brasileira

Classe 36
Artigos da classe

PREÇO DO NÚMERO DE HOJE: CR\$ 2,00