



ESTADOS UNIDOS DO BRASIL

DIÁRIO OFICIAL

SEÇÃO III

ANO XX — N.º 106

CAPITAL FEDERAL

QUARTA-FEIRA, 6 DE JUNHO DE 1962

DEPARTAMENTO NACIONAL DA PROPRIEDADE INDUSTRIAL

Expediente do Diretor Geral

Rio, 30 de maio de 1962

Modelo de Utilidade Indeferido

N.º 116.545 — Novo modelo de cos — Raul Bachstedt. — Indeferido, em face dos laudos técnicos. *Retificação de Reconsideração de despacho*

Institut National des Appellations d'Origine des Vins et Eaux de Vie (recorrendo do despacho que deferiu o termo 294.426, marca Borbonha, de Vinhos Dreher S. A. Vinhos e Champanhas).

(Republicado por ter saído com incorreções no Boletim de 28 de maio de 1962).

Divisão de Patentes

EXPEDIENTE DO DIRETOR

Dia 30 de maio de 1962

Notificação

Uma vez decorrido o prazo de recurso previsto pelo art. 14 da Lei n.º 4.048, de 29-12-61, e mais dez dias para eventuais juntadas de recursos, e do mesmo não se tendo valido nenhum interessado, ficam notificados os requerentes abaixo mencionados a comparecerem 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 art. 134 do Código da Propriedade Industrial.

Privilégios de Invenção Deferidos

N.º 95.130 — Aperfeiçoamentos em fornecedor para artigos fragmentados — Arnold Starckenberg.

N.º 129.730 — Processo de coloração de tintas brancas — Cia. de Tintas e Vernizes R. Montezano.

Modelo de Utilidade Deferido

N.º 85.925 — Um suporte escamoteável para cortinados e mosquiteiros — Lauro Oberlander.

Desenho ou Modelo Industrial Deferido

N.º 121.055 — Original modelo de orladeira para aves — Avetox Indústria de Artefatos Avícolas Ltda.

REVISTA DA PROPRIEDADE INDUSTRIAL

N.º 121.366 — Forma ou configuração de prato ou bandeja com compartimentos para refeições — Porcelana Mauá S. A.

N.º 122.024 — Original modelo de sola para calçado feminino ou cutros — Indústria de Calçados Francisco Rosifini S. A.

N.º 122.025 — Novo e original modelo de solado para calçado em geral — Indústria de Calçados Francisco Rosifini S. A.

N.º 122.656 — Original suporte para sabonetes e similares — Jaime Augusto Gonçalves.

N.º 123.064 — Novo desenho ornamental aplicado a tecidos similares e seus artefatos — Cia. Textil Nossa Senhora do Rosário.

N.º 123.378 — Novo modelo de carabina — Fábrica de Armas Moderna Fam Ltda.

N.º 123.914 — Novo modelo de elemento estrutural para construções. — Bergon Equipamentos para Escritórios S. A.

N.º 124.244 — Um novo desenho ornamental aplicado a laminados plásticos — Cia. Química Industrial de Laminados.

N.º 124.245 — Um novo desenho ornamental aplicado a laminados plásticos — Cia. Química Industrial de Laminados.

N.º 124.246 — Novo desenho ornamental aplicado a laminados plásticos — Cia. Química Industrial de Laminados.

N.º 124.296 — Lavatório ou pia — Ideal Standard SPA.

N.º 124.406 — Novo modelo de gravata — Nilson Arantes.

N.º 124.444 — Cabide de dupla utilidade — Osvaldo da Costa Dória.

N.º 124.549 — Novo modelo de chapéu de carolina — Gráfica Editora Brasiluso S. A.

N.º 124.595 — Novo modelo de chapéu de carolina — Gráfica e Editora Brasiluso S. A.

N.º 124.815 — Disco Concentrador de calor — Luiz Secacio Sobrinho.

N.º 125.485 — Original modelo de móvel para copa — Móveis Cruzeiro Progrido Ltda.

N.º 125.586 — Original modelo de caldeirão — Salvador Peluso Basile.

N.º 126.044 — Nova e original configuração aplicada a ventiladores de teto — Walter Gargi.

N.º 126.045 — Original e novo modelo de panela de pressão — Salvador Peluso Basile.

N.º 126.674 — Novo modelo de reservatório de tinta para caneta tinteiro — The Parker Pen Co.

N.º 126.685 — Novo modelo de coelho de páscoa — Mirabel Produtos Alimentícios S. A.

N.º 126.726 — Original ornamentação aplicada a lenços — Ary Lopes.

N.º 126.864 — Nova configuração e mperfurações de perfilados — Osvaldo Colombo.

N.º 126.894 — Novo modelo de contrapeso para panela de pressão — Alumínio do Brasil S. A.

N.º 126.916 — Conformação de aparelho para emissão de bilhetes — Dymo Industrie Inc.

N.º 126.924 — Um novo tipo de estante para livros em geral — Mário Fusc e Nelson Fagundes Dias.

N.º 127.146 — Novo modelo de telha — Massaporí Ihsill.

N.º 127.215 — Novo e original desenho decorativo para pratinhos de papelão — José de Souza Pinto.

N.º 127.284 — Novo e original desenho para capa protetora plástica de discos em geral — José Domingos Braga.

N.º 127.315 — Novo e original desenho ornamental para tecidos — S. A. Indústria Reunidas F. Matarazzo.

N.º 127.505 — Original configuração em chassis de aparelhos televisores — Inelbras Indústria Eletrônica Brasileira Ltda.

N.º 128.075 — Novo modelo de recipiente para frutas em calda — Cia. Industrial de Conservas Alimentícias Cia.

N.º 128.096 — Caixa para perfumes e sabonetes — Perfumaria Kanitz Ltda.

N.º 128.130 — Um novo conjunto de tubo flexível dotado de conexões finais — Tecalemit Limit.

N.º 117.549 — Novo modelo de estojo para baton — Monitora S. A. Indústria e Comércio.

N.º 127.214 — Novo e original modelo de pratinhos de papelão — José de Souza Pinto.

Exigências:

N.º 76.675 — Demétrio Morandi. — Satisfaça exigência.

N.º 84.072 — Ernst Josef Lamberg. — Satisfaça exigência.

N.º 85.771 — Interam Importadora Ltda. — Satisfaça exigência.

N.º 87.453 — Christian Van Ray. — Satisfaça exigência.

N.º 88.615 — Erwin Otto Habersfeld. — Satisfaça exigência.

N.º 89.072 — Orlando Bombarda. — Satisfaça exigência.

N.º 89.589 — Pedro Romano — Satisfaça exigência.

N.º 89.639 — Pinto & Cia. — Satisfaça exigência.

N.º 89.890 — Indústria de Móveis de Aço Andes Ltda. — Satisfaça exigência.

N.º 90.416 — Leather Industries Research Institute. — Satisfaça exigência.

N.º 90.986 — Frohmut Sauer — Satisfaça exigência.

N.º 91.732 — José Pasqualicci Sobrinho. — Satisfaça exigência.

N.º 92.803 — Móveis de Aço Fiel S. A. — Satisfaça exigência.

N.º 93.219 — Armações de Aço Probel S. A. — Satisfaça exigência.

N.º 94.488 — Zelandi Farias. — Satisfaça exigência.

N.º 94.555 — Renato Alexandre Mario Ceriani. — Satisfaça exigência.

N.º 95.076 — Zilandí Farias. — Satisfaça exigência.

N.º 95.581 — Francisco Crivelari de Carvalho. — Satisfaça exigência.

N.º 95.757 — Herminegildo Morbin. — Satisfaça exigência.

N.º 96.325 — Waldina Figueiredo. — Satisfaça exigência.

N.º 96.989 — Anatole Kagan. — Satisfaça exigência.

N.º 97.347 — Masaharu Sugiyama. — Satisfaça exigência.

N.º 97.861 — Cia. Química Rhodia Brasileira. — Satisfaça exigência.

N.º 101.948 — Walter Nicolau Herbert Max Johann Von Huttschler. — Satisfaça exigência.

N.º 102.707 — Elsa Irma Invaldi dos Santos. — Satisfaça exigência.

N.º 108.525 — Doménico Antônio Marchesen e Eliodoro Rosa. — Satisfaça exigência.

N.º 108.662 — Abina Paulista S. A. Ind. e Comércio. — Satisfaça exigência.

N.º 105.507 — Edmundo Migliano. — Satisfaça exigência.

EXPEDIENTE

DEPARTAMENTO DE IMPRENSA NACIONAL

DIRETOR-GERAL
ALBERTO DE BRITO PEREIRA

CHEFE DO SERVIÇO DE PUBLICAÇÕES CHEFE DA SEÇÃO DE REDAÇÃO
MURILO FERREIRA ALVES MAURO MONTEIRO

DIÁRIO OFICIAL

SEÇÃO III

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

Impresso nas oficinas do Departamento de Imprensa Nacional

— 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 13,30 horas.

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

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

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

— As assinaturas vencidas poderão ser suspensas sem aviso prévio.

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

— 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.

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.

A fim de evitar solução de

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

N.º 105.698 — Albert Wexler. — Satisfaça exigência.

N.º 128.321 — Heinz Schwarz. — Satisfaça exigência.

N.º 108.374 — Ezio Bertoli. — Satisfaça exigência.

N.º 108.694 — Constellation Indústria Comércio de Artefatos de metais Ltda. — Satisfaça exigência.

N.º 107.950 — Vinício Marconcinl. — Satisfaça exigência.

N.º 108.150 — Leopoldo Packer. — Satisfaça exigência.

N.º 114.201 — Henrique Kugler Júnior. — Satisfaça exigência.

N.º 120.073 — Philco Rádio e Televisão S.A. — Satisfaça exigência.

N.º 121.509 — Fábrica Leila Limitada. — Satisfaça exigência.

N.º 123.645 — Siemens & Halske Aktiengesellschaft. — Satisfaça exigência.

N.º 125.316 — Manuel Baeta Antunes. — Satisfaça exigência.

N.º 125.408 — Josef Duft. — Satisfaça exigência.

N.º 126.255 — Soc. Paulista de Artefatos Metalúrgicos S.A. — Satisfaça exigência.

N.º 128.415 — Indústria Química Guarulhos Ltda. — Satisfaça exigência.

N.º 126.756 — Antônio Pedro Pimentel. — Satisfaça exigência.

N.º 127.046 — Paulino Zamartola. — Satisfaça exigência.

N.º 127.095 — Cia. Brasileira de Cartuchos. — Satisfaça exigência.

N.º 127.325 — S.A. Ind. Reunidas F. Matarazzo. — Satisfaça exigência.

N.º 127.494 — Ind. de Distintivos Randal Ltda. — Satisfaça exigência.

N.º 128.490 — Paulo Campos Telles. — Satisfaça exigência.

N.º 129.572 — Lejbus Mendel Miller. — Satisfaça exigência.

EXPEDIENTE DO DIRETOR

Dia 30 de maio de 1962

NOTIFICAÇÃO

Uma vez decorrido o prazo de recurso previsto pelo artigo 14 da Lei n.º 4.048 de 29 de dezembro de 1961 e mais DEZ DIAS — para eventuais juntadas de 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 à expedição dos respectivos certificados dentro do prazo de **SESENTA DIAS** — na forma do parágrafo único do artigo 134 do Código da Propriedade Industrial.

MARCAS DEFERIDAS

N.º 379.727 — Turbiesel — Cummins Engine Co. Inc. — classe 6 — (considerando-se parte dos mesmos como partes integrantes dos motores).

N.º 379.651 — Rio — Panificadora e Confeitaria Rio Ltda. — classe 41.

N.º 377.237 — Deline — Confecções Sparta S.A. — classe 36 (com exclusão de soutiens).

N.º 373.927 — Orfasil — Orfasil Organização Farmacêutica do Brasil Ltda. — Classe 3.

N.º 373.595 — Vencedor Malaria — Richard Rix — classe 7 — (sem direito ao uso exclusivo da indicação malaría).

N.º 273.594 — Vencedor Jardim — Richard Rix — classe 7.

N.º 373.503 — Vencedor H — Richard Rix — classe 7 (sem direito ao uso exclusivo da letra H).

N.º 370.689 — Santos — Luiz dos Santos — classe 46.

N.º 360.300 — São — Eletrônica São Ltda. — classe 8 (com exclusão apenas de filmes origens).

N.º 335.719 — Dextro Malto — Mead Johnson & Co. — classe 3 (sem direito ao uso exclusivo da expressão Dextro).

N.º 377.002 — Emic — Eletro Mecânica Indústria e Comércio Emic Ltda. — classe 6.

N.º 381.112 — Ibatuba — Antônio dos Santos Costa — classe 41 (na forma do art. 101 § único do código (republicado)).

INSIGNIA DEFERIDA

N.º 379.767 — Reabastecimento Metódico — Cia. Brasileira de Gás — classe 47 (sem direito ao uso da expressão reabastecimento metódico na forma do artigo 114 do código (republicado)).

EXPRESSION DE PROPAGANDA DEFERIDO

N.º 374.641 — Sorteio Milionário — Cobrantil Cia. Brasileira Financeira Imobiliária Mercantil — classe 27 — 41 — 42 — (artigo 121 do código).

TITULO DE ESTABELECIMENTO DEFERIDO

N.º 358.916 — Lanches Apolo — Lanches Apolo Ltda. — classe 41 — 42 — 43 (artigo 117 n.º 1 do código) (republicado).

N.º 365.473 — Casa Salvador Leão — Cia. de Tecidos Helios Leão — classe 12 — 23 — 24 — (art. 117 n.º 1 do código).

N.º 365.471 — Casa Salvador Leão — Cia. de Tecidos Helios

Leão — classe 12 — 23 — 24 — (art. 117 n.º 1 do código).

N.º 380.935 — Auto Estufas Gold Brill — Rojas & Rojas — classe 33 (art. 117 n.º 1 do código).

MARCAS INDEFERIDAS

N.º 351.414 — Poplin — Cotoni-fício Othon Bezerra de Mello S.A. — Classe 23.

N.º 357.226 — Gan Tex — Geraldo Alves Neronha — Classe 36.

N.º 359.623 — Nacional Brasileira — Einabra S.A. Eletrônica Nacional Brasileira — Classe 8.

N.º 360.132 — Sensação — Café Saletto Indústria e Comércio Ltda. — Classe 41.

N.º 360.621 — Delicioso — Irmãos Garcia Egea — Classe 41)

N.º 366.692 — Bem Bom — Produtos Alimentícios Bem Bom Ltda. — Classe 41.

N.º 369.490 — Vit — Panificadora Vitapão Ltda. — Classe 41.

N.º 369.995 — Tossedrin — Nagem & Cia. Ltda. — Classe 3.

N.º 370.669 — Noveltex — Tecelagem de Fitas Noveltex Ltda. — Classe 23.

N.º 371.133 — Des Odor — Fernando Chinaglia — Classe 2.

N.º 371.138 — Rio Moda — Alfaiataria Rio Moda Ltda. — Classe n.º 36.

N.º 373.543 — Ta Ai — Hlodomer Zanettini & Cia. Ltda. — Classe 42.

N.º 373.550 — Ipiranga — Indústria de Rendas Ipiranga Ltda. — Classe 23.

N.º 373.551 — Saturno — Sociedade de Imóveis e Construções Saturno Ltda. — Classe 16.

N.º 373.928 — Campana — Irmãos Salton Ltda. — Classe 41.

N.º 374.989 — Cruzeiro — Moínhos Cruzeiro do Sul S.A. — Classe n.º 41.

N.º 375.045 — Fegatan — Doutor A. Wander S.A. — Classe 3.

N.º 379.287 — Andorinha — Andorinha Auto Peças Ltda. — Classe 21.

N.º 379.655 — Rio Paraná — Madeireira Rio Paraná Ltda. — Classe n.º 4.

N.º 357.543 — Rilsonge — Manufatura Nacional de Plásticos S.A. — Classe 48.

N.º 364.643 — Saúde — Irmãos Escada S. A. Comércio e Indústria Ieci — Classe 41.

N.º 373.045 — Longúbrok — Longbrek Ind. e Comércio Ltda. — Classe 1.

NOME COMERCIAL INDEFERIDO

N.º 373.518 — Armazéns Guararapes Tecidos S.A. — Armazéns Guararapes Tecidos S.A.

EXIGÊNCIAS

N.º 362.139 — Expresso Estrêla de Prata Ltda. — Satisfaça exigência.

N.º 373.592 — Richard Rix — Satisfaça exigência.

N.º 377.269 — Moinho Santa Rosa Ltda. — Satisfaça exigência.

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

DIVERSOS

N.º 365.718 — Helio Paccola & Cia. — Aguarde-se.

N.º 357.549 — Eduardo Augusto Gonçalves — Aguarde-se.

N.º 362.101 — Casa Prata S.A. Importação e Comércio — Aguarde-se.

Seção de Pesquisas

Dia 30 de maio de 1962.

NOTIFICAÇÃO

Uma vez decorrido o prazo de recurso previsto pelo artigo 14 da Lei n.º 4.048 de 29 de dezembro de 1961 e mais dez dias — para eventuais juntadas de 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.

MARCAS DEFERIDAS

N.º 373.498 — Sanolux — Cia. de Tintas e Vernizes R. Montezano — Classe 1.

N.º 380.084 — Xo Frio — Produtos Alentícios Xo Quente Ltda. — Classe 4.

N.º 380.087 — Praia Grande — Alimentícia Praia Grande Ltda. — Classe 41.

N.º 380.115 — Turuna — Jairo Alves de Lima — Classe 36.

N.º 380.506 — Argo — Importação e Comércio Argo Ltda. — Classe n.º 48.

N.º 380.527 — Tanguarina — Bebidas Tangua S.A. — Classe 1.

N.º 380.532 — Dermacetil — Laboratório Emer S.A. — Classe 3.

N.º 380.533 — Dermacetil — Laboratório Emer S.A. — Classe 2.

N.º 380.534 — Dermazulen — Laboratório Emer S.A. — Classe 3.

N.º 380.546 — Arrasta Pê — Cia. Antártica Paulista Indústria Brasileira de Bebidas e Conexos — Classe 42.

N.º 380.571 — Top Brass — Revlon Inc. — Classe 48.

N.º 380.575 — Decabron — Merak & Co. Inc. — Classe 3.

N.º 380.607 — Canavial — Comestíveis e Refrescos Canavial Ltda. — Classe 43.

N.º 380.614 — Cafer — Cafer Comissaria de Aço e Ferro Industrial e Importadora Ltda. — Classe 5 — (Excluindo-se tubos e arame de ferro galvanizado).

N.º 380.665 — Osasco — Forjaria Osasco Ltda. — Classe 6.

N.º 380.975 — Quaker State — Jehu Wilson da Costa — Classe 8.

N.º 381.990 — Pedregulho — Indústria de Vinhos Vendruscolo Ltda. — Classe 42.

N.º 383.153 — Helimbra — Helio Carvalho Coimbra — Classe 17 — (Considerando como pranchetas o que foi reivindicado como plançeta e excluída da reivindicação a expressão em comum).

NOME COMERCIAL DEFERIDO

N.º 380.601 — Prata S.A. Administração e Participações — Prata S.A. Administração e Participações — (Art. 109 n.º 2 do código).

TÍTULO DE ESTABELECIMENTO DEFERIDO

N.º 380.106 — Praia Grande — José Domingos dos Santos — Classe 36 — (Art. 117 n.º 1 do código).

N.º 380.503 — Cine Tokio — Empresa Cine América do Sul S.A. — Classe 33 — (Art. 117 n.º 1 do código).

EXIGÊNCIAS

N.º 390.476 — Móveis Pastore S.A. — Satisfaça exigência.

DIVERSOS

N.º 382.609 — Etel Empresa Técnica de Engenharia Ltda. — Prolongar-se como indicado pela Seção.

Seção de Interferência

EXPEDIENTE

Dia 30 de maio de 1962

NOTIFICAÇÃO

Uma vez decorrido o prazo de recurso previsto pelo artigo 14 da Lei n.º 4.048 de 29 de dezembro de 1961 e mais dez dias — para eventuais juntadas de 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.

MARCAS DEFERIDAS

N.º 353.475 — Larbar — Lanches Larbar Ltda. — Classe 41.

N.º 353.532 — Consarte — Consarte Decorações Ltda. — Classe 34.

N.º 356.808 — Alfaiataria Oriente — Almeida Carvalho Confeccões Ltda. — Classes 23, 33 e 36 — (Com inclusão da classe 33 de acordo com o artigo 117 n.º 1 do código).

N.º 357.671 — Alpar — São Paulo Alpargatas S.A. — Classe 34.

N.º 377.470 — Multifrigor — Indústria e Comércio Multifrigor Ltda. — Classe 40.

N.º 379.066 — Santos — Santos & Santos Publicidade S.A. — Classe n.º 32.

N.º 379.768 — Reis — Francisco Gabriel Jovita — Classe 42.

NOME COMERCIAL DEFERIDO

N.º 353.539 — Papelaria e Tipografia Regência Ltda. — Papelaria e Tipografia Regência Ltda. — (Artigo 109 n.º 3 do código).

N.º 356.691 — Auto Mecânica Jussara Ltda. — Auto Mecânica Jussara Ltda. — (Artigo 109 n.º 3 do código).

N.º 356.691 — Auto Mecânica Jussara Ltda. — Auto Mecânica Jussara Ltda. — (Artigo 109 n.º 3 do código).

TÍTULO DE ESTABELECIMENTO DEFERIDO

N.º 352.867 — Mercadoria Popular — No Buichiro Kikuchi — Classes 41, 42 e 43 — (Art. 117 n.º 1 do código).

N.º 356.837 — Bonbonniere Caramel — Bonbonniere Caramel Ltda. — Classe 41 — (Art. 117 n.º 1 do código).

N.º 360.398 — TV Lar — Cassio Muniz S.A. Importação e Comércio — Classes 6 — 7 — 8 — 9 — 11 — 14 — 15 — 17 — 18 — 21 — 22 — 23 — 35 — 36 — 37 — 38 e 48 — (Art. 117 n.º 1).

EXIGÊNCIA

N.º 353.374 — Emilia Fainsermid — Satisfaça exigência.

N.º 356.852 — Lojas Garbo Roupas S.A. — Satisfaça exigência.

N.º 357.661 — Quimex do Brasil Instaladora de Indústrias Químicas e de Explosivos S.A. — Satisfaça exigência.

DIVERSOS

N.º 352.024 — Ind. de Luvas Carioca Ltda. — Aguarde-se.

N.º 352.030 — Ind. de Luvas Carioca Ltda. — Aguarde-se.

N.º 355.773 — Casa Levy de Planos Ltda. — Aguarde-se.

N.º 357.289 — Lusito Indústria Eletrônica Ltda. — Aguarde-se.

N.º 360.138 — Fernando Portarel Barbosa — Aguarde-se.

N.º 364.773 — Massilon Alexandre — Aguarde-se.

N.º 364.781 — Produtos Tropical Ltda. — Comércio e Indústria — Aguarde-se.

N.º 364.987 — Panificadora Brasileira Ltda. — Aguarde-se.

N.º 366.458 — Américo Bolzan — Aguarde-se.

N.º 366.531 — Cimbra Cia. Industrial Minas Brasil — Aguarde-se.

N.º 377.453 — Mauricio Janovitch — Aguarde-se.

Divisão de Marcas.

EXPEDIENTE DO DIRETOR

Dia 30 de maio de 1962

(Expediente republicado por ter saído com incorreções).

NOTIFICAÇÃO

Uma vez decorrido o prazo de recurso previsto pelo artigo 14 da Lei n.º 4.048 de 29 de dezembro

de 1961, e mais DEZ DIAS — para eventuais juntadas de 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.

EXPRESSÃO DE PROPAGANDA SEÇÃO DE PESQUISAS

N.º 376.957 — Luborba — Luborba Limitada — classes 8 — 16 — 33 — 15 — 25 (como expressão de propaganda na forma do artigo 121 do código).

TÍTULO DE ESTABELECIMENTO DEFERIDO

N.º 365.576 — Empresa de Lux Publicidade — Raphael A. Peres — classe 33 — (artigo 117 n.º 1 do código).

EXIGÊNCIAS

N.º 395.475 — Laminiação de Metais Clemente S.A. — Satisfaça exigência.

N.º 395.433 — Florença Arte Decorações S.A. — Satisfaça exigência.

DIVERSOS

N.º 341.600 — Dell'Amore & Moure — Arquite-se.

Seção de Pesquisas

Dia 30 de maio de 1962

NOTIFICAÇÃO

Uma vez decorrido o prazo de recurso previsto pelo artigo 14 da Lei n.º 4.048 de 29 de dezembro de 1961 e mais DEZ DIAS — para eventuais juntadas de 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 a expedição dos respectivos certificados dentro do prazo de sessenta dias — na forma do parágrafo único do artigo 134 do Código da Propriedade Industrial.

(Expediente republicado por ter saído com incorreções).

MARCAS DEFERIDAS

N.º 382.659 — Passarita — Casa das Sementes Carlos Corradini Limitada — classe 41.

N.º 382.664 — Arexons — S.I. F.A.L. Arexons S.p.A. Società Italiana Prodotti per Auto e Locomozione — classe 4.

N.º 382.715 — Bonfiglioni — Alberto Bonfiglioni — classe 49 (excluindo-se bilhares).

N.º 382.655 — Instaltele — Instalações Telefônicas Instaltele Limitada — classe 8 (excluindo-se máquinas de cortar pão e calças registradoras).

N.º 382.676 — Bonfiglioni — Alberto Bonfiglioni — classe 8.

Divisão Jurídica

EXPEDIENTE DO DIRETOR

Dia 30 de maio de 1962

TRANSFERÊNCIA E ALTERAÇÃO DE NOME DE TITULAR DE PROCESSOS

Notificações:

São convidados os requerentes abaixo mencionados a comparecerem a este Departamento a fim de efetuar o pagamento da taxa de transferência e alteração de nome dos mencionados processos.

Rheem Manufacturing Co. — (transferência para o seu nome da marca Rheem n.º 230.192) — Anote-se a transferência.

Indústrias Reunidas Titan S.A. (pede para ser anotada na marca Titan termo 236.841 a alteração de nome) — Anote-se a alteração.

L. P. Gás S.A. Engarrafadora e Distribuidora de Gás (transferência para o seu nome das marcas Argoni Gás termo 389.228 — Argoni Gás termo 389.229) — Anote-se as transferências.

Veb Sachsenrig Automobilwerke Zwickan (pede para ser anotada na marca S termo 355.342 a alteração de nome) — Anote-se a alteração de nome.

EXIGÊNCIAS

Farmácia e Drogaria 7 de Abril Limitada (no pedido de caducidade na marca n.º 111.125 marca Andrews Liver Salt) — Satisfaça a exigência.

N.º 380.224 — Jaime Furman — Satisfaça exigência.

N.º 401.696 — Ind. e Comércio de Peças para Autos Dentre Limitada — Satisfaça exigência.

N.º 400.063 — Permetal S.A. Perfumados — Satisfaça exigência.

DIVERSOS

Leopoldo Geyer S.A. Comércio Administração e Participações (no pedido de contrato de exploração na marca n.º 222.252) — Aguarde-se.

N.º 241.338 — Indústria Metalúrgica Paranaense S.A. Importação e Comércio — Torno sem efeito a exigência supra uma vez que o nome da marca é Inpar face a petição de fls. 7.

EXIGÊNCIAS

N.º 422.338 — Indústria de Móveis Fátima Limitada — Satisfaça a exigência.

N.º 401.056 — Sidol Werke Siegel & Co. — Satisfaça exigência.

N.º 401.630 — Norsul Representações Limitada — Satisfaça exigência.

N.º 401.632 — B. Barros & Barros Limitada — Satisfaça exigência.

N.º 491.640 — Laboratório Diva do Brasil S.A. — Satisfaça exigência.

N.º 401.648 — Floricultura Rocaille Limitada — Satisfaça exigência.

N.º 401.649 — Indústria de Artefatos de Couro Rex Limitada — Satisfaça exigência.

N.º 402.072 — Asahi Glass Co. Limited — Satisfaça exigência.

N.º 402.073 — Dumas Milner Corp — Satisfaça exigência.

N.º 402.080 — Ind. Mineira de Plástico Limitada — Satisfaça exigência.

N.º 402.087 — Renato de Souza Freitas — Satisfaça exigência.

N.º 402.089 — Drogaria Duque de Caxias Limitada — Satisfaça exigência.

N.º 402.400 — Etera Equipamentos Termomecânicos Limitada — Satisfaça exigência.

N.º 402.401 — Sal Sicullana Asfaltadora Limitada — Satisfaça exigência.

N.º 402.405 — Companhia Indústrias Alimentícias de Pesqueira — Satisfaça exigência.

N.º 402.438 — Empresa Jornalística Brasileira S.A. — Satisfaça exigência.

N.º 420.439 — Empresa Jornalística Brasileira S.A. — Satisfaça exigência.

N.º 402.443 — Bottino Michele — Satisfaça exigência.

N.º 402.449 — Organizacion Polvani Sociedade Brasileira de Turismo Internacional Limitada — Satisfaça exigência.

N.º 402.471 — Comercial e Importadora Rodrigues Limitada — Satisfaça exigência.

N.º 402.477 — Atlas Ind. de Produtos Auxiliares para Laticínios Limitada — Satisfaça exigência.

N.º 402.493 — Imóveis Haddad Limitada — Satisfaça exigência.

N.º 402.496 — Empresa São Luiz Viacão Limitada — Satisfaça exigência.

N.º 402.497 — Horácio Manley Lane — Satisfaça exigência.

N.º 402.499 — Horácio Manley Lane — Satisfaça exigência.

N.º 402.508 — Palomar S.A. Comércio e Agrícola — Satisfaça exigência.

N.º 402.512 — Dela Rosa & Buchiniani Limitada — Satisfaça exigência.

N.º 402.521 — Wings Transportes Limitada — Satisfaça exigência.

N.º 402.522 — Retifica Marechal Limitada — Satisfaça exigência.

N.º 402.526 — Comércio e Indústria Geank Limitada — Satisfaça exigência.

N.º 402.529 — 402.530 — 402.531 — 402.532 — Sofia Dolega Dziakievicz — Satisfaça exigência.

N.º 402.535 — Comercial Mariapa S.A. — Satisfaça exigência.

N.º 402.538 — Joalheria Joastil Limitada — Satisfaça exigência.

N.º 402.542 — 402.543 — 402.545 — 402.547 — 402.552 — .. 402.555 — 402.558 — 402.560 — .. Dalichl Bussan do Brasil Comércio e Indústria Limitada — Satisfaça exigência.

N.º 402.562 — Aureliano Machado Lima — Satisfaça exigência.

N.º 402.570 — 402.571 — 402.572 — 402.573 — 402.575 — 402.577 — 402.579 — 402.576 — .. The Monotype Corp Limited — Satisfaça exigência.

N.º 402.592 — Remil Redutora de Minérios Limitada — Satisfaça exigência.

N.º 402.602 — Farbenfabriken Bayer Aktiengesellschaft — Satisfaça exigência.

N.º 402.604 — Agfa Aktiengesellschaft — Satisfaça exigência.

N.º 402.623 — Panificação Panadil Ltda. — Satisfaça exigência.

N.º 402.635 — Dela Rosa & Buchiniani Ltda. — Satisfaça exigência e prossiga-se com exclusão da expressão em geral.

N.º 402.656 — Instaladora Industrial Pacheco Ltda. — Satisfaça exigência.

N.º 402.666 — Cicopa Cia. Comercial de Produtos Aromaticos Ltda. — Satisfaça exigência.

N.º 402.688 — Mercantil Sul Americana Importação e Exportação Ltda. — Satisfaça exigência.

N.º 402.689 — Representações Siron Ltda. — Satisfaça exigência.

N.º 402.696 — Artefatos de Arame Albatroz Ltda. — Satisfaça exigência.

N.º 402.702 — José Salgueiro Indústria e Comércio S. A. — Satisfaça exigência.

N.º 402.704 — Gráfica Costa Medeiros Ltda. — Satisfaça exigência.

N.º 402.707 — Kadima Imobiliária Ltda. — Satisfaça exigência.

N.º 402.717 — Erasa Soc. de Arquitetura e Engenharia Ltda. — Satisfaça exigência.

N.º 402.720 — Van Valkenburch Nooger D. Neville Inc. — Satisfaça exigência.

N.º 402.722 — Van Valkenburch Nooger D. Neville Inc. — Satisfaça exigência.

N.º 402.725 — Branipp Comércio Representações e Importação Ltda. — Satisfaça exigência.

N.º 402.726 — Nelson de Menezes — Satisfaça exigência.

N.º 402.730 — Comércio de Louças Ferragens Safina Ltda. — Satisfaça exigência.

N.º 402.731 — Indústria e Comércio Santa Helena Ltda. — Satisfaça exigência.

N.º 402.732 — Irmãos Gasparini Ltda. — Satisfaça exigência e prossiga-se com exclusão de figurinhas, classe 25.

N.º 402.733 — Irmãos Gasparini Ltda. — Satisfaça exigência e prossiga-se com exclusão de figurinhas, classe 25.

N.º 402.734 — Eacial Equipamentos e Acessórios Industriais Agrícolas Ltda. — Satisfaça exigência.

N.º 402.739 — Superlex Contabilidade de Despachos Ltda. — Satisfaça exigência.

N.º 402.742 — Elie Khoury. — Satisfaça exigência.

N.º 402.743 — Fábrica de Estopas Lider Ltda. — Satisfaça exigência.

N.º 402.745 — Fris Moldu Car Frisos Molduras para Carros Limitada — Satisfaça exigência.

N.º 402.746 — Fris Moldu Car Frisos Molduras para Carros Limitada. — Satisfaça exigência.

N.º 402.747 — Labra Latex do Brasil Ltda. — Satisfaça exigência.

N.º 402.748 — Renato de Freitas Cajueiro — Satisfaça exigência.

N.º 402.752 — Depósito Sul America de Armarinhos Ltda. — Satisfaça exigência.

N.º 402.753 — Bar e Merceria Joly Ltda. — Satisfaça exigência.

N.º 402.756 — Kanematsu do Brasil Comércio e Indústria Limitada — Satisfaça exigência.

N.º 402.758 — Enxovais Amaral Ltda. — Satisfaça exigência.

N.º 402.761 — Indústria e Comércio de Serralheria Incose Ltda. — Satisfaça exigência.

N.º 402.764 — Milton da Costa Pereira — Satisfaça exigência.

N.º 402.773 — Sergio Ferraz — Satisfaça exigência.

N.º 402.775 — José Martini — Satisfaça exigência e prossiga-se com exclusão do art. grifado.

N.º 402.776 — 402.777 — Lab. Farmacêutico Internacional S. A. — Satisfaça exigência.

N.º 402.782 — 402.783 — Sirius Publicidade Ltda. — Satisfaça exigência.

N.º 402.789 — Servilhouse Instalações e Assistência Técnica Ltda. — Satisfaça exigência.

N.º 402.795 — Soc. Mercantil Conca Ltda. — Satisfaça exigência.

N.º 402.796 — Judy Bond Inc. — Satisfaça exigência.

N.º 402.900 — Indústria de Móveis Vermage Ltda. — Satisfaça exigência e prossiga-se considerando para móveis e acolchoados reivindicados.

N.º 402.902 — Indústria de Máquinas e Ferramentas Finitor Ltda. — Satisfaça exigência.

N.º 402.907 — Litografia Izidoro Nano Ltda. — Satisfaça exigência e prossiga-se o pedido na classe 17 onde se inclui o artigo.

N.º 402.908 — Litografia Izidoro Nano Ltda. — Satisfaça exigência.

N.º 402.910 — Indústria Textil Elisa Ltda. — Satisfaça exigência.

N.º 402.921 — Bar e Restaurante Fulgor Ltda. — Satisfaça exigência.

N.º 402.923 — Imagens Bahia Ltda. — Satisfaça exigência.

N.º 402.925 — Comercial Imobiliária Pinheiros Ltda. — Satisfaça exigência.

N.º 402.945 — Auto Posto Rogina Ltda. — Satisfaça exigência.

Diversos

N.º 516.805 — Steel Soc. Técnica de Empreendimentos de Engenharia S. A. — Prossiga-se excluindo elevadores classes 6 e 21 e apresente a 3.ª via dos exemplares.

N.º 402.093 — Eloy Ernesto Bertozzi — Prossiga-se na classe 8 filmes revelado.

N.º 402.422 — Vera Gandelman — Prossiga-se com exclusão de óleo para descarbonização e óleo para fabricação de gás.

N.º 402.490 — Verrom Comércio e Indústria de Ferro e Metais Ltda. — Prossiga-se com exclusão de cimento metálico.

N.º 402.503 — Assaf & Cia. Ltda. — Prossiga-se também na classe 22.

N.º 402.541 — Dalichl Bussan do Brasil Comércio e Indústria

Ltda. — Prossiga-se com exclusão dos artigos grifados.

N.º 402.544 — Dalichi Bussan do Brasil Comércio e Indústria Ltda. — Prossiga-se considerando o pedido como pedido e excluam-se os demais artigos grifados.

N.º 402.546 — Dalichi Bussan do Brasil Comércio e Indústria Ltda. — Prossiga-se com exclusão de artigos grifados.

N.º 402.548 — Dalichi Bussan do Brasil Comércio e Indústria Ltda. — Prossiga-se com exclusão dos artigos grifados classe 4.

N.º 402.550 — Dalichi Bussan do Brasil Comércio e Indústria Ltda. — Prossiga-se com exclusão dos artigos grifados.

N.º 402.553 — Dalichi Bussan do Brasil Comércio e Indústria Ltda. — Prossiga-se com exclusão de fitas e franjas classe 24.

N.º 402.554 — Dalichi Bussan do Brasil Comércio e Indústria Ltda. — Prossiga-se com exclusão dos artigos grifados.

N.º 402.557 — Dalichi Bussan do Brasil Comércio e Indústria Ltda. — Prossiga-se considerando o pedido como pedido excluindo cimento metálico classe 31 papel estanho classe 38.

N.º 402.605 — Manoel Alfredo Dias Pinheiro — Prossiga-se com exclusão dos artigos grifados.

N.º 402.648 — Vick Chemical Co. — Prossiga-se como marca generica.

N.º 402.684 — Artec Engenharia Sociedade Civil — Prossiga-se com o pedido também nas classes 16 — 25.

N.º 402.928 — Incoluva Indústria e Comércio de Luvax Ltda. — Prossiga-se substituindo-se a classe 28 pela 36.

N.º 402.929 — Incoluva Ind. e Comércio de Luvax Ltda. — Prossiga-se substituindo-se a classe 31 pela 36.

N.º 402.930 — Incoluva Indústria e Comércio de Luvax Ltda. — Prossiga-se substituindo-se a classe 35 pela 36.

N.º 402.946 — Bar e Restaurante Sans Atout Ltda. — Prossiga-se com o pedido também nas classes 41 — 42 — 43.

EXPEDIENTE DO SERVIÇO RECEPÇÃO, INFORMAÇÃO E EXPEDIÇÃO

Dia 30 de maio de 1962

Arquivamento de processos

- N.º 74.139 — Pedro Guilherme Waack.
N.º 82.519 — Lores Cavazzini.
N.º 89.620 — Clba. Sociedade Anonyme.
N.º 91.064 — Kaltenbach & Cie.
N.º 94.492 — A. Verardi & Filho Ltda.
N.º 96.300 — Peter Gottschalk e Otto Sternemann.
N.º 98.288 — João Baptista Pereira.
N.º 118.936 — Arlindo Mori e Eduardo Russel.
N.º 99.515 — Chaim Pracownich.
N.º 102.687 — Montecalini Sociedade General per L'Industria

Mineraria e Chimica e Karl Ziegler — Arquivem-se os processos.

Arquivamento de processos

- N.º 369.512 — Veta Eletropatent Ltda.
N.º 377.523 — Metalúrgica Alpha S. A.
N.º 309.415 — Omareal Oficina de Manutenção e Recuperação de Avlões Ltda.
N.º 355.962 — Abajurlândia S. A.
N.º 369.846 — Eunildo Cremonesi.
N.º 299.229 — Panificadora São Felix Ltda.
N.º 322.082 — Nelson Marcondes do Amaral e Antonio Calandriello.
N.º 338.179 — Pilkington Brothers Limited.
N.º 379.333 — Sociedade Administradora Agricola de Comercio São Francisco S. A. Sargisa.
N.º 392.033 — Manoel José de Oliveira e Manoel Fernandes Arelas.
N.º 392.291 — Agência Marítima Interlines Ltda. — Arquivem-se os processos.

Noticiário

Oposições

Antônio Soutinho Daudt (Oposição ao termo 88.781 priv. invenção de Heinrich Wuster).
General Electric Co. (Oposição ao termo 107.730 priv. invenção de Hiroshi Mori e Yoshio Kuno).

Retificações

O termo 83.873 priv. invenção para "Nova disposição de Engrenagens para novo Dispositivo de câmbio de velocidade" de Roberto José Frey — Pontos publicados em 28-5-62.
O termo 87.607 priv. invenção para "Novo tipo de lâminas estreitas e com dispositivo adaptável a qualquer aparelho de barbear" de Eduardo Rhabal — Pontos publicados em 28-5-62.
O termo 96.499 modelo de utilidade "Novo tipo de válvula universal" de Hugo Fedon — Pontos publicados em 28-5-62.

O termo 409.149 marca Bonimex de Provimi do Brasil S. A. Indústria e Comércio classe 26 clichê publicado em 17-6-59 estabelecido em S. Paulo.

O termo 409.150 marca Bonimex de Provimi do Brasil S. A. Indústria e Comércio classe 41 clichê publicado em 17-6-59 estabelecido em S. Paulo.

O termo 409.151 marca Bonimex de Provimi do Brasil S. A. Indústria e Comércio classe 2 clichê publicado em 17-6-59 estabelecido em S. Paulo.

O termo 409.152 marca Bonimex de Provimi do Brasil S. A. Indústria e Comércio classe 7 clichê publicado em 17-6-59 estabelecido em S. Paulo.

O termo 409.153 marca Bonimex de Provimi do Brasil S. A. Indústria e Comércio classe 19 clichê publicado em 17-6-59 estabelecido em S. Paulo.

O termo 409.154 marca Bonimex de Provimi do Brasil S. A. Indústria e Comércio classe 10 clichê publicado em 17-6-59 estabelecido em S. Paulo.

O termo 409.155 marca Bonimex de Provimi do Brasil S. A. Indústria e Comércio classe 45 clichê publicado em 17-6-59 estabelecido em S. Paulo.

O termo 409.203 marca Café Karvoski de João Karwowski classe 41 clichê publicado em 18-6-59.

O termo 91.791 priv. invenção para "Processo de preparar bicarbonato de 2 substituído 1,3 propanodiol" de Gaster Produtos Inc. pontos publicados em 29-5 de 1962.

O termo 91.794 priv. invenção "Processo de preparar bicarbonato de 2 metil 1,3 propanodiol" de Gaster Products Inc. pontos publicados em 29-5-62.

O termo 104.134 priv. invenção para "Aperfeiçoamentos em ou relativos a peneiras para mamoná" de Indústria e Comércio Sasazaki Ltda. pontos publicados em 29-5-62.

O termo 105.373 priv. invenção para "Aperfeiçoamento em anestesia local em injeções" de Dirceu Alberto Etiene pontos publicados em 29-5-62.

O termo 106.012 priv. invenção para "Aperfeiçoamento em processo de flação dando em resultado um aumento de produção nas máquinas denominadas cardas acima de 30% e com melhorias substancial de qualidade do material produzido pelas mesmas" de José Padilha Nunes Coimbra pontos publicados em 29-5-62.

O termo 106.729 priv. invenção para "Válvula intinerante" de Laman Valve Co. pontos publicados em 29-5-62.

O termo 54.855 priv. invenção para "Melhoras em e relacionadas com colchões elásticos" de Francisco Passeri pontos publicados em 29-5-62.

O termo 103.681 priv. invenção para "Aperfeiçoamentos em explosivos" de Societé Anonyme d'Explosifs et de Produits Chimiques pontos publicados em 29-5-62.

O termo 104.240 priv. invenção para "Fio e processo de produção" de Owens Corning Fiberglas Corp. pontos publicados em 29-5-62.

Privilégios de Invenção

TERMO N.º 106.896

De 26 de novembro de 1958

The Singer Manufacturing Company — Estados Unidos da América, privilegio de invenção — para, bases de suporte e estôjos ou malas de transporte para máquinas de costura.
1.º — Base de suporte suplementar, para máquinas de costura portáteis tendo uma base provida de uma superfície de suporte de obra, caracterizado pelo fato de que a referida base suplementar compreende uma pluralidade de seções separáveis postas ou não em combinação recíproca com a máquina de costura mediante deslizamento; pelo

fato de que cada uma dessas seções da base suplementar se acha provida de dispositivos destinados a cooperar com a máquina de costura e ali suportar a base suplementar, quando as seções dessa base suplementar são postas em relação de montagem com a máquina de costura; pelo fato de que uma das referidas seções da base suplementar dispõe de uma superfície de suporte de obra que fica, substancialmente, rente com a superfície de suporte de obra da base da referida máquina de costura, quando a referida base suplementar é suportada na referida máquina de costura; e pelo fato de estarem previstos dispositivos de ferrolho, entre as referidas seções de base suplementar, destinados a manter a referida base suplementar em posição de montagem na referida máquina de costura — Um total de 5 pontos.

TERMO N.º 107.006

De 29 de novembro de 1958

Privilégio de invenção para: Corantes contendo um núcleo pirimidico, seu processo de fabricação e suas aplicações.

1.º A titulo de produtos industriais novos: a) os corantes orgânicos solúveis na água contendo pelo menos um núcleo pirimidico dialogenado; b) em particular, os corantes orgânicos solúveis na água pertencentes às séries dos corantes azoicos, antequinônicos, nitrados, diazozinicos e da ftalocianina e contendo pelo menos um núcleo pirimidico diclorado ou dibromado.

TERMO N.º 107.072

De 3 de dezembro de 1958

Sandoz S.A. — Suíça.
Privilégio de invenção para: Processo de produzir ésteres contendo fósforo.

1.º Processo de produzir ésteres do ácido tio-fosfórico da fórmula geral Y.

(R1O)2P — S — CH2CH2S — R2 A, caracterizado por serem reagidos, sob adição de agentes retentores de ácido, compostos das fórmulas Y.

(R1O)2P — catiente I
R2SCH2CH2CH2 II
R2SO2X III
sendo R1 e R2 restos alcoólicos inferiores; R3 um resto hidro-carboneto aromático, Y=O ou S; e X=halogênio ou o resto —O—SO2—R4. — Um total de 2 pontos.

TERMO N.º 107.486

De 23 de dezembro de 1958

American Steel Foundries — Estados Unidos da América.

Privilégio de Invenção para: Engate de Transição.

1.º Engate de Transição, destinado a promover a interligação de um engate automático com um engate de gancho caracterizado por comportar um par de elos ligados aos opostos de um engate automático; um elo de conjugação (take-up-link), disposto de maneira de ser alojado sobre o engate de gancho; uma série de elos ligando o elo de conjugação com os respectivos elos do dito par; tal elo de conjugação compreendendo dispositivos que absorvem a folga entre os elos do dito dispositivo. — Um total de 7 pontos.

TERMO Nº 107.180

De 9 de dezembro de 1958

Mars, Incorporated — Estados Unidos da América.

Privilégio de invenção para: Produtos de chocolate e processos para prepará-los.

1º O processo de fabricação de um chocolate de leite resistente ao calor, caracterizado por compreender a umidificação de um chocolate de leite, com um emectante, por um tempo suficiente para tornar o chocolate auto-sustentado em temperaturas acima do ponto de fusão da manteiga de cacau. Um total de 17 pontos.

TERMO Nº 107.566

De 29 de dezembro de 1958

Imperial Chemical Industries Limited — Inglaterra.

Privilégio de invenção para: «Aparelho misturador».

1º Um aparelho misturador adaptado para formar uma passagem entre um dispositivo fornecedor de material e um orifício de descarga, caracterizado pelo fato de compreender pelo menos uma peça externa, de forma interna geralmente cilíndrica, circundando pelo menos uma peça interna, de forma geral cilíndrica, montadas sobre um eixo comum, uma das peças sendo adaptada para girar em torno do eixo comum, cada peça tendo em sua superfície adjacente à outra peça, uma pluralidade de pirâmides chutas, de base substancialmente retangular, disposta em grupos circunferenciais paralelos, as pirâmides de qualquer grupo de uma peça tendo o mesmo comprimento da base em uma direção axial e vértices localizados, segundo um círculo, em um plano normal e concentrado em relação ao mencionado eixo, com grupos adjacentes de cada peça tendo suas bases adjacentes na direção circunferencial, contiguas; os grupos circunferenciais de uma peça estando em relação de entrosamento com grupos circunferenciais semelhante dispostos sobre a outra peça de modo que o mencionado círculo que inclui os vértices de um grupo de uma peça jaz no mesmo plano que o círculo formado pelas bases contiguas das pirâmides de dois grupos adjacentes da outra peça, as superfícies das pirâmides de um de tais grupos de uma peça adjacentes às superfícies das pirâmides de um de tais grupos da outra peça estando em mútua proximidade, porém com uma folga de trabalho entre elas um total de 14 pontos.

TERMO Nº 107.620

De 30 de dezembro de 1958

The General Tire & Rubber Company — Estados Unidos da América.

Privilégio de invenção para: Tambor expansível de fabricação de pneumático.

1º Um tambor de fabricação de pneumáticos que possui dois membros extremos axiais, axialmente espaçados, com formato externo cilíndrico e expansíveis e contráteis e uma faixa abrangedora expansível e contrátil que externamente entra em contato com os referidos membros extremos e os recebe telescopicamente e que abrange o espaço entre os mesmos, caracterizado pelo fato de a faixa abrangedora compreender uma série de segmentos de chapa metálica arqueadas, elásticos, os quais superpõem-se circunferencialmente com cada segmento, superpondo-se cada qual a um segmento adjacente e

sendo superposto pelo outro segmento adjacente; existindo um dispositivo de mola dentro da faixa abrangedora referida que exerce um empuxo radial para dentro sobre cada segmento em pontos circunferencialmente espaçados, a fim de opor-se elásticamente à expansão da faixa. — Um total de 9 pontos.

TERMO Nº 106.388

De 4 de novembro de 1958

H. D. Hudson Manufacturing Company — Estados Unidos da América.

Privilégio de invenção para: Comedouro para aves domésticas.

Pontos Característicos

1º Um comedouro para aves domésticas, compreendendo uma calha provida de um suporte, caracterizado porque tem a forma geral de U e tem as suas pernas ligadas por pivô às paredes laterais da calha, as quais possuem dispositivos de travamento para manter o suporte em posição vertical de sustentação, a extremidade superior de uma dessas pernas tendo uma extensão destinada a impedir que o suporte se desprenda do dispositivo de travamento. — Um total de 5 pontos.

TERMO Nº 106.475

De 7 de novembro de 1958

Privilégio de invenção para: «Nóvo processo de tingimento para materiais têxteis».

Imperial Chemical Industries Limited — Inglaterra.

1º Processo para a coloração de têxteis, caracterizado por compreender o tratamento do material têxtil com uma solução aquosa contendo: uma composição formadora de resina conhecida da literatura ou usada na prática para a produção de materiais têxteis tendo acabados resistentes ao amarrotamento ou ao encolhimento ou de toque modificado;

um catalisador ácido e

um corante contendo um átomo de halogênio reativo ou outro grupo capaz de reagir com a resina ou fibra através de uma ligação covalente, seccar opcionalmente o material tratado e após isso cozer o material — Um total de 7 pontos.

TERMO Nº 107.593

De 30 de dezembro de 1958

American Steel Foundries — Estados Unidos da América.

Privilégio de invenção para: Engate de transição.

1º Engate de transição, destinado a promover a interligação de um engate automático, provido de uma cabeça com um par de projeções dela se estendendo e um engate não-automático, provido de um gancho que dele se projeta, caracterizado por compreender: um par de elos para ligação às projeções do engate automático; e outro elo, ligado ao dito par, destinado à ligação com o gancho do engate não-automático; o dito par de elos tendo abertura destinadas a receber as respectivas projeções, apresentando, pelo menos um, dentro o referido par de elos, na sua abertura, um par de superfícies, separadas uma da outra, com a finalidade de acoplamento seletivo com a projeção correspondente. — Um total de 9 pontos.

TERMO Nº 106.591

De 11 de novembro de 1958

Privilégio de invenção para: Aperfeiçoamentos introduzidos nas máquinas destinadas a congelação e a distribuição de sorvetes.

Don Javier Quiroga Moure — Espanha.

1º Aperfeiçoamento introduzidos nas máquinas destinadas à congelação e a distribuição de sorvetes, caracterizados porque a dita máquina aperfeiçoada compreende um parafuso transportador-misturador de eixo horizontal que gira em um cilindro cercado por uma serpentina de refrigeração, estando unida uma extremidade do eixo de acionamento do dito parafuso a um conjunto motor-redutor de acionamento, enquanto que a outra extremidade gira em uma cabeça de saída da substância congelada, cuja abertura de saída é controlada por um obturador giratório. — Um total de 6 pontos.

TERMO Nº 112.217

De 3 de abril de 1959

Aparício Vitorino dos Santos — São Paulo.

Pontos característicos de: «Nóvo tipo de peteca» — Modelo de utilidade.

1º Nóvo tipo de peteca, constituído de tufo com penas e base, caracterizado por ser a base formada por envólucro contendo câmara de ar sólido ou não com o envólucro constituída por câmara única ou por multiplicidade de câmaras de ar. Finalmente o requerente reivindica de acordo com o seu pedido anterior que tem o termo número 1.908 de 11-5-56, depositado na Delegacia Regional do Trabalho, Seção de Marcas e Patentes de S. Paulo.

TERMO Nº 114.116

De 20 de outubro de 1959

Eudocio Pedro Laidens — Rio de Janeiro.

Pontos característicos de «Chave elétrica para baterias de veículos motorizados» — Privilégio de invenção.

1º Chave elétrica para baterias de veículos motorizados caracterizado pelo fato de ser constituída por um dispositivo formado por uma chapa retangular com um tambor no centro sendo o tambor vasado e a chapa furada em diâmetro coincidente com o do tambor dentro do qual fica alojado e isolado transpassando a chapa e elemento de contato constituído por um pino rosado. — Total de pontos 6.

TERMO Nº 109.088

De 12 de março de 1959

Modelo de utilidade para: «Um nóvo modelo de capa para chuva».

José Maris Raollas — Estado da Guanabara.

1º Um nóvo modelo de capa para chuva, caracterizado num envólucro que envolve todo o corpo até à altura aproximada das pernas do utente, sendo provido de duas fendas, dispostas na mesma altura; em que a parte superior do dito envólucro é provida de uma gola, com uma abertura vertical, que pode ser corrigida com um fecho comum; em que nesta gola se conjuga um capuz, cuja abertura tem o formato de um pentágono, sendo a costura feita na parte posterior e na metade da dita gola. — Segue o ponto 2.

TERMO Nº 116.086

De 8 de janeiro de 1960

Ancerto de Lara Campos Júnior — São Paulo.

Pontos característicos de: «Nóvo cheque bancário com saldo garantido com contra assinatura». — Modelo de utilidade.

1º Cheque bancário com saldo garantido com contra assinatura caracterizado por ser o cheque emitido em cruzeiro fato inédito no mundo e simultaneamente só é válido com a repetição da assinatura. — Total de pontos 3.

TERMO Nº 109.131

De 4 de fevereiro de 1959

Emilio Anriemma — São Paulo.

Modelo de utilidade para: «Um nóvo modelo de tanque para lavar roupas».

1º Um nóvo modelo de tanque para lavar roupas, confeccionado em concreto, madeira, ou outro material qualquer apropriado, caracterizado pelo fato de que ao recipiente do tanque ser articulada tampa dotada de alça externa e provida, pela face interna, de pluralidade de saliências usuais. — Segue o ponto 2.

TERMO Nº 109.141

De 16 de março de 1959

Alcides de Andrade e Janette Gomes — São Paulo.

Modelo de utilidade para: «Um nóvo modelo de alicate para ortopedistas dentistas e protéticos».

1º Um nóvo modelo de alicate para ortopedistas, dentistas e protéticos, caracterizado por serem os braços maiores das alavancas, estrangulados no terço superior, formando uma reentrância que empresta ao conjunto o formato de «8» alongado. — Segue o ponto 2.

TERMO Nº 109.269

De 20 de março de 1959

Viadas Dramontas — Estado da Guanabara.

Modelo de utilidade para: «Um nóvo brinquedo para carnaval».

1º Um nóvo brinquedo para carnaval, constituído de cabeça de boneco na forma de palhaço, confeccionada em material flexível, como plástico, borracha ou similar, caracterizado pelo fato de que na boca da figura se apresentam um cigarro com a extremidade livre dotada de pequenos orifícios, pelos quais se dá o ingresso e posterior saída de líquidos do interior do da cabeça. — Segue o ponto 2.

TERMO Nº 109.368

De 25 de março de 1959

General Motors Corporation — Estados Unidos da América.

Privilégio de invenção para: «Estrutura de refrigerador».

1º Uma estrutura para refrigerador compreendendo uma porção conformada em gabinete, tendo uma porta e dispositivos de refrigeração para resfriar o seu interior, caracterizada porque a dita porção conformada em gabinete é formada de uma única folha resiliente, fina e sem costura, de um material plástico que se estende continuamente para formar um revestimento interior, paredes laterais verticais e paredes horizontais superior e inferior, separadas do revestimento interior mas todas integralmente ligadas em torno

de suas bordas fronteiras, e um material plástico isolante espumado, que tem uma alta rigidez e grande resistência estrutural, fundido nos espaços entre o dito revestimento interior e as ditas paredes e ligado as superfícies adjacentes da referida folha, para reforçá-la e formar uma unidade de grande rigidez e resistência estrutural. — Um total de 16 pontos.

TERMO Nº 109.292

De 23 de março de 1959

Samuilas Zaicbergs — Estado da Guanabara.

Modelo de utilidade para: «Novo modelo de apontador de lapis».

1º Novo modelo de apontador de lapis, caracterizado por constar de uma lâmina de aço ou outro material adequado, dotada de uma fenda alongada, da qual fenda pelo menos um dos bordos é afiado, de modo a tornar-se cortante. — Segue o ponto 2.

TERMO Nº 109.400

De 30 de março de 1959

Celso Paciello — Estado da Guanabara.

Privilegio de invenção para: «Novo aquecedor para armações de oculos».

Pontos Característicos

1º Novo aquecedor para armações de oculo, caracterizado por ser constituído de uma peça «recipiente «A» de forma retangular, embutida dentro de outra «B», de idêntico formato e maiores dimensões, de maneira a ficar um espaço livre entre ambos, onde é colocada uma camada de material isolante. — Um total de 4 pontos.

TERMO Nº 113.116

De 9 de setembro de 1959

Modelo de utilidade para: «Um barco metálico desmontável».

Dulcilio Moreira de Sousa — Estado da Guanabara.

1º Um barco metálico desmontável caracterizado pelo fato de compreender 3 partes descritivas como centro pópa e proa, sendo todos estão se subdividem em mais 4 peças, sendo duas laterais, e dois fundos. — Um total de 5 pontos.

TERMO Nº 122.833

De 16 de setembro de 1960

Irmãos Vaiano Limitada — São Paulo.

Modelo de utilidade para: «Novo modelo de torneira de bóia».

1º Novo modelo de torneira de bóia, caracterizado pelo fato da vedação à entrada da massa líquida ser efetuada por uma válvula comandada pelos movimentos da bóia e contida num elemento que serve ao mesmo. — Segue o ponto 2.

TERMO Nº 116.526

De 27 de janeiro de 1961

Hirtz & Co. — Alemanha

Privilegio de invenção para: «Dispositivo para tratamento de afecções das vias respiratórias com ar quente».

1º Dispositivo para tratamento de afecções das vias respiratórias, com disposição para ministração de medicamentos, em que a máscara, propriamente dita, destinada a ser colocada no rosto do paciente, está anteposto um

dispositivo de aquecimento, caracterizado pelo fato de que o elemento de aquecimento (12, 38) está disposto de tal modo no espaço anteposto, que o ar fresco em penetração avance primeiro mediata ou imediatamente no lado de fora ao longo do elemento de aquecimento (12, 38) a fim de impedir indesejado aquecimento da parede externa (15). — Um total de 14 pontos.

TERMO Nº 135.428

De 3 de janeiro de 1962

Privilegio de Invenção: «Processo e novo elemento para recondicionar pneumáticos».

Irmãos Sagulla Limitada — Jaboticabal, Estado de São Paulo.

Pontos Característicos

1º Processo e novo elemento para recondicionar pneumáticos, caracterizados pelo fato de o elemento-padrão ser formado por um bloco alongado, de secção transversal substancialmente paralelogramica, apenas provido de um rebaixo central longitudinal, de secção em trapézio invertido, com delimitação de dois trechos extremos laterais, uma estreita faixa central ou saia — Um total de 4 pontos.

TERMO Nº 68.723

De 30 de julho de 1953

Móveis de Aço Fiel S.A. — São Paulo.

Privilegio de invenção para: «Aperfeiçoamentos em móveis de aço para cozinhas».

1º Aperfeiçoamentos em móveis de aço para cozinhas, caracterizados por ser, o móvel, provido internamente de pares de cantantes lateralmente dispostos, dotados de vários pares de unhas frontalmente antepostas duas a duas e convenientemente distanciadas. — Um total de 5 pontos.

TERMO Nº 76.189

De 8 de novembro de 1954

Luigi Bosca — São Paulo.

Privilegio de invenção para: «Aperfeiçoamentos em dispositivo luminoso para propaganda».

Pontos Característicos

1º Aperfeiçoamentos em dispositivo luminoso para propaganda, incluindo uma caixa cuja face anterior é formada por uma parede translúcida e em cujo interior é prevista uma armação que sustenta o soquete de uma lâmina elétrica, bem como, uma haste vertical, caracterizado por um corpo tubular, disposto no interior da caixa citada, corpo este em cuja superfície são previstas figuras e dizeres e cuja extremidade inferior é aberta, enquanto que ao alto, é disposto um disco com pás, sendo o referido disco dotado, centralmente, de um pequeno bloco com orifício inferior correspondente à ponta da haste mencionada. — Segue o ponto 2.

TERMO Nº 82.783

De 29 de outubro de 1955

Alexandre Elsaesser — São Paulo.

Privilegio de Invenção para: «Aperfeiçoamentos em chaleiras e semelhantes».

Pontos Característicos

1º Aperfeiçoamentos em chaleiras e semelhantes, caracterizados por uma

peça dobrada em «Z», uma de cujas abas é presa ao corpo da chaleira, enquanto que a outra recebe uma peça em dupla cantoneira, giratória em parafuso e portadora das abas articuladas de uma lâmina fixada à tampa do conjunto, lâmina esta, dotada de um botão de comando. — Segue o ponto 2.

TERMO Nº 104.401

De 11 de agosto de 1958

Indústria de Alarmes Protector Limitada — São Paulo.

Privilegio de invenção — para — Aperfeiçoamentos em dispositivos de contatos para campainha de alarme.

1º Aperfeiçoamentos em dispositivos de contatos para campainha de alarme, caracterizados pelo fato de o elemento responsável pelo acionamento da campainha ser esférico, repousando sobre uma âncora que se apoia em uma mola, a dita mola com base no fundo da carcaça do dispositivo. Um total de 4 pontos.

TERMO Nº 101.473

De 7 de abril de 1958

Artefatos de Alumínio e Embalagem Ardea S. A. — São Paulo.

Modelo de utilidade para — Novo modelo de tampa.

1º Novo modelo de tampa, óca preferencialmente de material flexível, caracterizada por ser provida de uma sobre-tampa interna, removível e substituível, que poderia ser de cor diversa da tampa. Segue o ponto 2.

TERMO Nº 102.816

De 2 de junho de 1958

Keyes Fibre Company — Estados Unidos da América.

Privilegio de invenção para — Embalagem para artigos frágeis.

Pontos característicos

1º Uma forma de embalagem de polpa moldada para uso como suporte de artigos frágeis, caracterizada por incluir uma superfície base, diversas nervuras paralelas, espaçadas, alongadas, estendendo-se da superfície base, para formar uma série de bolsas paralelas, alongadas, espaçadas, em que cada bolsa é aberta em um extremo e tem uma parede extrema em sua outra extremidade, e em que a parede extrema de cada bolsa é inclinada para cima e para fora, em um plano vertical, e arqueada no plano horizontal. Seguem-se os pontos de 2 a 11.

TERMO Nº 103.473

De 30 de junho de 1958

Imperial Chemical Industries Limited — Inglaterra.

Privilegio de invenção — para — Laminados de fibras ligadas.

1º Laminados de fibras ligadas, caracterizados porque o agente de ligação é constituído por poli-uretano. Um total de 4 pontos.

TERMO Nº 103.860

De 21 de junho de 1958

Privilegio de invenção para — Processo contínuo para a produção de levedura.

The Distillers Company Limited. — Inglaterra.

1º Um processo contínuo para o desenvolvimento de levedura sob condições de aeração em um meio nutriente líquido em duas dornas de fermentação, caracterizado por compreender a introdução na primeira dorna de levedura, nutrientes e água,

continuando o desenvolvimento da levedura e a adição de nutrientes e água, até que a quantidade desejada de levedura e meio nesta dorna tenha sido atingida, em seguida continuando a adicionar nutrientes e água à primeira dorna e continuando nela o desenvolvimento de levedura enquanto mantendo o volume de seu conteúdo e a concentração de células de levedura constante pela transferência, para a segunda dorna, de meio contendo levedura numa proporção igual à proporção de adição de nutrientes e água, adicionando nutrientes e água à segunda dorna até que a quantidade de levedura e meio desejada tenha nesta dorna sido atingida, e em seguida continuando a adicionar nutrientes e água e continuando a desenvolver nela a levedura enquanto mantendo o volume de seu conteúdo e a concentração de células de levedura constante, pela retirada de meio contendo levedura numa proporção igual à velocidade de adição de nutrientes, água e meio contendo levedura, passando a mistura para uma ulterior dorna onde condições de amadurecimento da levedura são mantidas, e em seguida recuperando as células de levedura, as condições de fermentação nas duas dornas de fermentação e a velocidade de transferência sendo de tal modo controladas que proporcionem um modulus de crescimento como anteriormente definido, na faixa de 0.05 a 0.20. Um total de 12 pontos.

TERMO Nº 104.731

De 26 de agosto de 1958

Toyo Koatsu Industries Incorporated — Japão.

Privilegio de invenção — para — Síntese de urea pelo uso de excesso de amônia.

Síntese de urea pelo uso de excesso de amônia, caracterizada pela combinação de uma fase na qual excesso de amônia de 4-5 mol para 1 mol de dióxido de carbono é feito reagir, para síntese de urea, a 180°C sob uma pressão de 230 atms., com um estágio no qual a dissolução de urea formada pela síntese de urea é primeiramente liberada do excesso de amônia, que é levado com água para remover traços de dióxido de carbono nele contido, e depois liquefeito para ser devolvido à síntese de urea pelo uso de excesso de amônia, enquanto é obtida pela lavagem uma solução aquosa de carbonato de amônio, e ainda com um estágio no qual faz-se com que a solução aquosa de carbonato de amônio absorva uma mistura gasosa de amônia e dióxido de carbono, que é formada de destilação da dissolução de urea privada do excesso de amônia a 1-3 atms., de pressão, e que tem seu conteúdo de vapor d'água baixado até 7-10% pela desumidificação ou remoção de vapor d'água por resfriamento, a absorção sendo efetuada a 20-50 atms., a uma temperatura de 80-140°C, e denso líquido de carbonato de amônio resultante sendo devolvido à síntese de urea pelo uso de excesso de amônia.

TERMO Nº 104.783

De 28 de agosto de 1958

Minnesota Mining and Manufacturing Company — Estados Unidos da América.

Privilegio de invenção — para — fitas adesivas sensíveis a pressão.

1º — Uma fita adesiva sensível a pressão de tipo que tem um suporte de película hidrófila com um revestimento inicial do produto de deposição seco de uma emulsão aquosa de látex de borracha e

aglutinante coloidal hidrófilo e por isso firmemente unido a um revestimento de adesivo sensível a pressão de base borrachifera, insolúvel em água, compatível, caracterizado pelo fato de que o dito aglutinamento coloidal hidrófilo compreende na maior parte uma poli-acrilamida hidrófila dispersível em água. Segue o ponto 2.

TÉRMO N.º 107.853

de 9 de janeiro de 1959

Gonzalo Mediano Capdevilla — Espanha.

Privilégio de Invenção — para aperfeiçoamentos nos dispositivos de mordças laterais para máquinas vulcanizadoras de calçados.

1.º — Aperfeiçoamentos nos dispositivos de mordças laterais para máquinas vulcanizadoras de calçado, caracterizados porque nas extremidades fronteiras, que se acoplam ao fechar o molde vulcanizador, de mordças adjacentes, se formam alojamentos que comunicam com o interior do dito molde e nos quais são guiados respectivos membros móveis providos de bordas de fechamento que se estendem a ambos os lados da zona de acoplamento das referidas mordças e complementam as bordas de fechamento destas, sendo os membros móveis guiados transversalmente à direção de deslocamento das mordças e ligados com dispositivos de acionamento, de modo que podem ser deslocados entre uma posição aberta, na qual a borda de fechamento está separada do corte, e uma posição fechada, na qual os membros formam um fechamento estanque com as mordças, e suas bordas de fechamento se acoplam com o corte e com as bordas de fechamento de ditas mordças, para formar um fechamento hermético ao material em curso de vulcanização. Um total de 16 pontos.

TÉRMO N.º 107.956

de 15 de janeiro de 1959

Indústria e Comércio Trorlon S. A. — São Paulo.

Privilégio de Invenção — para aperfeiçoamentos em colchões de praia.

1.º — Aperfeiçoamentos em colchões de praia, caracterizado por uma capa impermeável formada por pedaços cujas bordas são reviradas para dentro e entre as quais são intercalados frisos sendo estas partes unidas entre si por meio de solda eletrônica e sendo internamente ao colchão, finalmente, previsto enchimento de espuma plástica ou outro material adequado qualquer. Segue o ponto 2.

TÉRMO N.º 107.997

de 19 de janeiro de 1959

Requerente: Randolph Barbosa de Castro — Estado da Guanabara. Modelo de utilidade "nôvo modelo de cabo adaptável às vassouras, rodos ou esfregões".

Pontos característicos

1.º — "Nôvo modelo de cabo adaptável às vassouras, rodos ou esfregões", caracterizado por se

constituir de uma chapa de fixação, dotada de um prolongamento cilíndrico perpendicular, rosgado verticalmente em duas posições opostas. Nesses rasgos correm dois pinos pertencentes a outro tubo de diâmetro menor que o precedente dotado de aberturas na parte superior e de um ou mais rasgos nas faces laterais. A base do tubo descrito é atravessada por uma haste fixa à chapa inferior e dotada de uma válvula na parte superior, que atua no interior do tubo. O referido tubo é soldado a um terceiro tubo de diâmetro igual ao primeiro descrito, o qual constitui o cabo da vassoura propriamente. A extremidade superior do referido cabo é fixado um sistema de torneira acoplado a um tubo com saída lateral ao qual é ligado um tubo de borracha que será o condutor da água do reservatório para o interior do cabo. Um total de 3 pontos.

TÉRMO N.º 108.111

de 26 de janeiro de 1959

Weyerhaeuser Timber Company — Estados Unidos da América.

Privilégio de Invenção — para produção de feltros acamados integralmente.

Pontos Característicos

1.º — Aparêlho compreendendo um membro móvel poroso retentor de fibras no qual se vai formar um feltro de fibras, uma pluralidade de dispositivos de descarga alinhados numa relação espacial na direção do movimento de dito membro para descarregar material inclusive fibras individualizadas em uma face de ditos dispositivos de descarga por tubulação pneumática para dirigir uma corrente de fibras e ar sobre o membro retentor de fibras, meios constantes de caixa individual de sucção para cada um de ditos dispositivos de descarga na face oposta de dito membro e oposta a cada um de ditos dispositivos de descarga, recursos para aumentar a diferença de pressão em cada zona sucessiva de descarga, meios individuais produzindo sucção separada do primeiro ventilador referido, ligados a cada caixa de sucção para retirar ar e sólidos em suspensão os quais passam através de dito membro, meios de fracionamento separados ligados ao lado de exaustão de ditos meios produzindo sucção para receber a descarga de ar e sólidos suspensos dos meios constantes de caixas de sucção e dividir tal descarga e uma fração substancialmente contendo os sólidos, e meios de ligação para conduzir os sólidos de cada de ditas frações separadamente para quaisquer meios escolhidos de descarga. Um total de 10 pontos.

Térmo — 108.118

De 26 de janeiro de 1959

The Singer Manufacturing Company — Estados Unidos da América.

Privilégio de Invenção — para Dispositivo Tensor de Fio para Máquina de Costura.

1.º — Dispositivo tensor de fio para máquina de costura, caracte-

terizada pelo fato de compreender um disco circular tendo uma abertura central para a montagem do referido disco sobre o eixo de um dispositivo tensor de fio de uma máquina de costura; uma parte anular alevantada na face do referido disco, disposta, concêntricamente, com a referida abertura, e uma superfície plana de cooperação com o fio, na referida face anular alevantada, superfície essa perpendicular ao eixo da referida abertura — Um total de 6 pontos.

Térmo — 108.455

De 13 de fevereiro de 1959

Ateliers Houget Societe Anonyme Vervietoise Pour La Construction de Machines — Bélgica.

Privilégio de Invenção — Para Dispositivo para reduzir as tensões de fiação nas fiadeiras contínuas de fiar de azeite.

1.º — Dispositivo para reduzir as tensões de fiação nas fiadeiras contínuas de fiar de anel, caracterizado pelo fato que meios ficam previstos pelos quais a relação entre a tensão de fiação e a tensão do balão é aumentada — Um total de 31 pontos.

Térmo — 108.322

De 3 de fevereiro de 1959

Opti Lon Fourschung Und Beratung — E. Erich Heilmann — Alemanha.

Privilégio de Invenção — para Máquina de Costura para a Fabricação de fechos de correr.

Pontos Característicos

1.º — Dispositivos para máquinas de costura de ponto simples ou duplo para confecção de fechos de correr, na qual um ou dois fios de material artificial molecularmente orientados com fileira endentada produzida pela moldagem ou deformação do fio são costurados com uma fita de fecho ou simultaneamente com duas fitas de fecho, caracterizado pelo fato de se ligar a máquina de costura A, sob cuja agulha (18) é constante e incessantemente alimentada a fita do fecho (17) ou sob cujas agulhas (18) são constante e incessantemente alimentadas duas fitas do fecho (17), um trilho de guia (1) para o fio de material artificial (2) endentado, no qual se encontra uma faca separadora (5) que é acionada, depois de ter se desenrolado de um tambor de depósito (4) um comprimento (a) desejado do fio de material artificial endentado, por um dispositivo de medição do comprimento para cortar esse comprimento sob simultânea desligação do desenrolamento do fio e do dispositivo de medição, e pelo fato de estar ligado no trilho de guia entre a faca (5) e a máquina de costura (a) um contato (16), cujo acionamento por meio da extremidade dianteira do pedaço de fio cortado (a) torna a ligar o acionamento do tambor de depósito (4) e o dispositivo de medição do comprimento — Um total de 4 pontos.

Térmo — 111.952

De 22 de julho de 1959

Osvaldo Giannattasio e Paschoal Di Giolio — Estado da Guanabara.

Privilégio de Invenção — para Regulador Automático de Voltagem.

1.º — Regulador Automático de Voltagem, caracterizado pelo fato de que sobre o enrolamento de auto transformador se deslocar cursor de grafite, ligado a uma barra cujas extremidades penetram em solenoides, cujos enrolamentos, se apresentam ligados a contatos dispostos nos extremos de uma ampola, sendo que entre tais contatos pode se deslocar um núcleo solicitado por bobina eletro magnética alimentada pelo auto transformador, estando o núcleo móvel ligado a condutor que atravessa lateralmente a citada ampola — Um total de 2 pontos.

Térmo — 113.977

De 14 de outubro de 1959

José Maria do Espírito Santo Filho — Belo Horizonte.

Privilégio de Invenção — para Um Debulhador Manual de Milho.

Pontos Característicos

1.º — Debulhador para milho caracterizado por ser constituído por dois discos metálicos superpostos dotados de seis ranhuras no sentido do raio e equidistantes, ranhuras essas as quais se dispõem pontas metálicas e como se fôra dentes, que são mantidas e movimentadas por meio de molas e contrapinos, caracterizado, ainda, pelo fato das pontas metálicas e as molas terem seus movimentos limitados pela presença de um aro de aço fixado em torno dos dois discos superpostos — segue o ponto 2.

Térmo n.º 101.772

Depositado em: 17 de abril de 1958.

Requerente: Gasogênios de adubo "Campogas" Limitada. — São Paulo.

Pontos característicos de: "Aperfeiçoamentos introduzidos em o original aquecedor d'água, a gasolina, álcool, querosene ou gases de qualquer espécie, para qualquer finalidade, a que faz referência o pedido de patente termo número 90.600".

1.º — "Aperfeiçoamentos introduzidos em o original aquecedor d'água, a gasolina, álcool, querosene ou gases de qualquer espécie para qualquer finalidade, a que faz referência o pedido de patente termo número 90.600", caracterizada-se por o aquecedor ser dotado duma única serpentina de pré-aquecimento, a qual recebe a água de um cano vertical de alimentação; esta serpentina, que recebe aquecimento dos queimadores situados subjacentes, se eleva até determinado comprimento, a qual, a seguir, é comunicante com uma câmara onde a água continua a

a seguir, é comunicante com uma esta câmara é constituída por um receptáculo tronco-cônico invertido, com um canal livre longitudinal para tiragem, sendo que a saída d'água desta câmara se processa através dum tubo comunicante com o seu fundo, o qual se conecta com a extremidade inferior do cano vertical, em cuja ponta tem parte roscada para ajuste de chuveiro, ou então podendo terminar em torneira ou outro. Segue o pontos 2 — 3.

Térmo n.º 101.590

De 10 de abril de 1958

"Aperfeiçoamentos em ou relativos a desviadores de água".
Metalúrgica Princesa Limitada.
— São Paulo — Capital.

Reivindicações

1.º "Aperfeiçoamentos em ou relativos a desviadores de água", estes compreendendo corpo tubular com duas passagens laterais, opostas e desalinhasadas, no interior do qual pode se deslocar longitudinalmente um segundo tubo de menor diâmetro, de topo interno aberto, caracterizados pelo fato de compreenderem a colocação de duas guarnições de borracha ou similar, de forma tronco-cônica com base voltadas para o lado da extremidade aberta do tubo interno, uma das guarnições dispostas junto ao topo deste e a outra a uma distância pelo menos igual à compreendida entre as duas aberturas laterais do primeiro corpo. Segue o ponto 2.

Térmo n.º 101.408

Depositado em: 1 de abril de 1958.

Requerentes: Willi Spielmann, Robert Ehrlich, Humberto Fagá e José Carlos Lacorte Caniato — São Paulo.

Pontos característicos de: "Original disposição em tampa e dosador aplicável em frascos".

1.º "Original disposição em tampa e dosador aplicável em frascos", caracteriza-se por a tampa e respectivo dosador de material preferentemente plástico, serem unidos entre si uma tira do mesmo material: a tampa é constituída por uma peça com secção circular, com aba externa de relativa largura, a qual tem internamente nas adjacências da sua extremidade inferior um friso de pressão; a parede superior desta tampa apresenta um recavado circular concêntrico, o qual penetra no interior da tampa por relativa extensão, compondo uma segunda parede de pressão e este recavado dá formação a uma zona circular situada na parede externa da tampa; na parede periférica do bordo da tampa há uma projeção, de pequeno tamanho, com um pequeno furo e na zona contraposta da projeção se situa a tira que conecta a tampa ao respectivo dosador; este dosador constituído por uma peça com idêntica secção circular que, a tampa, apresenta também aba externa de relativa largura, cuja face interna de sua parede tem também nas

adjacências de sua extremidade inferior um friso de pressão; na superfície superior deste dosador ha um friso saliente circular concêntrico; dentro deste se situam dois orifícios; um menor com pequeno canal voltado para dentro, constituído o respiro, e o outro de maior diâmetro, guarnecido com um pequeno bico externo de saída do conteúdo; o pequeno canal interno do respiro se situa em um ponto pré-calculado, servindo de coadjuvante da fixação da peça na boca do frasco, através de pressão nas paredes internas desta; também este dosador é dotado na sua zona de conexão com a tira, de uma projeção ou aba. Um total de 3 pontos.

Térmo n.º 102.809

Artigos Elétricos Eletrificalor Limitada — São Paulo.

Modêlo de utilidade para — Novas disposições construtivas em esguicho para água.

1.º "Novas disposições construtivas em esguicho para água", constituído de corpo tubular rosqueado sobre outro interno, este dotado em sua sxtremidade anterior de quebra-jato, junto ao qual se encontram pasagens laterais para água, caracterizadas pelo fato de que o tubo interno pela extremidade oposta à saída da água se apresenta com região de maior diâmetro e na qual se rosqueia luva inter-cambiável a que se fixa mangueira, comprimindo tal luva em seu topo guarnição apropriada. Um total de 3 pontos.

TÉRMO N.º 103.042

De 10 de junho de 1958

N. V. Philips Gloeilampenfabrieken — Holanda.

Privilégio de invenção, para aperfeiçoamentos em ou relativos a processo de fabricação de corpos porosos aplicados na separação de isotopos.

1 — Um processo de fabricação de corpos adequados para a separação de hexafluoretos dos isótopos 238U e 235U por processo de difusão através desses corpos, caracterizado por o corpo de forma desejada ser fabricado de uma massa plástica de fluoreto de cálcio e um ligante constituído de um gel de fluoreto de cálcio preparado com a ajuda de uma solução aquosa de um agente gelificante o qual, por aquecimento a uma temperatura entre 100°C. e 1.200°C., dissocia-se numa substância volátil e ou em substâncias as quais micamente pelos hexafluoretos, dito depois de moldado sendo aquecido a uma temperatura entre 100°C e 1.200°C até que o ligante tenha dissociado, a água tenha sido expelida, e um corpo sólido tenha sido obtido, o qual pode ser adequadamente manuseado. Um total de 12 pontos.

TÉRMO N.º 103.465

De 30 de julho de 1958

Udic. Societe Anonyme — Alemanha.

Privilégio de invenção, para processo para a fabricação de misturas de polialcoois com materiais vegetais contendo hemicelulose e celulose.

1.º — Processo para a fabricação de misturas de polialcool, caracterizado

pelo fato que as soluções de açúcar brutas que ocorrem na hidrólise ácida são hidratadas com dissociação com um valor de pH mantido constante durante a transformação não abaixo de 8, com temperatura de 100 a 160° C., por meio de catalisadores de hidratação metálicos finamente divididos, como níquel em suportes como carvão A. Um total de 2 pontos.

TÉRMO N.º 103.484

De 30 de junho de 1958

Giovanni Antônio Peotta — Estado da Guanabara.

Modêlo de utilidade, para uma tampa provida de obturador elástico para tubos de pastas.

1 — Uma tampa provida de obturador elástico para tubos de pastas caracterizada por sua boca larga, vedada por um septo correspondente a parede superior de uma rolha clástica alojada num escaninho previsto entre a referida boca e a rosca da tampa. Segue o ponto 2.

TÉRMO N.º 103.629

De 8 de julho de 1958

Trafikaktiebolaget Grangesberg Oxelosund — Suécia.

Privilégio de invenção, para processo para destruir bactérias e cou virus em líquidos diluídos.

1 — Processo de purificar fluidos poluídos e ou destruir bactérias e ou virus contidos nos fluidos, caracterizado porque é conduzida energia elétrica para o fluido por meio de uma série de descargas elétricas, através das quais é produzido um efeito de choque de destruição e purificação. Um total de 7 pontos.

TÉRMO N.º 103.633

De 8 de julho de 1958

Requerente: Saul Gomes da Costa Gama — São Paulo.

Título — Patente, modêlo de utilidade — "Dispositivos para regular a entrada da água, nas casas".

1 — Dispositivo para regular a entrada da água, nas caixas, caracterizado pelo fato de ser constituído de um tubo de admissão da água, suficientemente longo, de modo a permitir que atinja a, aproximadamente, dois terços da profundidade da referida caixa. Um total de 3 pontos.

TÉRMO N.º 104.084

De 27 de junho de 1958

Francisco Ogando — São Paulo — Capital.

Invento: "Um novo tipo de anel de pistão de motores", modêlo de utilidade.

Pontos Característicos

1 — Novo tipo de anel para pistão de motores, constituído de dois aros distintos, os quais são providos de rebaixamento e nervuras, cujos aros são interceptados por cortes retos, anel este, feito de metal ou de qualquer outro material apropriado para esta finalidade em cores e tamanho desejado, caracterizado pelo fato dos aros que constituem o anel, serem providos de rebaixamento e canaletas criando macho e fêmea, o que permite uma perfeita junção com elasticidade de modo que os cortes retos ou aberturas fcarem desenhadas

para assim se cobrirem pelo próprio corpo dos referidos aros, evitando qualquer evasão de óleo ou ar. Segue-se mais um ponto característico.

TÉRMO N.º 103.919

De 24 de julho de 1958

Baxter Laboratories Inc — Estados Unidos da América.

Privilégio de invenção, para aperfeiçoamentos em ou relativos a bebidas estabilizadas contendo malte.

1 — O aperfeiçoamento, na produção de bebidas contendo malte estabilizadas, caracterizado por compreender a adição, à bebida fermentada, de um poli-eletrólito orgânico substancialmente insolúvel em água na faixa de pH de 4 a 7, e solúvel num pH acima e abaixo dessa faixa, e a remoção, em seguida, do precipitado resultante de bebida. Um total de 11 pontos.

TÉRMO N.º 104.413

De 12 de agosto de 1958

Kyowa Hakko Kogyo Wabushiki Kaisha — Japão.

Privilégio de Invenção para — Processo de produzir ácido cítrico por fermentação.

1.º Um processo caracterizado por compreender o cultivo, sob condições seróbias, de *Trichoderma viride*, em um meio de cultura, contendo material sacarífero e material amiláceo, produção no dito meio, de ácido cítrico e seu sal e recuperação dos mesmos. Um total de 6 pontos.

TÉRMO N.º 104.495

De 19 de agosto de 1958

Luiz Baldocchi — São Paulo.

Modêlo de Utilidade para — Novo tipo de corpo de sapato dotado de novo sistema de sola.

1.º Um novo tipo de corpo de sapato dotado de novo sistema de sola, caracterizado por um corpo de sapato inteiro, sem solução de continuidade na parte inferior, onde forma a parte protetora do arco do pé. Um total de 3 pontos.

TÉRMO N.º 106.750

De 17 de novembro de 1958

Rubem Vaz Toller — Ilha do Governador.

Modêlo de Utilidade para — Bate-móvel.

1.º Um dispositivo patente móvel para obter impressão alternada das folhas de papel (um movimento com folha e o seguinte sem folha). Um total de 3 pontos.

TÉRMO N.º 106.693

De 14 de novembro de 1958

Elie edrous edrossian e Garabed Ohanian — São Paulo.

Modêlo de Utilidade para — Um novo tipo de assadeira ou churrasqueira elétrica.

1.º Um novo tipo de assadeira ou churrasqueira elétrica, caracterizada por ser constituída de uma caixa com sua parte superior aberta e esta abertura provida de bordas longitudinais rasgadas equidistantemente e, sob estes ras-

gos, de presilhas de material isolante termo-elétrico, em que são presas resistências aquecedoras ligadas à tomada de corrente. Segue o ponto 2.

TÉRMO N.º 107.353

De 17 de dezembro de 1958

Pastor Antônio Mora — São Paulo.

Privilégio de Invenção para — Nova tampa vertedor para frascos.

1.º Nova tampa-vertedor para frascos, caracterizada por compreender uma peça formada por um curto pescoço cilíndrico, saliente centralmente da face superior de um disco horizontal, com orifício, disco este em cuja face inferior aplica-se uma rolha tronco-cônica, vazada central e longitudinalmente; e centralmente à dita peça sendo fixado um longo corpo tubular, fechado superiormente, provido de divisão interna longitudinal, e ainda dotado de cabeçote superior, com duas aberturas laterais, opostas e inclinadas, comunicantes respectivamente com cada uma das divisões internas do dito corpo tubular.

Um total de 3 pontos.

TÉRMO N.º 107.618

De 30 de dezembro de 1958

Renee Meckelburg — Alemanha. Privilégio de Invenção para —

Processo para tratamento cosmético hidroterápico e de massagens da pele, do rosto e do pescoço e dispositivo correspondente.

1.º Processo para tratamento cosmético, hidroterápico e de massagens da pele do rosto e do pescoço, caracterizado por se encharcar com água u'a máscara permeável a unidade, destinada a banhos e massagens faciais, que é a seguir disposta no rosto e no pescoço, com o que a água consumida é continuamente completada e, mediante repetida pressão exercida pela palma da mão ou pelos dedos sobre a máscara e subsequentemente soltura desta é simultaneamente efetuada u'a massagem de sucção-pressão.

Um total de 2 pontos.

TÉRMO N.º 103.155

De 26 de dezembro de 1958

Alexandre Bryk — São Paulo. Modelo de Utilidade para — Pegador para garrafas.

1.º Pegador para garrafas, latas e similares, constituídos de cabo de comprimento conveniente, caracterizado pelo fato de que em seu extremo se encontram articuladas duas peças em forma aproximadamente de "U" com ramos internos mais compridos e extremidades inclinadas preferivelmente revestidas de borracha, enquanto que os ramos restantes das citadas peças se encontram solicitados por molas, sendo que junto à base das peças em "U", se prendem os tirantes de fios ligados a cordel, fio metálico ou similar disposto ao longo do cabo do conjunto e acionado, por tração, por duas ou mais alavancas dispostas em diferentes alturas do citado cabo.

Segue o ponto 2.

TÉRMO N.º 103.135

Depositado em 18-12-1958

Patente de: Modelo de Utilidade.

Título: Lapiseira esferográfica com finalidade dupla.

Requerente: Albert Wexler — São Paulo.

Pontos Característicos

1.º Lapiseira esferográfica com finalidade dupla, que se caracteriza por ter o corpo tronco-cônico em cujo interior está localizado a carga esferográfica, possuindo na parte superior um capuz de formato cilíndrico com uma calificação projetante, com a base truncada e dotado internamente de rosca que permitem a sua fixação.

Segue o ponto 2.

TÉRMO N.º 105.371

De 22 de setembro de 1958

Modelo de Utilidade — Novo modelo de touca de banho.

Nikolas Adler — São Paulo.

Pontos Característicos

1.º Novo modelo de touca de banho, caracterizado pelo fato de ser provida em sua face interna, acompanhado a sua borda livre, de uma tira de latex ou borracha esponjosa, provido de uma pluralidade de pequenas depressões.

Um total de dois pontos.

TÉRMO N.º 105.87

De 22 de setembro de 1958

Les Usines de Melle — França. Privilégio de Invenção para —

Processo de preparação de álcool extra neutro a partir de uma solução alcoólica diluída.

1.º O processo de preparação de álcool extra-neutro a partir de uma solução alcoólica diluída, em particular um mosto fermentado, processo caracterizado pelo fato de que a solução alcoólica diluída é submetida a uma primeira destilação em uma coluna comportando, no topo, um decantador regado por água de aquecimento, com concentração e retirada de impurezas reunidas no topo dessa coluna, e o álcool diluído e purificado assim obtido é concentrado em uma segunda coluna, dando uma fleugma que é submetida a uma segunda destilação extrativa em uma terceira coluna regada no topo por água quente, com tiragem da mistura de álcool e impurezas residuais acumuladas no topo, depois do que o álcool assim purificado, em estado diluído, é submetido a uma primeira retificação que o concentra, e enfim a uma retificação final para a separação do metanol.

Um total de 6 pontos.

TÉRMO N.º 106.501

De 10 de novembro de 1958

Modelo de Utilidade — Novo modelo de caixa-mostruário.

Cia. Harkson Indústria e Comércio Kibon — São Paulo.

Pontos Característicos

1.º Novo modelo de caixa-mostruário, caracterizada por ser constituída por uma única folha

de cartão, papelão, ou material equivalente, recortada de maneira a apresentar três trechos distintos: um, retangular, seguido por outro trapezoidal e por um terceiro, com duas seções: uma trapezoidal igual a simétrica ao trecho trapezoidal e outra retangular; sendo que o primeiro trecho é dotado inferiormente, de duas orelhas extremas, o segundo tem uma cresta trapezoidal e o terceiro tem duas orelhas, ambas trapezoidais, a última sendo simétrica à orelha trapezoidal do segundo trecho; sendo que, ainda, o terceiro trecho citado é dotado de uma orelha extrema.

Um total de 3 pontos.

TÉRMO N.º 109.209

De 18 de março de 1959

Mario Peñon — Itália. Privilégio de Invenção para —

Aparelho elétrico para massagem

Pontos Característicos

1.º Um aparelho ou dispositivos para massagem elétrica, composto de uma multiplicidade de pequenas rodas flexíveis de igual diâmetro, montadas de maneira a serem livremente giratórias a uniformemente distribuídas num grupo de hastas ou eixos dispostos ao longo das geratrizes de uma superfície de revolução e adaptadas a entrarem em rotação em torno dos eixos existentes na mencionada superfície por meio de um motor integrado na estrutura que suporta os eixos referidos.

Um total de 5 pontos.

TÉRMO N.º 109.392

De 25 de março de 1959

Sebastião Sassi — São Paulo. Modelo de utilidade para: Um embrocador.

1.º Um embrocador caracterizado por uma haste filiforme tendo um gancho em uma extremidade e um anel na outra, feitos da própria haste; passando nesta uma cápsula ôca que veste o referido gancho.

TÉRMO N.º 119.103

Dep. em 10 de fevereiro de 1960

Modelo de utilidade.

Requerente: Musa Ibrahim Suri — São Paulo.

Título: "Escôva de dentes auto-alimentadora".

Características

1.º "Escôva de dentes auto-alimentadora", caracterizada por se constituir de um corpo ôco alongado, de metal plástico, ou equivalente, o qual se prolonga depois de se estreitar, em forma tubular que termina em feição de calha aberta superiormente e onde se conjuga escôva de dentes sem cabo, porquanto este é configurado pelo corpo ôco e tubo já citados; pelo fato da escôva de dentes ter comunicação com a calha, tubo e corpo ôco, através de uma pluralidade de orifícios passantes em sua base, por entre os fios ou cerdas; pelo fato da extremidade livre do corpo ôco ser dotado de rosca externa ainda se rosqueia uma tampa provida de furq passante por onde passa por rosqueamento um eixo dotado de rosca sem fim, cuja extremi-

dade, após atravessar a tampa, toma feição quadrangular, fixando-se em disco recartilhado, encostado à tampa, e que comanda a rotação do eixo; pelo fato do eixo ter, no interior do corpo ôco um êmbolo a ele rosqueado de perfil semicilíndrico e que se movimenta ao longo do corpo ôco de modo a comprimir de encontro ao tubo que liga o corpo ôco à escôva, o material existente no seu interior; pelo fato do conjunto todo poder ser protegido e envolvido por capa metálica ou plástica, de feição tubular com uma das extremidades fechadas, dotada ou não de orifícios de ventilação, tendo a outra extremidade rosca interna que se rosqueia a rosca existente numa extremidade do corpo ôco, e onde se rosqueia também a tampa do referido corpo ôco. Segue o ponto 2.

TÉRMO N.º 119.104

Dep. em 10 de fevereiro de 1960

Modelo de utilidade.

Requerente: Musa Ibrahim Suri — São Paulo.

Título: "Pincel de barba auto-alimentador".

Características

1.º "Pincel de barba auto-alimentador" caracterizado por se constituir de um tubo ôco, de feição cilíndrico, metálico ou de plástico ou de outro material equivalente dotado numa de suas extremidades de tampa de fechamento rosqueado, tampa esta provida de furo passante por onde passa por rosqueamento a extremidade de um eixo em forma de rosca sem fim, depois do que a extremidade do eixo, toma feição quadrangular fixando-se a disco recartilhado, encostado a tampa, e que comanda o referido eixo rosqueado; pelo fato do tubo ôco ter internamente um êmbolo de seção circular dotado de entalhes que se encaixam em guias longitudinal são longo do interior do tubo, êmbolo esse rosqueado ao eixo rosca sem fim e que se desloca ao longo do tubo por comando do disco recartilhado externo, de modo a comprimir de encontro a outra extremidade do tubo; pelo fato do tubo ôco se conjuga à base de um pincel de barba de tal forma que haja pelo menos um orifício de ligação entre o referido tubo e os pelos do pincel; pelo fato do pincel poder ser protegido e coberto por uma tampa cilíndrica, com uma das suas extremidades fechadas, podendo ou não ter perfurações para ventilação, tampa essa presa ao conjunto por rosqueamento, encaixe ou processo equivalente. Segue o ponto n.º 2.

TÉRMO N.º 126.814

De 10 de janeiro de 1961

Nicolau Ladislau Ervin Haralyi — São Paulo.

Privilégio de invenção para. Aperfeiçoamento no fabrico de Cimento Portland.

1.º Novo processo de fabricação de Cimento Portland, caracterizado pelo fato que com a mistura dos componentes da matéria prima fazem-se, por intermédio de umidade ou de ligantes químicos, blocos de formas convenientes, os quais apresentam relativa consistência e porosidade. Um total de 3 pontos.

TERMO N.º 98.222

De 1 de novembro de 1957

Israel Twillie — Rio de Janeiro.
Pontos característicos de: "Um novo e original modelo de porta ferro elétrico para tamanho de ferro para passar tipo Standard" — Mod. utilidade.

1.º Um novo e original modelo de porta ferro caracterizado pelo fato de ser o único lugar de colocar um ferro a passar num lugar alto evitando assim o perigo de que se queimem pessoas e objetos de casa, ficando os lares e as oficinas livres dos prejuízos e perigos decorrentes da falta de um dispositivo de segurança para ferer a passar aquecidos a alta temperatura. Total de pontos 4.

TERMO N.º 98.523

De 7 de novembro de 1957

Ciega Comercial Importadora e Exportadora de Gêneros Alimentícios Limitada — S. Paulo.

Pontos característicos de: "Conjunto de pente e escôva encaixáveis" — Mod. utilidade.

1.º Conjunto de pente e escôva encaixáveis caracterizado por possuir um pente provido de um cabo, pente este que se encaixará em uma fenda existente na base de uma escôva de cabelo, ficando dito pente alojado dentro da escôva. Total de pontos 2.

TERMO N.º 98.540

De 18 de novembro de 1957

João Pinto — Rio de Janeiro.
Pontos característicos de: "Aperfeiçoamentos em aparelhos transreceptor" — Priv. invenção.

1.º Aperfeiçoamentos em aparelhos transreceptor caracterizado pelo fato de serem constituídos de quatro etapas ou estágios uma alimentadora uma molduradora uma transmissora e outra receptora montados em um ou quatro chassis sendo um pequeno para a parte moduladora e três médios para as partes transmissoras receptora e alimentadora. Total de pontos 3.

TERMO N.º 99.564

De 31 de dezembro de 1957

Carlos Eduardo Cavalcanti de Albuquerque Villela — Rio de Janeiro.
Pontos característicos de: "Cueca" — Mod. utilidade.

1.º Cueca, caracterizado pelo fato de apresentar uma faixa interna destinada a ajustar-se ao corpo com a finalidade de diminuir e sustentar a barriga, tudo substancialmente como descrito e exemplificado no desenho anexo. Total de pontos 66.

De 8 de janeiro de 1958

Olympio de Sousa — Rio de Janeiro.

Pontos característicos de: "Marmitta com divisões herméticamente fechadas" — Modelo de utilidade.

1.º Marmitta com divisões herméticamente fechadas caracterizada por ser uma vasilha com divisões, sobre as quais percorrer um sulco onde será encaixado o friso existente na tampa comprimindo aí uma junta de borracha ao ser fechada a tampa em seu lugar pelos botões. Total de pontos 2.

TERMO N.º 100.793

De 14 de fevereiro de 1958

Francisco Nigro — S. Paulo.
Pontos característicos de: "Um dispositivo que impede transbordamento de líquido em talhas ou outros recipientes" — mod. utilidade.

1.º Novo dispositivo que impede transbordamento de líquido em talhas ou outros recipientes caracterizado por ser possível a sua instalação em qualquer ângulo relativamente a parede do recipiente e por meio de um único furo.

TERMO N.º 102.645

De 23 de maio de 1958

Produtos Chimiques Industriels & Abricoles Provida S.A. — França.
Pontos característicos de: "Aperfeiçoamentos relativos aos tratamentos antieriptogâmicos das sementes" — Priv. invenção.

1.º Processo para proteção de sementes com auxílio de substâncias ativas pulverulentas, caracterizado pelo fato de tratar-se os grãos com uma quantidade muito fraca de água e com um pó constituído por uma substância ativa na proporção usual para tratamento a seco um agente repartidor de umidade e um agente de fixação. Total de pontos 11.

TERMO N.º 102.965

De 17 de maio de 1958

Giovanni Alladio — S. Paulo.
Pontos característicos de: "Brinquedo para o motorista mirim" — Priv. invenção.

1.º Brinquedo para o motorista mirim caracteriza-se por ser constituído de um pequeno assento suplementar e ajustável ao encosto dos assentos normais dos carros que leva um suporte cuja parte inferior encurva-se formando uma pequena plataforma para apoiar os pés. Total de pontos 5.

TERMO N.º 102.960

De 17 de abril de 1958

Artefatos de Couro Lenac. Ltda. — R.G. do Sul.

Pontos característicos de: "Um novo tipo de fechadura de pasta" — Mod. utilidade.

1.º Novo tipo de fechadura para pasta caracterizado por estar constituído de duas barras metálicas em forma de U que se sobrepõem uma à outra, tendo um ponto de giro comum situado no extremo inferior do braço menor das referidas barras. Total de pontos 3.

TERMO N.º 103.094

De 7 de maio de 1958

Sigfrido Ruiz de Diego — S. Paulo.

Pontos característicos de: "Mapa automático desmontável para ruas, estradas etc" — Priv. invenção.

1.º Novo mapa automático deslocável para ruas, estradas, etc., em que é feito com caixa de plástico em duas partes encaixadas entre si sendo uma delas o chassis onde vão dispostos os mecanismos de manobra transmissor e motor. Total de pontos 19.

TERMO N.º 103.103

De 10 de maio de 1958

João Lepper e Fernando da Silveira Machado — S. Paulo.

Pontos característicos de: "Nova vela náutica rígida com ou sem suplemento móvel" — Priv. invenção.

1.º Nova vela náutica rígida com ou sem suplemento móvel caracterizada por um corpo ôco oblongo, pouco menos que achatado de conformação triangular interno externa com a base do triângulo em linha horizontal em relação ao nível d'água e com o vértice truncado ou não tendo a vela a parte anterior arredondada e a posterior terminando em ângulo agudo. Total de pontos 3.

TERMO N.º 104.078

De 26 de junho de 1958

Brasilino Luperi — S. Paulo.

Pontos característicos de: "Novo tipo de fisgador automático universal" — Mod. utilidade.

1.º Um novo tipo de fisgador automático universal caracterizado por ter duas hastes articuladas por um de seus extremos uma rígida e outra formada de quatro segmentos, conjunto este que é fixado nas varões de pescar por meio de um grampo. Total de pontos 3.

TERMO N.º 106.302

De 2 de outubro de 1958

Alcides Garcia da Silva — Estado do Paraná.

Pontos característicos de: "Novo tipo de máquina para gravação a corda" — Mod. utilidade.

1.º Novo tipo de máquina para gravação a corda caracterizado por ter um pino aguçado o qual funciona em sentido de vai e vem produzindo pequenos orifícios sendo um antepondo o outro os quais dirigidos pelo perador formará a gravação desejada. Total de pontos 3.

TERMO N.º 106.364

De 2 de outubro de 1958

Antonio Teodoro da Silva, Deniza de Freitas — S. Paulo.

Pontos característicos de: "Novo tipo de máquina para soldar arames e outros" — Mod. utilidade.

1.º Novo tipo de máquina para soldar arames e outros caracterizado por ser o eletrodo em formato triangular o que permite executar uma soldagem invisível. Total de pontos 3.

TERMO N.º 106.544

De 19 de setembro de 1958

Paulo Gonçalves Martins Filho e Angelo Francisco Gassignato — São Paulo.

Pontos característicos de: "Novo tipo guarda-sol para praia" — Priv. invenção.

1.º Novo tipo de guarda-sol para praia caracterizado por constituir um conjunto de peças sobre uma base com funcionamento articulado através de cadaço fixados em lâminas apropriadas com movimento articulado. Total de pontos 6.

TERMO N.º 106.564

De 10 de outubro de 1958

Arnaldo Simurro — S. Paulo.
Pontos característicos de: "Uma cama mesa poltrona portátil" — Mod. utilidade.

1.º Cama mesa poltrona portátil caracterizada por quatro armações de madeira de igual tamanho com a forma de cantoneiras ligadas entre si por debradiças tanto na parte superior como na inferior tendo na sua estrutura perfurações através das quais passa cordão de borracha que se trata a lona. Total de pontos 3.

TERMO N.º 128.245

De 11 de abril de 1961

Cia. de Tintas e Vernizes R. Montesano — S. Paulo.

Pontos característicos de: "Novo processo para tonalizar tinta" — Priv. privilégio de invenção.

1.º Processo para tonalizar tintas caracterizado pela fabricação de uma tinta branca e de tintas em cores básicas, a variação de cores e de tonalidades sendo obtidas pelas misturas em proporções diferentes da tinta branca com as coloridas. Total de pontos 4.

TERMO N.º 130.264

De 26 de junho de 1961

Requerente: Hélio Nicolay — São Paulo.

Invenção: "Embalagem de armar" — Priv. invenção.

Reivindicações

1.º Embalagem de armar caracterizada por uma folha inteira de material adequado, recortada e sulcada de tal forma que sendo dobrada ao longo dos sulcos arma-se uma caixa prismática com as paredes laterais a parede frontal, a base superior e a base inferior, duplas, pela superposição de áreas correspondentes definidas pelos sulcos na folha inteira.

TERMO N.º 100.284

De 7 de fevereiro de 1958

Mc Neil Laboratories, Incorporated, (Estados Unidos da América).

Título: Preparação de 2-hidroxi-5-cloro-benzoxazol. (Priv. inv.)

Ponto único. Processo para preparar 2-hidroxi-5-5-cloro-benzoxazol e seus sais, caracterizado por aquecer 2-hidroxi-5-cloro-fenil-uréia ou 2-hidroxi-5-cloro-fenil-tiuréia em solução ácida e, se se quiser, converter o 2-hidroxi-5-cloro-benzoxazol em seu sal.

TERMO N.º 131.236

De 28 de julho de 1961

Industrial e Comercial Brasileira S.A. Incobrasa — R. G. do Sul.

Pontos característicos de: "Processo de refinação de lecitina de soja para fins alimentares e farmacêuticos" — Priv. invenção.

1.º Processo de refinação e purificação de lecitina de soja, para fins alimentares e farmacêuticos, caracterizado por um conjunto de operações que compreende, em seqüência dissolução da lecitina bruta em hexano; filtragem em filtros de lona; separação de hexano por destilação em vá-

cuo; branqueamento da lecitina por adição de água, oxigenada, aquecimento lento da mistura, submissão ao vácuo e a novo aquecimento com agitação; lavagem com acetona seguida de decantação e destilação; granulação por extrusão e corte ou pulverização em tela de orifícios pequenos seguida e de tratamento por ar quente. Total de pontos 11.

TÉRMO N.º 135.943

De 25 de janeiro de 1962

Cesare Niccolai e Robledo Sylvio Bonaccorsi — Rio de Janeiro.

Pontos característicos de: "Novo tipo de buzina para bicicletas" — Modelo de utilidade.

1.º Novo modelo de buzina para bicicletas caracterizado pelo fato de ser constituído de três peças ajustáveis por encaixe a saber: um cabeçote, uma caixa discoide sede da palheta semant e uma pera de ar. Total de pontos 2.

TÉRMO N.º 89.701

De 3 de outubro de 1956

Requerente: Laboratório Americana Ltda. — Estado do Rio.

Título: Processo de preparação de plasma ou soro isolado de sangue de bovinos, eqüinos ou suínos de modo a torná-lo assimilável pelo homem, sem aparecimento de efeitos tóxicos ou reações anafiláticas funcionando pois como um sucedâneo para o plasma humano — Privilégio de Invenção.

Pontos característicos

1.º Processo de preparação de plasma ou soro isolado de sangue de bovino, eqüino ou suínos de modo a torná-lo assimilável pelo homem sem aparecimento de efeitos tóxicos ou reações anafiláticas funcionando pois como um sucedâneo para o plasma humano, caracterizado pela colheita do sangue na jugular do animal na ocasião de sangria, por processo especial utilizando-se agulha de grosso calibre ou funil de formato especial, com o fim de proporcionar a mais perfeita higiene, dado o fim a que se destina o produto. Um total de 17 pontos.

TÉRMO N.º 90.378

De 15 de novembro de 1956

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

Privilégio de invenção para: Permutador de calor para separar componentes existentes num gás pelo resfriamento.

Pontos Característicos

1.º — Um permutador de calor para separar, pelo resfriamento, componentes existentes em um gás, provido com uma entrada e com uma saída para o gás com um número de salientes, dispostos no caminho do gás sobre o membro comum de suporte, havendo, pelo menos em um número desses salientes ou grupos desses salientes, um decréscimo na temperatura média de no máximo 20°C entre salientes adjacentes ou grupos dos mesmos entre o lado quente e o lado frio durante o funcionamento do termo-permutador, o qual é caracterizado pelo fato de que no mínimo vários desses salientes têm uma resistência térmica tal, que, durante o serviço, as suas extremidades remotas do suporte se encontram numa tempera-

tura a qual exceda em pelo menos 5°C a temperatura que ocorre nos pontos de sua fixação ao membro comum de suporte. — Um total de 4 pontos.

a

TÉRMO N.º 90.094

De 24 de outubro de 1956

Requerente: Avog Elektro-Und Feinmechanik G.M.B.H. — Alemanha.

Título: Acionamento magnético para máquinas de barbear a seco — Privilégio de invenção.

Pontos característicos

1.º Acionamento magnético para máquinas de barbear a seco, com induzido oscilante, sobre o qual a força de uma mola atua como força restabeledora, caracterizado por uma disposição da força elástica tal que a mesma atue através do eixo do induzido oscilante: Um total de 6 pontos.

TÉRMO N.º 90.298

De 2 de outubro de 1956

Requerente: Michilko Yamakawa — São Paulo.

Título: Panela para fritar, grelhar, cozer, assar com depósito anexo — Modelo de Utilidade.

Pontos característicos

1.º Panela para fritar, grelhar, cozer, assar com depósito anexo, caracterizado pelo fato de ser construído ao lado da panela, um depósito ou escriptorio formando um só conjunto, encaixado por três hastes metálicas, de maneira que, referido depósito seja retirado facilmente. Um total de 6 pontos.

TÉRMO N.º 90.376

De 5 de novembro de 1955

Requerente: João Batista Menezes — Minas Gerais.

Título: Um expositor de jóias — Modelo de Utilidade.

Pontos característicos

1.º Um expositor de jóias, caracterizado por possuir uma base cilíndrica (1) sobre a qual perpendicularmente está solidária uma coluna cilíndrica (2), sendo esta coluna dotada de um orifício central (3), sendo neste aparafusado um parafuso (3), o qual está conjugado a uma roda (4) dotada em toda sua circunferência de cavidades semi-circulares (5) dispostas equidistantemente; em que, estas cavidades não são providas de parafusos dotados de argolas (6) onde são penduradas as jóias em exposição. Um total de 2 pontos.

TÉRMO N.º 90.729

De 22 de novembro de 1956

Requerente: Dorval Soares Pinheiro e Victor Balan — São Paulo.

Título: Cremalheira flexível para fins técnicos e industriais em geral. — Privilégio de Invenção.

Pontos Característicos

1.º — Cremalheira flexível para fins técnicos e industriais em geral, caracterizada por cabos de aço, nylon ou outros materiais correlatos comuns, transformados, por revestimento dos mesmos, com elementos especiais de articulação correspondentes, em corres-

tes de flexibilidade extraordinária, com movimento de modo cardânico, quanto sua direção e ângulo. — Um total de 90 pontos.

TÉRMO N.º 90.446

De 7 de novembro de 1956

Requerente: Emilio Filippi — Estado da Guanabara.

Título: Placa luminosa para veículos — Privilégio de Invenção.

Pontos Característicos

Legítimas e completas reivindicações formulam-se a respeito da invenção e particularmente em todas as realizações e uso das Placas Luminosas para veículos.

Reivindica-se outrossim a prioridade e exclusividade também para as formas e detalhes de construção não mencionados na presente descrição e desenhos que podem de quaisquer maneiras ser variadas e modificadas de acordo com as exigências da aplicação e realização práticas sem por isso sair dos limites da invenção a qual está descrita e representada somente a título indicativo e não limitativo ficando bem esclarecido e entendido que serão sujeitas a reivindicações as numerosas modificações que poderem a seu respeito ser feitas.

TÉRMO N.º 91.499

De 12 de novembro de 1956

Requerente: Ricardo Muzzio — São Paulo.

Título: Dispositivo elétrico que impede os deslizamentos nos veículos motorizados providos de pneus — Privilégio de Invenção.

Pontos Característicos

1.º — Dispositivo para impedir os deslizamentos nos veículos motorizados providos de pneus, caracterizado pelo fato de haver depósito de material antiescorregadio como: areia, pó de pedra, pó de vidro ou outro material apropriado, que desce através de um dispositivo eletro-ímã, que comanda a saída do material antiescorregadio, por intermédio de um encaimento, caindo, finalmente, na frente das rodas dos veículos, no sentido da marcha. — Um total de 6 pontos.

TÉRMO N.º 91.718

De 18 de dezembro de 1956

Requerente: Fioravante Merello — São Paulo.

Título: Válvula para descarga — Modelo de Utilidade.

Pontos Característicos

Válvula para descarga constituída de um conjunto de peças as quais funcionam entre si, através de simples contacto num botão colocado visivelmente na parte externa da parede. — Um total de 3 pontos.

TÉRMO N.º 91.924

De 18 de janeiro de 1957

Requerente: Clodomiro Arsenio Amabile — Minas Gerais.

Título: Um novo modelo de escada desmontável e retrátil — Modelo de Utilidade.

Pontos Característicos

1.º — Um novo modelo de escada desmontável e retrátil, caracterizado pelo fato de ser constituída por secções

tronco-piramidais fornadas por quatro montantes ligados entre si por degraus móveis e travess articularadas.

TÉRMO N.º 91.951

De 21 de janeiro de 1957

Requerente: Ivo Strada de Oliveira — Estado da Guanabara.

Título: Um novo modelo de aspirador de impurezas do fundo de piscinas — Modelo de Utilidade.

Pontos Característicos

1.º — Um novo modelo de aspirador de impurezas do fundo de piscinas, caracterizado pelo fato de ser provido de um retentor de impurezas, constituído por um tambor com tampa removível do qual se acha convenientemente disposta uma cêsta de tela metálica removível do tambor. — Um total de 3 pontos.

TÉRMO N.º 92.511

De 15 de fevereiro de 1957

Requerente: J. Santos & Campos — Estado da Guanabara.

Título: Novo modelo de sifão para caixas de descarga sanitária — Modelo de Utilidade.

Pontos Característicos

1.º — Novo modelo de sifão para caixas de descarga sanitária caracterizada pelo fato de ser constituído por dois tubos um de alimentação e outro de descarga, sendo este introduzido no primeiro e no mesmo fixado, ao alto, por meio de um pino roscado. — Um total de 5 pontos.

TÉRMO N.º 92.933

De 11 de março de 1957

Requerente: Joaquim Cesar Siqueira — Estado da Guanabara.

Título: Aperfeiçoamento em mesas — Privilégio de Invenção.

Pontos Característicos

1.º — Aperfeiçoamentos em mesa, caracterizado por serem constituídos por um tempo de mesa dotado de duas guias verticais e duas alças móveis como representa a Fig. (1). — Um total de 3 pontos.

TÉRMO N.º 93.014

De 15 de março de 1957

Requerente: M. A. Kupersmidt — Estado da Guanabara.

Título: Novo modelo de churrasqueira — Modelo de Utilidade.

Pontos Característicos

1.º — Novo modelo de churrasqueira caracterizado pelo fato de ser provido de pés articulados e escamoteáveis no fundo da churrasqueira. — Um total de 6 pontos.

TÉRMO N.º 132.510

De 13 de setembro de 1961

Privilégio de invenção — "Novo dispositivo para distribuição de brindes", Uldérico Mazucco, residente na cidade de São Paulo.

Pontos característicos

1.º Novo dispositivo para distribuição de brindes, caracterizado por compreender inicialmente uma base inferior, preferentemente prismática retangular e deca internamente, base esta provida de abertura central su-

perior, obliterada normalmente por lâmpa horizontal com mola e projetável posteriormente, esta sendo recoberta por uma cobertura recurvada transparente, delimitadora de um compartimento interno; e ainda da referida base projetando-se inclinadamente para cima um quadra plano, preferentemente retangular, e com suporte ou cavalete posterior de apoio, quadro este dotado de duas guias laterais longitudinais, bem como de duas outras inferiores, inclinadas em direção ao referido compartimento inferior com cobertura transparente. (Um total de 3 pontos).

TERMO Nº 36.641

De 15 de outubro de 1945

Phillips Petroleum Company. (Estados Unidos da América)

Título: Aperfeiçoamento em óleo relativo a negro-de-fumo e à sua preparação.

1º Processo de produzir negro-de-fumo, compreendendo: introduzir hidrocarbonetos reagentes em uma extremidade de uma câmara de reação sem obstruções e geralmente cilíndrica, tendo uma extremidade de saída aberta de modo a manter na câmara uma corrente longitudinal de hidrocarbonetos reagentes; introduzir gases de combustão aquecidos, ou um gás contendo oxigênio livre, ou uma mistura de tal gás com combustível gasoso, no sentido circunferencial da câmara de reação; regular a quantidade e a temperatura do gás assim introduzido, a fim de proporcionar, dentro da câmara de reação, temperaturas suficientes para decompôr uma porção dos hidrocarbonetos reagentes em negro-de-fumo; esfriar os produtos da decomposição, e separar o negro-de-fumo do gás; processo esse que se caracteriza pelo fato de os gases de combustão aquecidos, ou o gás contendo oxigênio livre, ou a mistura deste último gás com combustível gasoso, serem introduzidos no sentido tangencial da câmara de reação. (Seguem-se os pontos de nºs 2 a 4).

TERMO Nº 75.859

De 15 de outubro de 1954

Requerente: Auto Posto Retificadora — Estado da Guanabara.

Invenção: "Processo para o revestimento interno de bielas com metais anti-fricção de elevado ponto de fusão".

Reivindicações

1º Processo para o revestimento interno de bielas com metais anti-fricção de elevado ponto de fusão, caracterizado pelo fato de introduzir-se um mandril, na parte a ser revestida, disposto verticalmente, provido de base anelar e superiormente do depósito do metal de revestimento e de porca de fixação de seção correspondente a da base. (Um total de 7 pontos).

TERMO Nº 69.840

De 8 de outubro de 1953

Helmuth Junchans — Alemanha.

Privilégio de invenção para: Relógio despertador.

1º Relógio despertador no qual a seqüência das badaladas, de início é retardada segundo um ritmo determinado pelo mecanismo de relojoaria, caracterizado pelo fato de compreender um braço de alavanca sobre o eixo de âncora do despertador; uma alavanca de controle deslocável de posição e montada de modo a se deslocar, transversalmente, ao respectivo eixo de búscula, alavanca essa, frontalmente, conjugada, por um dos extremos, com o braço de alavanca, para os fins de rotação e deslocamen-

to transversal e que, na sua posição avançada, na zona de búscula da extremidade livre do seu segundo braço de alavanca, fica à altura das saliências de travamento existentes sobre um eixo de acionamento que gira mais rapidamente do que o eixo da série de engrenagens; u'a mola destinada a deslocar a alavanca de controle na direção do eixo de acionamento portador das referidas saliências; e um disco de controle acionado pelo mecanismo do despertador e que coopera com uma curva de retorno prevista na alavanca de controle de braço duplo. (Um total de 38 pontos).

TERMO Nº 82.782

De 29 de outubro de 1953

Alois Schmid — Alemanha.

Privilégio de invenção para: Aperfeiçoamentos em tampas para recipientes em geral.

1º Aperfeiçoamentos em tampas para recipientes em geral, caracterizados pelo fato de ser, a tampa, constituída por uma placa inferior, provida de alojamento circundante para uma arruela elástica, ôca, que pode ser comprimida contra a parede interna do recipiente por uma placa superior, que pode ser aproximada ou afastada da placa inferior por meio de parafusos e porcas; sendo que a porca superior se apoia sobre as bordas do recipiente. (Um total de 9 pontos).

TERMO Nº 87.951

De 16 de julho de 1956

"Novos dispositivos em motores em miniatura do tipo Diesel".

Patente de Modelo de utilidade.

Oskar Karl Wilhelm Weschollek — São Paulo.

Pontos característicos

1º Novas disposições em motores em miniatura do tipo Diesel, de dois tempos, de um ou mais cilindros (em linha, em V ou em estrela), empregados em aeromodelismo e em modelos de veículos, embarcações e para fins análogos de brinquedo ou esporte, caracterizadas pelo fato de todo o pistão ou êmbola ter conformação cônica ou convéxa e ser provido de uma saliência anelar concêntrica, tendo o tampão superior de regulação do volume da câmara de compressão uma conformação correspondente na face inferior e oposta ao topo do pistão, ou seja, côncava-cônica. (Um total de 3 pontos).

TERMO Nº 88.692

de 22 de agosto de 1956

Química Industrial Indaia, Ltda. — Rio Grande do Sul.

Privilégio de Invenção para — Buchas de borrachas para veículos automotores.

1º Buchas de borracha para veículos automotores, caracterizados por serem revestidos, internamente, externamente, ou interna e externamente, com um material têxtil impermeabilizado, que é incorporado à borracha durante a vulcanização; sendo que, a alma de ditas buchas é eventualmente reforçada com uma manga metálica. Segue o ponto 2.

TERMO Nº 97.291

de 24 de setembro de 1957

Título: Dispositivo de montagem de pino removível.

(Estados Unidos da América).

1º Uma montagem de pino central substituível para reboque caracterizado por ter uma caixa tubular fixa,

tendo uma sede interna estreitada para baixo e uma abertura fixa, internamente rosqueada coaxialmente alinhada acima de um dos seus extremos, um pino central em e dependendo da dita caixa tendo uma perfuração interna através da mesma e uma barra estendendo-se através e além do dito pino central, a dita barra tendo uma cabeça na sua extremidade inferior em relação de encontro com a extremidade inferior do dito pino central e uma porção externamente rosqueada em seu extremo superior estendendo-se dentro e engajando as roscas internas da dita abertura o dito pino central tendo uma porção estreitada engajando e complementando a sede virolada para baixo da dita caixa, o ângulo de estreitamento da dita sede virolada para baixo e da dita porção cônica sendo relativamente pequeno, de modo a cooperar com a dita conexão rosqueada para reter o dito pino central normalmente prêsso na dita caixa. Seguem-se os pontos de ns. 2 a 4.

TERMO Nº 100.153

de 3 de fevereiro de 1958

The Yale & Towne Manufacturing Company — (Estados Unidos da América).

Título: Aperfeiçoamentos em mecanismos de levantamento para empilhadeiras industriais. — (Priv. Inv.)

1º Aperfeiçoamentos em mecanismos de levantamento para empilhadeiras industriais nos quais o mecanismo de levantamento compreende um braço de levantamento que é unido, em uma extremidade, ou adjacente a uma extremidade, ao membro transportador de carga e que é unido a pivot, na outra extremidade, ou adjacente a outra extremidade, a um primeiro elo, dito primeiro elo sendo também unido a pivot à empilhadeira, caracterizado pelo fato de também compreender um segundo elo que é unido a pivot, em uma extremidade, ou adjacente a uma extremidade, no dito braço de levantamento em posição intermediária em relação às suas extremidades e que é unido a pivot, à outra extremidade, ou adjacente a outra extremidade, à empilhadeira, o arranjo sendo tal que ambos os ditos elos se articulam durante a operação do braço de levantamento, de maneira a forçar o membro transportador de carga a se mover numa direção reta, ou substancialmente reta. Seguem-se os pontos de ns. 2 a 9.

TERMO Nº 100.685

de 28 de fevereiro de 1958

Requerente: National Malleable And Steel Castings Company, em Cleveland, Ohio, Estados Unidos da América do Norte.

Pontos Característicos de: "Aperfeiçoamentos em ou relativos a engates de vagão". — (Privilégio de Invenção).

Pontos característicos

1º Engate para vagão, caracterizado por compreender: um cabeçote; um cotovêlo, pivotado ao cabeçote; um ferrólho no cabeçote, para manter o cotovêlo na posição fechada ou aferrolhada, cujo ferrólho tem um perno que se estende para baixo, tendo o cabeçote uma abertura para receber esse perno e tendo o perno uma Tolga em relação às paredes dianteira e

traseira da abertura, para permitir seu deslocamento para trás e para a ligado operativamente ao perno desse frente; um membro levanta-ferrólho, último, e uma alavanca rotativa, pivotada ao cabeçote e ligada, pivotável, ao dito membro, tendo o cabeçote um batente ou encontro na parede dianteira da abertura; tendo o membro um ômbro, subjacente ao dito batente quando o ferrólho estiver na posição de aferrolhamento e quando o membro e a alavanca estiverem em posição de repouso; tendo o membro um munhão que se projeta em um rasgo, inclinado para cima e para trás, no perno do ferrólho, e podendo o membro, mediante atuação da alavanca, ser movido para uma posição na qual o dito munhão é deslocado da extremidade superior do rasgo, enquanto o ômbro é recuado parcialmente de sob o mencionado encontro ou batente quando o perno do ferrólho estiver cooperando com a parede dianteira do rasgo, ao passo que uma atuação subsequente ou continuada da alavanca obriga o membro a forçar o ferrólho para trás e para cima, a fim de recuar completamente o ômbro de sob o aludido encontro, para permitir que o ferrólho se mova, saindo da sua posição de aferrolhamento. Um total de 9 pontos.

TERMO Nº 100.945

de 12 de março de 1958

Charles Oscar Hoover.

(Estados Unidos da América).

Título: Processo de impedir a corrosão de aparelhos metálicos de refinação de petróleo e composição para tal fim.

1º Uma composição química para inibir a corrosão de aparelhos metálicos de refinação de petróleo, causada por constituintes corrosivos contidos no petróleo tratado, no citado aparelho, caracterizada por compreender um concentrado de um carbonato de cobre amoniacal complexo. Seguem-se os pontos de ns. 2 a 25.

TERMO 101.351

De 31 de março de 1958

Aktiebolaget Overrunns Bruk — Suécia.

Privilégio de Invenção para Dispositivo Espargidor para Materiais Granulosos e ou Pulverulentos.

1º Um pulverizador para materiais granulares ou em pó, compreendendo um recipiente substancialmente semelhante a uma tremonha, sendo esse recipiente mantido em uma estrutura que é adaptada a ser ligada a um veículo, preferivelmente acionado a motor, pelo que o dito recipiente, em sua extremidade inferior, é conectado com dois tubos dispostos horizontalmente, chamados tubos de pulverização, que são providos de várias aberturas e em que são dispostos parafusos de pulverização rotativos, com passo de rosqueamento em forma espiral, sendo os ditos parafusos de pulverização adaptados para ser acoplados, em uma de suas extremidades, com um mecanismo de acionamento, por meio do qual os ditos parafusos de pulverização são movimentados rotativamente nos tubos, de tal modo que o material que flui para baixo vindo do recipiente, será conduzido dentro dos tubos, ao longo de toda a sua extensão, para ser pulverizado para fora através das aberturas dos tubos caracterizado por serem as voltas em forma espiral dos referidos parafusos

de pulverização (10,10') de passo continuamente aumentativo ao longo de toda a extensão dos ditos parafusos (10,10'), de modo que as voltas são dispostas mais próximas entre si nas extremidades apostas dos parafusos (10,10') do que nas outras extremidades. Total de 3 pontos.

TERMO Nº 103.422

De 27 de junho de 1958

Indústrias de Artefatos de Tecidos e Couros Luiz.

Chilvarguer Ltda. — São Paulo.

Privilegio de Invenção — para dispositivo porta gravatas para viagem.

1º Dispositivo porta-gravatas para viagem, caracterizado por um estôjo, em formato de folha dupla retangular, dobrável ao meio no sentido longitudinal, e provido de pequenas alças laterais de fecho, ou fecho corredeiro, ou outro qualquer, estôjo este dotado internamente, e próximo ao contorno livre superior, de dois cabides em quadros rígidos retangulares, cada um deles articulado, por um lado maior, em uma das metades do estôjo, e ambos articulados entre si por pequena placa central, atravessada livremente por gancho de suspensão; e sendo o mesmo estôjo dotado internamente, mas próximo ao contorno inferior, de duas fitas horizontais, uma de cada lado; e sendo ainda prevista, em uma das metades do estôjo, uma pequena bolsa interna, com recorte de abertura. Um total de 2 pontos.

TERMO Nº 103.744

De 15 de julho de 1958

Compagnie de Saint Gobain — Estados Unidos da América.

Privilegio de Invenção — para Artigos com Brilho Metálico.

1º Um novo produto industrial com brilho metálico, especialmente uma folha de vidro, caracterizado porque a dita folha de vidro tem uma película transparente de uma substância corante interposta entre uma das faces da folha de vidro e um revestimento aderente de alumínio, obtido pela projeção de alumínio fundido em estado dividido. Um total 5 pontos.

TERMO Nº 103.738

De 15 de junho de 1958

General American Transportation — Estados Unidos da América.

Privilegio de Invenção — para Processo de Niquelagem Química.

1º O processo de niquelagem química compreendendo a provisão de uma solução química de niquelagem do tipo cation de níquel-anion de hipofostito contendo uma quantidade estabilizante de um estabilizador na mesma, provido uma câmara de revestimento definida por paredes de aço de elevado teor de cromo, periodicamente desativando as paredes de dita câmara de revestimento por tratamento com uma solução diluída de ácido nítrico, mantendo um banho quente da solução de revestimento numa temperatura não superior a 95°C em dita câmara de revestimento, mantendo as peças de trabalho a serem revestidas em dito banho quente de solução de revestimento em dita câmara de revestimento e fora de contato com as paredes de aço desta, dita quantidade estabilizante de dito estabilizador contida em dita solução de revestimento sendo da ordem de partes-por-milhões do peso da solução de revestimento e correspondendo a uma máxima concen-

tração de estabilizador que seja compatível tanto com uma velocidade elevada de revestimento, como com completa cobertura das peças de trabalho, e mantendo dita quantidades estabilizante de dito estabilizador na solução de revestimento por adição à mesma de dito estabilizador a medida que o revestimento das peças de trabalho progride no banho. Um total de 24 pontos.

TERMO Nº 103.869

De 21 de julho de 1958

Texaco Development And Machinery Limited.

(Canadá)

Titulo: «Tear» — (Priv. Inv.).

1º Um tear compreendendo uma armação, um batente, meios para transmitir movimento alternativo ao referido batente, meios para promover a alimentação da urdidura, uma lançadeira, meios para impelir dita lançadeira através do dito batente por entre as caixas da urdidura, um pente, meios de abastecimento para fornecer pelo menos um fio de trama adjacente a cada extremidade do dito batente, e caracterizado pelo fato de possuir; uma espula de fios de traba, um receptor para dita espula em cada extremidade do referido batente a fim de remover dita espula da referida lançadeira próximo ao fim do seu curso em cada direção, um retentor transportado pela referida lançadeira para permitir a transferência da citada espula de um receptor para o outro e vice-versa quando dita lançadeira é impelida através do batente, possuindo dito portador um retentor para um fio de trama, um fixador de fio de trama para cooperar com dita espula, um dispositivo em cada extremidade do citado batente, operante quando dita espula acha-se em um dos referidos receptores na sua extremidade respectiva do citado batente, a fim de deslocar dito fixador de fio de trama em relação a espula, a fim de promover a sua entreligação, de modo a fazer funcionar dito retentor de fio de trama para prender uma extremidade de um fio de trama fornecido na sua respectiva extremidade do batente no referido retentor do fio de trama do citado portador e para liberar uma extremidade do fio de traba do citado retentor de fio de trama fornecido na outra extremidade do citado batente e transportado através da cala pelo referida espula. Seguem-se os pontos de ns. 2 a 8.

TERMO Nº 106.106

De 27 de outubro de 1958

Bristol Repetition Limited e Christopher Guy Arango — Estados Unidos da América.

Privilegio de Invenção — para Aperfeiçoamentos em ou relativos a Instrumentos de escrever.

1º Um instrumento de escrever de ponta esférica (caneta esferográfica) compreendendo um reservatório contendo uma coluna de tinta viscosa e tendo uma unidade de escrever de ponta esférica em uma de suas extremidades, e a outra extremidade aberta para a atmosfera, dita coluna de tinta estando em contacto com a ponta esférica da extremidade do reservatório, enquanto que um tampão está localizado dentro do reservatório, entre a extremidade aberta do mesmo e extremidade adjacente da coluna de tinta, caracterizado pelo fato do referido tampão ter um controlado grau de miscibilidade com a tinta. Um total de 12 pontos.

TERMO Nº 103.792

De 17 de julho de 1958

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

Privilegio de Invenção — para — Processo químico.

1º Um processo para separar um isômero óticamente ativo de uma forma racêmica de ácido glutâmico, caracterizado por compreender a feitura de uma solução saturada da forma racêmica em hidróxido de sódio aquoso, dito hidróxido de sódio estando presente numa quantidade suficiente para converter não mais do que cerca de 78% do ácido glutâmico no seu correspondente sal de sódio, o resfriamento da solução abaixo da temperatura de solubilidade da forma racêmica no hidróxido de sódio aquoso, semeando a solução com cristais sólidos de isômetro óticamente ativo o qual é visado, e em seguida resfriado a solução ainda mais até que o isômetro em solução, tendo a mesma configuração que aquela dos cristais semeados, cristalize em torno desses que foram adicionados. (Um total de 5 pontos).

TERMO Nº 104.342

De 8 de agosto de 1958

José Baldomero Rodrigues — Estado de Minas Gerais.

Modelo de Utilidade para — Aparelho de contato, elétrico, adaptável a automóveis para evitar obstáculos.

1º Aparelho de contato, elétrico, adaptável a automóveis para evitar obstáculos, caracterizado por ser constituído por uma chapa triangular de material isolante, provida de um parafuso em cada haste, cuja outra extremidade livre a travessa projetando-se, com movimento pendular entre os dois parafusos. (Um total de 4 pontos).

TERMO Nº 106.381

De 4 de novembro de 1958

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

Privilegio de Invenção — para — Polimerização de acrilonitrila.

1º Processo para a preparação de polímeros de acrilonitrila, caracterizado pelo fato de sepolimerizar, continuamente, um material monomérico compreendendo, pelo menos, 80%, por peso, de acrilonitrila, em um meio dissolvente, compreendendo um solvente para o polímero resultante, e de 0 a cerca de 20%, baseado sobre o peso da mistura reacional, de um diluente que é um não dissolvente para o polímero. (Um total de 12 pontos).

TERMO Nº 106.955

De 27 de novembro de 1958

Waldemar Berni — São Paulo.

Modelo de Utilidade — para — Visor para veículos de auto-lotação.

1º «Visor para veículos de auto-lotação», caracterizado pelo fato de ser constituído de duas caixas, uma maior e fixada na parte anterior e externa do teto do veículo e a restante, disposta no painel do mesmo, estando as citadas caixas dotadas de três eixos

cada uma delas, sendo que um dos eixos do conjunto disposto no painel é acionado por manopla externa, o qual, por corrente ou similar, movimenta um dos eixos do conjunto disposto sobre o auto, sendo que os conjuntos de eixos se apresentam com engrenagens de forma a que o conjunto se movimente pela rotação da manopla, sendo que sobre os eixos são ligados pela transmissão de corrente que se prestam para enrolar e desenrolar fitas onde se encontram marcados diferentes destinos a serem conferidos ao veículo, destinos esses devidamente sincronizados nas duas fitas. (Um total de 3 pontos).

TERMO Nº 106.956

De 27 de novembro de 1958

«Um novo inseticida — Privilegio de invenção.

João Ferreira São Paulo.

Pontos Característicos

1º Um novo inseticida, caracterizado por uma solução alcoólica contendo 10% de Benzol, 5% de D.D.T. e cinco por cento de emulsificador. (Segue o ponto 2).

TERMO Nº 108.960

De 27 de novembro de 1958

Irmãos Reitzer Limitada — São Paulo.

Modelo de Utilidade — para — Espelho Retrovisor.

1º «Espelho Retrovisor», constituído por caixa ou estôjo preferivelmente plástico, fechado anteriormente por espelho propriamente dito, articulado posteriormente à parte interna do veículo, caracterizado pelo fato de que, entre o espelho e o fundo do estôjo, se encontra placa fixa, superiormente a pino ligado à citada articulação externa, enquanto que, inferiormente, tal placa se apoia contra uma das laterais do estôjo, sendo que, num mesmo plano aproximadamente, e pelo lado oposto à placa, se encontra disposta mola em «U», com a parte mediana assente contra o pino, na região de ligação entre este e a citada placa, ao passo que os ramos se apoiam contra lateral oposta do citado estôjo. (Um total de 2 pontos).

TERMO Nº 107.029

De 1 de dezembro de 1958

Privilegio de invenção para: Aperfeiçoamentos em ou relativos a composições contendo hexacloreto de benzeno — Imperial Chemical Industries Limited — Inglaterra.

1º — Uma composição pulverulenta, pesticida dispersível em água, contendo uma mistura de hexacloreto de benzeno gama e, pelo menos, uma resina, em íntima associação, caracterizada por que a proporção entre o hexacloreto de benzeno gama e a resina é tal que, para pressões de vapor medidas por efluxão, a 50°C, a pressão de vapor do hexacloreto de benzeno gama é inferior a 75% da pressão de vapor do hexacloreto de benzeno gama livre e, depois de 25% haverem evaporado a 50°C, a pressão de vapor é inferior a 25% da pressão de vapor do hexacloreto de benzeno gama livre. — Um total de 10 pontos.

MARCAS DEPOSITADAS

Publicação feita de acordo com o art. 139 do Código da Propriedade Industrial. Da data da publicação começará a correr o prazo de 60 dias para o deferimento do pedido. Durante esse prazo poderão apresentar suas oposições ao Departamento Nacional da Propriedade Industrial aqueles que se julgarem prejudicados com a concessão do registro requerido

Térmo n.º 533.117, de 28-3-62
Conforto Indústria e Comércio Ltda.
São Paulo

CONFORTO
Ind. Brasileira
Classe 50
Artigos na classe

Térmo n.º 533.118, de 28-3-62
Reynaldo Jucio
São Paulo

A CONCEPTEX
Ind. Brasileira
Classe 11
Artigos na classe

Térmo n.º 533.119, de 28-3-62
Reynaldo Jucio
São Paulo

REIJO
Ind. Brasileira
Classe 11
Artigos na classe

Térmo n.º 533.120, de 28-3-62
"Blue Moon" Modas Ltda.
São Paulo

BLUE MOON
IND. BRASILEIRA

Classe 36
Artigos na classe

Térmo n.º 533.121, de 28-3-62
Pio de Flaviis
São Paulo

LA ROMANA
IND. BRASILEIRA

Classe 35
Artigos na classe

Térmo n.º 533.122, de 28-3-62
Freno — Indústria e Comércio de
Freios Ltda.
São Paulo

FRENO
IND. BRASILEIRA

Classe 21
Artigos na classe

Térmo n.º 533.125, de 28-3-62
Magazine Léo Korex
São Paulo

LÉO KOREX
IND. BRASILEIRA

Classe 26
Artigos na classe

Térmo n.º 533.123, de 28-3-62
Indústria Textil "Valmira" Ltda.
São Paulo

VALMIRA
IND. BRASILEIRA

Classe 23
Artigos na classe

Térmo n.º 533.124, de 28-3-62
Ronoel Ltda. — Construção Civil
São Paulo

RONOEL
IND. BRASILEIRA

Classe 16
Artigos na classe

Térmo n.º 533.126, de 28-3-62
Serraschleria Servilar Limitada
São Paulo

SERVILAR
Ind. Brasileira

Classe 5
Artigos na classe

Térmo n.º 533.127, de 28-3-62
Máquina de Beneficiamento Pompeia
Ltda.
São Paulo

POMPEIA
Ind. Brasileira

Classe 7
Artigos na classe

Térmo n.º 533.128, de 28-3-62
Empresa Jornalística Itatiaia Ltda.
São Paulo

**SHOPPING
VARIEDADES**
Ind. Brasileira

Classe 32
Artigos na classe

Térmo n.º 533.132, de 28-3-62
Stanley Arnold Morrell
São Paulo

BRAZTURIM
Ind. Brasileira

Classes: 33 e 50
Titulo
Artigos na classe

Térmo n.º 533.133, de 28-3-62
Pastelaria Vila Zelina Ltda.
São Paulo

VILA ZELINA

Classe 41

Térmo n.º 533.134, de 28-3-62
Molex Ltda.
São Paulo

MOLEX
Ind. Brasileira

Classe 11
Artigos na classe

Térmo n.º 533.135, de 28-3-62
Rofrapin — Comércio de Madeiras Ltda.
São Paulo

ROFRAPIN
Ind. Brasileira

Classe 4
Artigos na classe

Térmo n.º 533.136, de 28-3-62
Carmino Waldomiro Festa
São Paulo

**FARMACIA
NATAL**

Classe 3
Titulo

Térmo n.º 533.137, de 28-3-62
Adalberto Fernandes
São Paulo

Classe 35
Artigos na classe

Térmo n.º 533.138, de 28-3-62
Bressan, Dalgé & Cia. Ltda.
São Paulo

**FARMACIA
ARARENSE**
Ind. Brasileira

Classe 3
Artigos na classe

Térmo n.º 533.139, de 28-3-62
Vilmo Luiz Callegari
São Paulo

**AMBULANCIA
FARMACEUTICA**

Marapuama —
Est. de S. Paulo

Classe 3
Titulo

Térmo n.º 533.140, de 29-3-62
Máquinas Maloni Ltda.
São Paulo

MALONI
Ind. Brasileira

Classe 6
Artigos na classe

Térmo n.º 533.141, de 28-3-62
Lavanderias Automáticas Regina Ltda.
São Paulo

REGINA
Ind. Brasileira

Classe 50
Artigos na classe

Térmo n.º 533.142, de 28-3-62
Minicomp Eletrônica Ltda.
São Paulo

MINICOMP
Industria Brasileira

Classe 8
Artigos na classe

Térmos ns. 533.143 a 533.146, de
28-3-62
"ENAC" Engrenagens e Acessórios In-
dústria e Comércio Ltda.
São Paulo



Classes: 6, 7, 11 e 21
Artigos das classes

Térmo n.º 533.151, de 28-3-62
J. J. Cartolano S. A. — Alumínio
Empress
São Paulo

EMPRESS - SRA
Industria Brasileira

Classe 8
Artigos na classe

Térmo n.º 533.152, de 28-3-62
J. J. Cartolano S. A. — Alumínio
Empress
São Paulo

Classe 11
Artigos na classe

Térmo n.º 533.153, de 28-3-62
D. P. Vasconcellos S. A. Óptica e
Mecânica de Alta Precisão.
São Paulo

P R E X
Industria Brasileira

Classe 8
Artigos na classe

Térmo n.º 533.154, de 28-3-62
Alcides Euzes
São Paulo

A PATROA
Industria Brasileira

Classe 16
Artigos na classe

Térmo n.º 533.155, de 28-3-62
"ENAC" Engrenagens e Acessórios Indústria e Comércio Ltda.
São Paulo

**"ENAC" ENGRENAGEM
E ACESSÓRIOS
INDÚSTRIA E COMÉRCIO
LTDA.**

Nome Comercial

Térmo n.º 533.158, de 28-3-1962
International Television Development Corporation
Estados Unidos da América

INTERTEL

Classe 8
Artigos na classe

Térmo n.º 533.159, de 28-3-1962
Tecidos Líder S.A.
São Paulo

**LÍDER
Indústria Brasileira**

Classe 24
Artigos na classe

Térmo n.º 533.160, de 28-3-1962
Ma. São Patrício Fábrica de Tecidos de Linho
São Paulo

**Sapatão
Indústria Brasileira**

Classe 37
Artigos na classe

Térmo n.º 533.161, de 28-3-1962
Comércio e Indústria de Peças para Tratores Trapeças Ltda.
São Paulo

**TRAPEÇAS
Indústria Brasileira**

Classe 21
Artigos na classe

Térmo n.º 533.163, de 28-3-1962
Agostinho Setti S.A. Comércio — Exportação — Importação
Paraná

CASA SETTI

Macarésinho - Est. Paraná

Classes: 1 a 50
Título de Estabelecimento

Térmo n.º 533.164, de 28-3-1962
Agostinho Setti S.A. Comércio — Exportação — Importação
Paraná

CASA SETTI

Ribeirão do Pinhal - Estado do Paraná

Classes: 1 a 50
Título de Estabelecimento

Térmo n.º 533.165, de 28-3-1962
Agostinho Setti S.A. Comércio — Exportação — Importação
Paraná

CASA SETTI

Sto. Antonio da Platina - Estado do Paraná

Classes: 1 a 50
Título de Estabelecimento

Térmo n.º 533.166, de 28-3-1962
Delta Clube
São Paulo



**DELTA CLUBE
SAO PAULO**

Classe 33
Título de Estabelecimento

Térmo n.º 533.167, de 28-3-1962
Antonio Thomaz Vila Nova
Pernambuco



Classe 42
Vinhos

Térmo n.º 533.168, de 28-3-1962
Bianor Wanderley Santos
Pernambuco



Classe 42
Aguardente de cana

Térmo n.º 533.172, de 28-3-1962
Indústrias Reunidas Minas Gerans S.A.
Minas Gerais



Classe 4
Artigos na classe

Térmo n.º 533.170, de 28-3-1962
Frederico Giannini Júnior
Classe 33
São Paulo

difusora cultural
editora

Classe 33
Título

Térmo n.º 533.171, de 28-3-1962
Cidade dos Pneus Ltda.
Paraná

Cidade dos Pneus

Classe 39
Título

Térmo n.º 533.173, de 28-3-1962
Indústrias Reunidas Minas Gerans S.A.
Minas Gerais



Classe 4
Artigos na classe

Térmo n.º 533.174, de 28-3-1962
Indústrias Reunidas Minas Gerans S.A.
Minas Gerais



Classe 4
Artigos na classe

Térmos ns. 533.175 a 533.179, de 28-3-1962
Sociedade Mecânica para Indústria e Lavouira S.A.
Guaabara

**SOMIL
Indústria Brasileira**

Classe 25
Classe 26
Classe 27
Classe 28
Classe 29

Artigos na classe

Térmo n.º 533.180, de 28-3-1962
J. & E. Atkinson Limited
Inglaterra



Classe 48
Artigos na classe

Térmo n.º 533.181, de 28-3-1962
J. & E. Atkinson Limited
Inglaterra

Classe 48
Artigos na classe

Térmo n.º 533.192, de 28-3-1962
Indústria, Com. e Representações Peabiru Ltda.
Paraná



Classe 41
Artigos na classe

Térmo n.º 533.193, de 28-3-1962
"Norton" — Organização Comercial e Contábil Ltda
Paraná

**"NORTON" Organização
Comercial**

Classes: 11, 14 e 15
Título de Estabelecimento

Térmo n.º 533.194, de 28-3-1962
Farmácia Modelo Ltda.
Paraná

Farmácia Modelo

Classes: 3 e 48
Título de Estabelecimento

Térmo n.º 533.195, de 28-3-1962
Cerealista Corte Branco Ltda.
Paraná

**Cerealista
Corte Branco**

Classe 41
Título de Estabelecimento

Térmo n.º 533.196, de 28-3-1962
Société Le Carbone-Lorraine
França

(A.C.T.I.N.A.)

Classe 5
Artigos na classe