



ESTADOS UNIDOS DO BRASIL

# DIÁRIO OFICIAL

SEÇÃO III

ANO XX — N.º 228

CAPITAL FEDERAL

QUINTA-FEIRA, 29 DE NOVEMBRO DE 1962

## DEPARTAMENTO NACIONAL DA PROPRIEDADE INDUSTRIAL

Rio, 23 de novembro de 1962

### EXPEDIENTE DO DIRETOR GERAL

**Têrmos:**

N.º 134.466 — Atlante S.A. Indústrias Médico Odontológicas — Atenda a exigência.

#### Diversos

Carlos Pereira de Almeida Raposo — No pedido de nomeação para seu preposto o Sr. Oswaldo de Abreu — Compareça ao Departamento para efeito de resolver sobre o cancelamento de designação de prepostos.

N.º 533.912 — Rubens Setubal — Regularise o pedido.

N.º 393.221 — Serviços Aéreos Agrícolas e Pecuários — SAAF Ltda. — Em face do parecer da Divisão Jurídica, torno sem efeito o despacho que arquivou a impugnação, para efeito de voltar o processo a novo exame de Seção Legal.

#### Reconsideração de despacho

E. Schmidt & Cia. Ltda. — No recurso interposto ao indeferimento do termo 96.265 — Marca Rosenhain.

Tendo em vista o recurso interposto, e considerando que o registro da marca internacional havido como impeditivo não mais estar em vigor, resolve, de acordo com a lei, reconsiderar o despacho que indeferiu o presente pedido para efeito de afinal. Conceder o registro requerido.

N.º 237.272 — Marca E — De Deutsche Edelstahlwerke A.G. — Em face do parecer da Divisão Jurídica, reconsidero o despacho que indeferiu para efeito de conceder o registro.

N.º 391.958 — Marca Jundiá — De Cia. Fiação e Tecelagem de Jundiá — Em face do parecer da Divisão de Marcas, reconsidero o despacho que mandou registrar a presente marca, para efeito de indeferir o pedido, com base no artigo 95 n.º 7 do Código.

N.º 391.961 — Marca Jundiá — De Cia. Fiação e Tecelagem de Jundiá — Em face do parecer do Diretor da Divisão de Marcas, reconsidero na forma da Lei, o despacho que mandou registrar a presente marca para o efeito de indeferir o pedido, com base no artigo 95, n.º 7 do Código.

N.º 391.962 — Marca Jundiá — De Cia. Fiação e Tecelagem de Jundiá — Em face do parecer do Diretor

## REVISTA DA PROPRIEDADE INDUSTRIAL

da Divisão de Marcas, reconsidero na forma da lei, o despacho que mandou registrar a presente marca, para o efeito de indeferir o pedido, com base no artigo 95 n.º 7 do Código, uma vez que a expressão Jundiá — corresponde a uma localidade do Estado de São Paulo, centro produtor de tecidos.

### EXPEDIENTE DO DIRETOR DE PATENTES

Rio, 23 de novembro 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.

#### Privilégio de invenção deferidos

N.º 98.534 — Aperfeiçoamentos em réguas de cálculo — Requerente Paulo Euler de Salles Coelho.

N.º 102.395 — Válvula de compensação — De Francisco Macedo Feitosa.

N.º 103.612 — Aparêlho para a moldagem de pólpa — Requerente Keyes Fibre Company.

N.º 104.781 — Mudança de via com agulha para monocarris de via rigidamente apoiada — De Alweg Fors Chung G.M.B.H.

N.º 105.407 — Regulador de pressão de fluidos — De Bendix Westinghouse Automotive Air Brake Company.

N.º 107.876 — Guarnição para a ligação desmontável de peças de madeira — De Erich Hensel.

N.º 107.993 — Para brisa para limousines com teto corredeiro — Requerente Wilhelm Baier KG.

N.º 108.000 — Aperfeiçoamentos em catracas para bicicletas — De Gerardo Facciolongo.

N.º 108.055 — Freio eletro-pneumático a ar comprimido para veículos — De Verwaltungsgesellschaft Der Werkzeugmaschinenfabrik Oerlikon

N.º 108.058 — Um processo para construção de estruturas de concreto protendido ou similar por meio de cabos independentes ligados a uma ancoragem comum — Requerente Walter do Couto Pfeil.

N.º 108.283 — Instalação para dirigir veículos — Heiner Kuch e Heinrich Jacobi.

N.º 108.362 — Dispositivo de comando de embreagem — De Regie Nationale Des Usines Renault.

N.º 109.058 — Novo sistema de lubrificação nos motores de explosão à dois tempos — Requerente Patentes de Motores de Explosão S.L.

N.º 112.102 — Aperfeiçoamentos em filtros — De Permanent Filter Corporation.

#### Modelo industrial deferido

N.º 95.067 — Aparelho para enfiar linhas em agulhas — Requerente Viorica Grunberg.

N.º 113.796 — Um novo desenho introduzido em bolas para jogos esportivos — Requerente Artefatos de Courto Equidor Ltda.

#### Privilégio de invenção indeferidos

N.º 107.677 — Roldana aplicada em portas comerciais e de residência — De Antônio Conegian.

N.º 108.832 — Placa para revestimento — De Alembert Tedeschi.

N.º 108.839 — Original de aplicação em elementos para a formação de tacos e parquets — Requerente Parquet Fixocolax Ltda.

N.º 109.165 — Casa premoldada ou pre-fabricada — De Jayme Kritz.

#### Modelo de utilidade indeferidos

N.º 105.258 — Novo tipo de trava de direção de veículos — Requerente Antônio Ferreira Braga Filho.

N.º 106.879 — Um novo e original modelo de cortina corredeira — Requerente Mario Paravato e Mario Baroni.

N.º 107.742 — Novo tipo de trinco de segurança, com segredo — Requerente Geraldo Condino e Everaldo Lopes.

N.º 132.835 — Aperfeiçoamentos em máquina de furar — De Adolpho Simionato.

#### Exigências

N.º 107.283 — Serafim Facella — Cumpra a exigência.

N.º 107.885 — Trico Folberth Limited — Cumpra a exigência.

N.º 107.920 — Dyckerhoff & Widmann Kommanditgesellschaft — Cumpra a exigência.

N.º 108.932 — Cerâmica Ilsa Fratelli Perotti & Co. ACC. Semplice, Vicende Bazzano — Cumpra a exigência.

N.º 107.961 — Miller Industries, Inc — Cumpra a exigência.

N.º 108.021 — Charles Arnold Birchall — Cumpra a exigência.

N.º 108.235 — Dunlop Rubber Company Limited — Cumpra a exigência.

N.º 110.960 — Wladimir Sukatschew — Cumpra a exigência.

N.º 111.142 — Renato Cedra — Cumpra a exigência.

N.º 112.332 — Stig Axel Rune Flodell — Cumpra a exigência.

N.º 121.104 — Artefatos de precisão Tecnaillon S.A. — Cumpra a exigência.

N.º 139.644 — Rolf Hering — Cumpra a exigência.

N.º 107.113 — Fernando Pinto da Silva — Cumpra a exigência.

N.º 85.266 — Roberto Alan Butler — Cumpra a exigência.

N.º 96.967 — International Latex Corporation — Cumpra a exigência.

N.º 125.102 — Malharía Nossa Senhora da Conceição S.A. — Cumpra a exigência.

N.º 110.339 — Philips Petroleum Company — Cumpra a exigência.

N.º 110.375 — Ciba Societe Anonyme — Cumpra a exigência.

N.º 110.378 — Olof Henrik Hallstrom — Cumpra a exigência.

N.º 110.414 — Laraconti Indústria e Comércio Ltda. — Cumpra a exigência.

N.º 133.863 — Comini Luiza Anna In Lanzani — Cumpra a exigência.

N.º 133.884 — Georges Rosier — Cumpra a exigência.

### EXPEDIENTE DO DIRETOR DA DIVISÃO DE MARCAS

Rio, 23 de novembro 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

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

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

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

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

— As assinaturas vencidas poderão ser suspensas sem aviso prévio.

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

# EXPEDIENTE

## DEPARTAMENTO DE IMPRENSA NACIONAL

DIRETOR GERAL  
ALBERTO DE BRITO PEREIRA

CHEFE DO SERVIÇO DE PUBLICAÇÕES  
MURILO FERREIRA ALVES

CHEFE DA SEÇÃO DE REDAÇÃO  
FLORIANO GUIMARÃES

### DIÁRIO OFICIAL

SEÇÃO III

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

Impresso nas oficinas do Departamento de Imprensa Nacional

#### ASSINATURAS

REPARTIÇÕES E PARTICULARES		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 vão impressos o número do talão de registro, o mês e o ano em que findará.

A fim de evitar solução de

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

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

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

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

— O funcionário público 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

zo 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.

#### MARCAS DEFERIDAS

N.º 376.172 — Suprasol — Classe 46 — Brasitex — Polimer Industriais Químicas S.A. — Com exclusão de preparado para amaciar couro.  
N.º 396.927 — Drogaradium — Classe 3 — Drogaradium Ltda.  
N.º 371.145 — Ideal — Standard — Classe 28 — American Radiator & Standard Sanitary Corporation.

#### Nome comercial deferidos

N.º 349.404 — Sociedade Comercial e Industrial a Camponeza Ltda. — Sociedade Comercial e Industrial a Camponeza Ltda. — De acordo com o art. 109 n.º 3 do código.

#### Título de estabelecimento deferido

N.º 395.656 — Casa Hwayang — Classes 35 e 36 — Yuan Tzu Chi — De acordo com o art. 117 n.º 1 do Código.

#### Marcas indeferidas

N.º 364.189 — Farba — Classe 2 — Produtos Químicos Farba S.A.  
N.º 394.224 — Telhacor — Classe 1 — S.A. Tubos Brasilit.  
N.º 395.661 — Esterefoto — Classe 8 — Esterefoto Publicidade Limitada.

#### Exigências

N.º 131.902 — Societé Des Produits Marnier Lepostolle S.A. — Pagou a taxa.

N.º 406.345 — Roberto Murillo de Souza e Heitor Quineau Ribeiro — Cumpra a exigência.

#### Diversos

N.º 275.219 — Robert Bosch GMBH — Aguarde-se.  
N.º 288.322 — Linificio Leslie S.A. — Prosiga-se com os novos exemplares que atendam ao respeitável despacho do Sr. Secretário de Indústria, a fls. 20v.  
N.º 369.944 — Comércio e Indústria Neva S.A. — Arquite-se o processo.  
N.º 374.111 — Importadora e Exportadora Satélite Ltda. — Arquite-se o processo.  
N.º 375.367 — Formo-Plas Indústria e Comércio S.A. — Aguarde-se.  
N.º 378.222 — Indústria Univercom Ltda. — Arquite-se o processo.  
N.º 381.422 — Laboratório Brasileiro de Medicamentos Ltda. — Torno sem efeito o despacho de fls. 10, por incabível e determino que seja prorrogado o registro.  
N.º 381.423 — Laboratório Brasileiro de Medicamentos Ltda. — Torno sem efeito por incabível o despacho de fls. 8 e determino que seja finalmente prorrogado o registro.  
N.º 383.424 — Sociedade Agro Mercantil Marques Ferreira — Prosiga-se com os exemplares de folhas 11 e 13.  
N.º 395.647 — Ind. Mecânica Gepe Ltda. — Torno sem efeito o despacho que arquivou indevidamente o processo e determino que se prosiga no andamento do mesmo.  
N.º 397.724 — Johnson & Johnson U.S.A. — Prosiga-se como inicialmente depositado e publicado (fls. 3 e 5) submetendo-se a buscas oportunamente.

N.º 398.220 — Cristóvão Colombo Lisboa — Prosiga-se com os novos exemplares.

N.º 398.221 — Cristóvão Colombo Lisboa — Prosiga-se com os novos exemplares.

N.º 401.066 — Antoinette Blanche Marie Brosar — Prosiga-se submetendo-se oportunamente a buscas de anterioridades por ocasião do despacho definitivo será apreciada a observação de fls. 6v.

N.º 402.065 — Carlos Alberto da Silva — Prosiga-se com os novos exemplares.

N.º 410.305 — Iozasso Ltda. — Prosiga-se com os novos exemplares.

N.º 477.648 — Banco do Trabalho Italo Brasileiro S.A. — Uma vez que a exigência foi atendida dentro do prazo legal segundo informe a seção competente torno sem efeito o despacho que arquivou indevidamente o pedido determino porém que seja apresentada a procuração do Banco aos seus procuradores Isaia Mino Salor e Milton Zappa.

N.º 497.932 — Metalúrgica Volta Redonda Ltda. — Em face da informação do S.E.F.M. torno sem efeito o despacho que por um lapso arquivou o pedido e determino que o requerente preste os esclarecimentos anteriormente exigidos.

N.º 401.047 — Luiz dos Reis Ótica — Prosiga-se com os novos exemplares.

#### EXPEDIENTE DA SEÇÃO DE PRORROGAÇÕES

Dia 23 de novembro de 1962.

#### EXIGÊNCIAS

N.º 452.928 — Larus & Brother Co. — Satisfaça exigência.  
N.º 544.367 — Shell Brasil S.A. — Satisfaça exigência.

N.º 552.125 — Dias Garcia Importadora S.A. — Satisfaça exigência.

N.º 552.134 — Pedro Silveirini — Satisfaça exigência.

N.º 552.201 — Química Baruel Ltda. — Satisfaça exigência.

N.º 552.474 — Cia. Brasileira de Serviços Portuários Serviport — Satisfaça exigência.

N.º 552.513 — Ind. Vinícola Barabani S.A. — Satisfaça exigência.

N.º 552.647 — Domingos José Artunes — Satisfaça exigência.

N.º 552.656 — Persiana Indústria e Comércio S.A. — Satisfaça exigência.

N.º 552.678 — Reis Cardoso Hotelo S.A. Ind. Gráfica — Satisfaça exigência.

N.º 552.711 — N. Corah St Margaret Limited — Satisfaça exigência.

N.º 552.722 — Panex S.A. Indústria e Comércio — Satisfaça exigência.

N.º 552.771 — Maria Isaura Sampaio de Magalhães Machado — Satisfaça exigência.

N.º 553.131 — Ind. Semerano S.A. Metalúrgica em Geral — Satisfaça exigência.

N.º 553.391 — Etablissements Pannel & Flipo — Satisfaça exigência.

N.º 553.445 — Restaurante Rio Hamburgo Ltda. — Satisfaça exigência.

N.º 553.518 — Carmagnani Disperati & Cia. Ltda. — Satisfaça exigência.

N.º 553.631 — Motores Elétricos Brasil S.A. — Satisfaça exigência.

N.º 553.702 — Metalúrgica Farap S.A. — Satisfaça exigência.

N.º 553.756 — Fábrica de Biscoitos Príncipe Ltda. — Satisfaça exigência.

N.º 553.359 — Ervilio Pires S. A. Indústria e Comércio Organização Especializada Siber — Satisfaça exigência.  
 N.º 553.891 — Kugelfischer Ludwig Schöfer & Co. — Satisfaça exigência.  
 N.º 551.520 — Francisco Bello — Satisfaça exigência. Quanto ao clichê publicado em 6 de novembro de 1962 para prorrogação.  
 N.º 552.332 — Nilo Luiz Mazzei — Satisfaça exigência. Quanto ao clichê publicado em 9-11-62 para prorrogação.  
 N.º 552.328 — Francisco Vargas & Cia. — Satisfaça exigência. Quanto ao clichê publicado em 9-11-62 para título e prorrogação.  
 N.º 552.320 — De Acchitum & Cia. — Satisfaça exigência. Quanto ao clichê publicado em 9-11-62 para prorrogação.  
 N.º 552.319 — Gaspar Villa — Satisfaça exigência. Quanto ao clichê publicado em 9-11-62 para título e prorrogação.  
 N.º 552.318 — Gaspar Villa — Satisfaça exigência. Quanto ao clichê publicado em 9 de novembro de 1962 para prorrogação.  
 N.º 552.221 — The Linen Thread Co. Limited — Satisfaça exigência. Quanto ao clichê publicado em 8 de novembro de 1962 estabelecido na Esccia.  
 N.º 554.646 — S.A. Martinelli Industrial e Salineira Samis — Satisfaça exigência.  
 N.º 553.451 — Guilherme Seiler — Satisfaça exigência.  
 N.º 552.560 — Alceu Guimeraes Pinto — Satisfaça exigência.  
 N.º 552.075 — Matteuci & Amadio Ltda. — Satisfaça exigência.  
 N.º 551.544 — Viação Aniangueira Ltda. — Satisfaça exigência.  
 N.º 551.417 — The Sherwin Williams Co. — Satisfaça exigência.  
 N.º 551.097 — Lab. Perfarma Ltda. — Satisfaça exigência.  
 N.º 537.900 — Arno S.A. Indústria e Comércio — Satisfaça exigência.  
 N.º 534.236 — Exportadora Hennig S.A. — Satisfaça exigência.  
 N.º 532.968 — Fáb. Merlin de Óleos Vegetais Ltda. — Satisfaça exigência.  
 N.º 531.482 — Francisco Menta & Cia. Ltda. — Satisfaça exigência.

**Diversos**

N.º 544.313 — Águas Rádio Ativas Teresópolis S.A. — Aguarde-se.  
 N.º 545.744 — Rádios Assumpção S. A. — Aguarde-se.  
 N.º 545.795 — Comercial e Agrícola Borborema S. A. — Aguarde-se.  
 N.º 546.086 — Otomit S. A. Indústria e Comércio — Aguarde-se.  
 N.º 546.088 — Oswaldo Gomes e Giuseppe Oswaldo Pecci — Aguarde-se.  
 Ns. 547.140 — 547.141 — Banco Imobiliário e Comercial S. A. — Aguarde-se.  
 N.º 551.074 — Florentino Salcides Gomes — Aguarde-se.  
 Ns. 551.402 — 551.403 — 551.404 — Casas Maia S. A. — Aguarde-se.  
 Ns. 551.418 — 551.421 — 551.422 — 551.423 — Laboratórios Perfarma Ltda. — Aguarde-se.  
 N.º 552.121 — Sotto Maior S. A. Tecidos e Armário — Aguarde-se.  
 N.º 552.122 — Sotto Maior S. A. Tecidos e Armário — Aguarde-se.  
 N.º 552.123 — P. da Fonseca & Cia. — Aguarde-se.

Ns. 552.561 — 552.562 — Cia. Eletromecânica Celma — Aguarde-se.  
 Ns. 552.585 — 552.586 — 552.587 — The Sherwin Williams Co. — Aguarde-se.  
 N.º 552.663 — Metalúrgica Delta S. A. — Clichê em 12-11-62 marca Delta — prossiga-se como registro novo contando o prazo de oposição desta data em diante.  
 Ns. 552.664 — 552.665 — Cia. São Patrício Fábrica de Tecidos de Linho — Aguarde-se.  
 N.º 552.667 — Ind. e Artefatos de Papéis IAP S. A. — Aguarde-se.  
 N.º 552.668 — E. Riedel & Cia. Ltda. — Aguarde-se.  
 N.º 552.674 — A Imperatriz das Bolsas Ltda. — Aguarde-se.  
 Ns. 552.675 — 552.676 — 552.677 — Fiação e Tecelagem Sant'Ana S. A. — Aguarde-se.  
 N.º 552.679 — Reis Cardoso Botelho S. A. Ind. Gráfica — Aguarde-se.  
 N.º 552.680 — Reis Cardoso Botelho S. A. Ind. Gráfica — Aguarde-se.  
 N.º 552.791 — Farmácia Bergamaschi Ltda. — Aguarde-se.  
 N.º 552.900 — Cia. Química Rhodia Brasileira — Aguarde-se.  
 N.º 553.289 — A Dama Modas Limitada — Aguarde-se.  
 N.º 553.397 — Cia. Calçados Fox — Aguarde-se.  
 N.º 553.909 — Oportéptica Nespa S. A. — Aguarde-se.  
 N.º 553.910 — Suddutsche Chemiefaser Aytiengeellschaft — Aguarde-se.  
 N.º 552.862 — Manoel José Palhinha — Aguarde-se. Quanto ao clichê publicado em 13-11-62 para prorrogação.  
 N.º 552.673 — Papelaria Toth Limitada — Aguarde-se. Quanto ao clichê publicado em 12-11-62 para título.  
 N.º 552.672 — Papelaria Toth Limitada — Aguarde-se. Quanto ao clichê publicado em 12-11-62 para sinal de propaganda.  
 N.º 552.671 — Ind. e Comércio Marques Ltda. — Aguarde-se. Quanto ao clichê publicado em 12-11-62 estabelecido em S. Paulo.  
 N.º 552.661 — Facchini S. A. Construtora Predial — Aguarde-se. Quanto ao clichê publicado em 12-11-62 para sinal de propaganda.  
 N.º 552.660 — N. Carreira & Cia. Ltda. — Aguarde-se. Quanto ao clichê publicado em 12-11-62 para título.  
 N.º 552.317 — Engas S. A. Engs Adam, de Bens e Seguros — Aguarde-se. Quanto ao clichê publicado em 9-11-62 para prorrogação.  
 N.º 551.521 — Nardo Orosco — Aguarde-se. Quanto ao clichê publicado em 6-11-62 para prorrogação.  
 N.º 551.401 — Kuhni Tecidos S.A. — Aguarde-se. Quanto ao clichê publicado em 5-11-62 — estabelecido em Alagoas.  
 N.º 551.079 — Irmãos Magalhães & Cia. — Aguarde-se. Quanto ao clichê publicado em 30-10-62 para prorrogação.  
 N.º 540.194 — Irmãos Monello Limitada — Aguarde-se. Quanto ao clichê publicado em 8-8-62 para prorrogação.

**Prorrogação de Registros**

N.º 458.343 — Tintofen — classe 1 — General Aniline & Film Corporation — Prorrogue-se o registro.  
 N.º 325.038 — Monte Azul — cl. 41 — Sociedade Industrial e Comercial Monte Azul Ltda. — Prorrogue-se o registro retificando-se a data para 25 de junho de 1941.

N.º 391.495 — Dynamic — classe 31 — Mesbla S. A. — Prorrogue-se o registro na classe 31.  
 N.º 449.364 — Seleções Econômicas e Financeiras do Monitor Mercantil — classe 32 — Monitor Mercantil S. A. — Prorrogue-se o registro.  
 N.º 474.262 — Fibranda — classe 23 — Courtaulds Limited — Prorrogue-se o registro — menos para fios de raion.  
 N.º 494.252 — Cricke: — classe 8 — Fabrique des Montres Vulcain et Studio S. A. — Prorrogue-se o registro.  
 N.º 507.051 — Instituto Organoterápico Brasileiro — classe 3 — IOB — Instituto Orterápico Brasileiro S.A. — Prorrogue-se o registro.  
 N.º 509.232 — Embaixador — classe 36 — José Santos S. A. (Calçados) — Prorrogue-se o registro retificando-se data para 15-4-53.  
 N.º 509.761 — Bio-Gard — classe 3 — Laboratório Farmaker S. A. — Prorrogue-se o registro.  
 N.º 535.535 — Rio d'Ouro — classe 48 — "Cadal" Cia. Industrial de Sabão e Adubos — Prorrogue-se o registro retificando-se a data para 14-4 de 1953.  
 N.º 537.283 — Água Rabelo — classe 3 — Laboratório Rabelo Ltda. — Prorrogue-se o registro.  
 N.º 541.205 — Mucambo — classe 10 — Artefatos de Borracha Mucambo Ltda. — Prorrogue-se o registro.  
 N.º 541.395 — Vermicida Cesar — classe 3 — Halfeld Calderaro & Cia. Ltda. — Prorrogue-se o registro.  
 N.º 542.954 — Stiflerol — classe 3 — Sociedade de Expansão Farmacêutica Ltda. — Prorrogue-se o registro.  
 N.º 543.484 — Casa Verde — classe 40 — Mobiliadora Casa Verde Ltda. — Prorrogue-se o registro.  
 N.º 543.634 — Sheik — classe 10 — Orfarma Ltda. — Prorrogue-se o registro.  
 N.º 544.153 — Vidraçaria Nacional — classes 8 — 11 — 15 — Cia. Comercial de Vidros do Brasil C.V.B. — Prorrogue-se o registro.  
 N.º 544.366 — Shelltox — classe 8 — Shell Brasil S. A. (Petróleo) — Prorrogue-se o registro.  
 N.º 544.368 — Spirax — classe 47 — Shell Brasil S. A. (Petróleo) — Prorrogue-se o registro.  
 N.º 546.098 — Da Sé — classe 44 — Bernardo Guertzenstein — Prorrogue-se o registro.  
 N.º 546.586 — Calminher — classe 36 — Calminher S. A. Calçados e Anexos — Prorrogue-se o registro.  
 N.º 151.133 — Santa Marina — classe 31 — Companhia Vidraria Santa Marina — Prorrogue-se o registro.  
 N.º 151.134 — Santa Marina — classe 11 — Companhia Vidraria Santa Marina — Prorrogue-se o registro.  
 N.º 546.645 — Santa Marina — classe 28 — de Cia. Vidraria Santa Marina — Prorrogue-se o registro.  
 N.º 547.577 — Tigre — classe 41 — de Arrozeira Brasileira S. A. — Prorrogue-se o registro.  
 N.º 547.824 — Rudge — classe 17 — de Cia. Oscar Rudge de Papéis — Prorrogue-se o registro.  
 N.º 547.825 — Rudge — classe 31 — de Cia. Oscar Rudge de Papéis — Prorrogue-se o registro.  
 N.º 547.826 — Rudge — classe 38 — de Cia. Oscar Rudge de Papéis — Prorrogue-se o registro.  
 N.º 551.107 — Oxytonne — classe número 8 — de L'Air Liquide S. A. Pour L'Etude Et Exploitation Des

Procédes Georges Claude — Prorrogue-se o registro.  
 N.º 551.082 — Bismoxyl — classe número 3 — de Schilling Hillier S.A. Industrial e Comercial — Prorrogue-se o registro.  
 N.º 551.130 — Orbisflora — classe número 3 — de Laboratório Orbisflora Ltda. — Prorrogue-se o registro.  
 N.º 551.187 — Drugofa — classe 3 — de Farmaco Ltda. — Prorrogue-se o registro.  
 N.º 551.164 — Val — classe 1 — de Indústria Brasileira de Tintas Vel S. A. — Prorrogue-se o registro.  
 N.º 551.172 — Simonds — classe 28 — de Simonds Saw Steel Company — Prorrogue-se o registro.  
 N.º 551.261 — Verifaine — classe 35 — de Fábrica de Meias Verifaine Ltda. — Prorrogue-se o registro.  
 N.º 551.419 — Prefix — classe 10 — de Laboratórios Perfarma Ltda. — Prorrogue-se o registro.  
 N.º 551.420 — Dermoplast — classe 10 — de Laboratórios Perfarma Limitada — Prorrogue-se o registro.  
 N.º 551.683 — G — classe 4 — de L. Givaudan & Cia. S. A. — Prorrogue-se o registro.  
 N.º 551.710 — Enteroplex — classe número 3 — de Representações Incorporadas Ltda. — Prorrogue-se o registro.  
 N.º 551.702 — Complexone — classe 1 — de Vhemische Fabrik Uetikon — Prorrogue-se o registro.  
 N.º 551.706 — Ricil's — classe 48 — de Laboratórios Roja — Prorrogue-se o registro.  
 N.º 551.710 — Lavaxol Lava Solo — classe 32 — de The Procter & Gamble Company — Prorrogue-se o registro para programas radiofônicos impressos.  
 N.º 551.792 — Vinho Saúde Mosele — classe 42 — de E. Mosele S.A. Estabelecimentos Vinícolas Indústria e Comércio — Prorrogue-se o registro.  
 N.º 551.793 — Mel de Uva — classe 43 — de E. Mosele S. A. Estabelecimentos Vinícolas Indústrias e Comércio — Prorrogue-se o registro.  
 N.º 551.809 — Extrema — classe 22 — de N. V. Hollandsche Kunstzijde Industrie — Prorrogue-se o registro.  
 N.º 551.810 — Speedwell — classe 21 — de The Speedwell Gear Case Company Limited — Prorrogue-se o registro.  
 N.º 551.811 — Emblemática — classe 1 — de Cia. Imperial de Indústrias Químicas do Brasil — Prorrogue-se o registro.  
 N.º 551.858 — Casa Rio Grandense — classe 36 — de Tecidos e Artefatos fleches S. A. — Prorrogue-se o registro retificando a data para 4 de agosto de 1952.  
 N.º 552.052 — Angek Sklu — classe 48 — de Chesebrough Pond's Inc. — Prorrogue-se o registro com a rubrica de contrato de exploração:  
 1 — Chesebrough Pond's International.  
 2 — Indústrias Químicas Mangual S. A.  
 N.º 552.097 — Brazilian — cl. 1 — de Cia. de Anilinas, Produtos Químicos e Material Técnico — Prorrogue-se o registro.  
 N.º 552.124 — Fio Pescador — classe 23 — de Cotonificio Candido Ribeiro Ltda. — Prorrogue-se o registro, retificando-se a data para 30 de novembro de 1952.  
 N.º 552.196 — Baruel — classe 48 — de Química Baruel Ltda. — Prorrogue-se o registro.

N.º 552.298 — Lólo — classe 41 — de Barbosa Comércio e Representações Ltda. — Prorroga-se o registro.  
 N.º 552.309 — Ariona — classe 1 — de S. A. Photo Products Gevert (Gevert Photo Producten N.V.) — Prorroga-se o registro.  
 N.º 552.569 — Rubiazol — classe número 3 — de Les Laboratoires Français de Chimiotherapie S. A. — Prorroga-se o registro com averbação de contrato de exploração a favor de Laboratórios Silva Araújo Rouszel S. A.  
 N.º 552.581 — Soberana — classe 41 — de Corsetti & Cia. — Prorroga-se o registro.  
 N.º 552.583 — Caué — classe 16 — de Cia. Cimento Portland Caué — Prorroga-se o registro.  
 N.º 552.588 — Haxite — classe 1 — de The Sherwin Williams Co. — Prorroga-se o registro retificando-se a data para 13 de janeiro de 1953.  
 N.º 552.589 — Superion — classe número 1 — de The Sherwin Williams Co. — Prorroga-se o registro.  
 N.º 552.637 — Iguatex — classe 22 — de Tecidos Iguacú S. A. — Prorroga-se o registro.  
 N.º 552.638 — Iguatex — classe 24 — de Tecidos Iguacú S. A. — Prorroga-se o registro.  
 N.º 552.639 — Iguatex — classe 36 — de Tecidos Iguacú S. A. — Prorroga-se o registro.  
 N.º 552.640 — Iguatex — classe 37 — de Tecidos Iguacú S. A. — Prorroga-se o registro.  
 N.º 552.641 — Filhinho — classe 23 — de Tecidos Iguacú S. A. — Prorroga-se o registro retificando-se a data para 28 de fevereiro de 1953.  
 N.º 552.642 — Filhinho — classe 37 — de Tecidos Iguacú S. A. — Prorroga-se o registro retificando-se a data para 28 de fevereiro de 1953.  
 N.º 552.648 — Porcalanite — classe 11 — de Cia. Mecânica e Importadora de São Paulo — Prorroga-se o registro.  
 N.º 552.650 — Swetlã — classe 36 — de Hersz Nusbaum — Prorroga-se o registro retificando-se a data para 28 de fevereiro de 1953.  
 N.º 552.651 — A Roda da Sorte — classe 50 de Sociedade Anônima Paulista de Loterias e Comércio — Prorroga-se o registro.  
 N.º 552.653 — Progresso — classe 8 — de Fundação Progresso S. A. — Prorroga-se o registro.  
 N.º 552.655 — Orion — classe 48 — de S. A. Fábrica Orion — Prorroga-se o registro retificando-se a data para 5 de janeiro de 1953.  
 N.º 552.659 — Neerini — classe 8 — de Electro Técnico Negrini Ltda. — Prorroga-se o registro.  
 N.º 552.666 — Boyes — classe 22 — de Cia. Industrial e Agrícola Boyes — Prorroga-se o registro.  
 N.º 552.669 — Fotolebor — classe 8 — de Werner Haberkorn — Prorroga-se o registro.  
 N.º 552.670 — Cristal — classe 24 — de Indústria de Atadidos Gessedes Cristal Ltda. — Prorroga-se o registro.  
 N.º 552.717 — Champion — classe 38 — de Champion Papers, Inc. — Prorroga-se o registro.  
 N.º 552.722 — Metabolic — classe 1 — de The Sherwin Williams Co. — Prorroga-se o registro retificando-se a data para 4 de janeiro de 1953.  
 N.º 552.737 — O Camizeiro — classe 23 — de Agostinho S. A. O Camizeiro — Prorroga-se o registro.

N.º 552.738 — O Camizeiro — classe 23 — de Agostinho S. A. O Camizeiro — Prorroga-se o registro.  
 N.º 552.739 — O Camizeiro — classe 23 — de Agostinho S. A. O Camizeiro — Prorroga-se o registro.  
 N.º 552.740 — O Camizeiro — classe 23 — de Agostinho S. A. O Camizeiro — Prorroga-se o registro.  
 N.º 552.746 — Bantline — classe 3 — de G. D. Searle & Co. — Prorroga-se o registro com averbação de contrato a favor de G. D. Searle do Brasil Laboratórios Mediciniais Ltda.  
 N.º 552.750 — Deilmor — classe 2 — de S. B. Penick And Company — Prorroga-se o registro.  
 N.º 552.782 — Baldacci — classe 3 — de Laboratório Chimico Farmacêutico V. Baldacci — Prorroga-se o registro.  
 N.º 552.783 — Chinamina — classe 3 — de Laborerápica Bristol S. A. Indústria Química e Farmacêutica — Prorroga-se o registro.  
 N.º 552.784 — Leucopil — classe 3 — de Laboratórios Biontética S.A. — Prorroga-se o registro.  
 N.º 552.785 — Parkinsonina — classe 3 — de Instituto Medicamenta Fontoura S. A. — Prorroga-se o registro.  
 N.º 552.786 — Instituto Medivama — Instituto Medicamenta Fontoura S.A. — classe 2 — de Instituto Medicamenta Fontoura S. A. — Prorroga-se o registro.  
 N.º 552.804 — Darrina — classe 3 — de Shinyshiki & Cia. Ltda. — Prorroga-se o registro retificando-se a data para 6-9-1952.  
 N.º 552.805 — Damarin — classe 3 — de Shinyshiki & Cia. Ltda. — Prorroga-se o registro retificando-se a data para 30-9-1952.  
 N.º 552.806 — Nerviol Vahia — cl. 3 — de Shinyshiki & Cia. Ltda. — Prorroga-se o registro retificando-se a data para 6-9-1952.  
 N.º 552.807 — Vahia — classe 3 — de Shinyshiki & Cia. Ltda. — Prorroga-se o registro retificando-se a data para 16 de agosto de 1952.  
 N.º 552.833 — Geyer — classe 48 — de Laboratório Geyer S. A. — Prorroga-se o registro.  
 N.º 552.841 — Saturno — classe 11 — de Fábrica de Sermas Saturno S. A. — Prorroga-se o registro.  
 N.º 552.843 — Stil — classe 17 — de Cia. Industrial Carbonos e Fitas S. A. — Prorroga-se o registro com exclusão de Porta-Cometes e retificando-se a data para 11-2-1953.  
 N.º 552.820 — Suro — Cabrem a Terra — classe 46 — de The Sherwin Williams Co. — Prorroga-se o registro.  
 N.º 552.938 — Tonocytíl — classe 3 — de Laboratório Loubet de Produtos Farmacêuticos Ltda. — Prorroga-se o registro.  
 N.º 553.173 — Radalec — classe 1 — de Fábrica de Produtos Rada Leonardo Leonardi S. A. — Prorroga-se o registro retificando-se a data para 8 de fevereiro de 1953.  
 N.º 553.185 — Briggem Ann — classe 3 — de Henrique Bruoremann — Prorroga-se o registro retificando-se a data para 30-7-1952.  
 N.º 553.190 — Orquídeas do Brasil — classe 48 — de Mvrta S. A. Indústria e Comércio — Prorroga-se o registro.  
 N.º 553.273 — Lvbiol — classe 3 — de Laboratórios Silva Araújo Rouszel S. A. — Prorroga-se o registro.

N.º 553.288 — Flex — classe 23 — de Irmãos Faldini — Prorroga-se o registro.  
 N.º 553.683 — Lontex — classe 36 — de Indústria Com'ex Ltda. — Prorroga-se o registro.  
 N.º 553.692 — Kola Fer — classe 3 — de Damerio Peres & Cia. Ltda. — Prorroga-se o registro retificando-se a data para 5-10-1952.  
 N.º 553.693 — Binômio — CL de Medicamentos Alopáticos Nacionais S. A. — Prorroga-se o registro retificando-se a data para 27-8-52.  
 N.º 553.694 — Combate — classe 41 — de Biscoitos Aymoré Ltda. — Prorroga-se o registro retificando-se a data para 14-10-1952.  
 N.º 553.703 — Nymocord — classe 22 — de Nymlocze Vennootschap Kunstziederij Nyma — Prorroga-se o registro.  
 N.º 553.853 — Guahyba — cl. 22 — de Fábrica Rio Guahyba S. A. — Prorroga-se o registro.  
 N.º 553.854 — Guahyba — classe 23 — de Fábrica Rio Guahyba S. A. — Prorroga-se o registro.  
 N.º 553.862 — Supremo — classe 36 — de Manoel Kherlakian S. A. Indústria e Comércio de Calçados — Prorroga-se o registro.  
 N.º 552.863 — Paulitex — cl. 36 — de Tecidos Paulitex Ltda. — Prorroga-se o registro. Fica retificado no clichê publicado em 13 de novembro de 1962 para registro em prorrogação.  
 N.º 552.643 — Contra — cl. 8 — de Fábrica Contra Ltda. — Prorroga-se o registro. Ficam retificados no clichê publicado o local omitido — Estado de S. Paulo — clichê 12-11-1962. Termo: 552.321 — Achilmin — cl. 17 — de Achilmin & Cia. — Prorroga-se o registro. Fica retificado no clichê publicado em 9 de novembro de 1962, para registro em prorrogação.  
 N.º 552.222 — Finlayson's The Bridger — cl. 22 — de The Linen Thread Company Limited — Prorroga-se o registro com averbação de contrato de exploração a favor de Fábrica Backstaff de Linhos e Fios Limitada. Fica retificado no clichê publicado em 8 de novembro de 1962 para o local — Espácia.  
 N.º 552.217 — São Luiz — cl. 11 — de Fernandes & Dalge Ltda. — Prorroga-se o registro exceto para maçarotas. No clichê publicado em 8 de novembro de 1962 fica retificado para registro em prorrogação.  
 N.º 553.315 — Aldin — cl. 36 — de Cia. Prada Indústria e Comércio — Prorroga-se o registro. Fica retificado no clichê publicado em 29-6 de 1962 para registro em prorrogação.  
 N.º 553.546 — Madora — cl. 17 — de Dreiring Werke Kommandit Gesellschaft — Prorroga-se o registro. Fica retificado no clichê publicado em 12 de junho de 1962 para registro em prorrogação.  
**Insignia Comercial Prorrogada**  
 N.º 543.497 — Fioris de Moça com Buê sob Arco de Fôlhos — cl. 41 — de Bertolini, Ferreira & Cia. Ltda. — Prorroga-se o registro.  
**Sinal de Propaganda Prorrogada**  
 N.º 551.787 — World Press — classes 32 e 33 — de Agência World Press Ltda. — Prorroga-se o registro.  
**Expressão de Propaganda Prorrogada**  
 N.º 552.654 — Não Há Como 7UP — classes 42 e 43 — Seven-Up de São Paulo S. A. Bebidas e Conexos — Prorroga-se o registro.

**Frase de Propaganda Prorrogada**  
 N.º 543.335 — Tudo para sua casa na casa que é sua — classes 15 — 11 — 13 — de Comércio de Louças Bel-rão S. A. — Prorroga-se o registro.  
 N.º 552.652 — Pioneer garante seus produtos — classe 8 — de Pioneer Rádio S. A. Indústria e Comércio — Prorroga-se o registro.

**Nome Comercial Prorrogado**  
 N.º 552.769 — Cortume Franco Brasileiro S. A. — de Cortume Franco Brasileiro S. A. — Prorroga-se o registro.

**Títulos de Estabelecimento Prorrogados**  
 N.º 553.290 — Casa Barbosa Freitas — cl. 23 — de Casa Barbosa Freitas de Tecidos Ltda. — Prorroga-se o registro.  
 N.º 553.394 — Edifício Maritima — cl. 33 — de Cia. Imobiliária Metropolitana — Prorroga-se o registro.  
 N.º 552.760 — Copiedora Mundial — classes 8, 25, 33 — de Djalma Accioly Lindoso — Prorroga-se o registro.  
 N.º 551.371 — Oficina de Regulagem de Motores Izzo — classes 6, 8, 11, 21, 33 e 39 — de Orlando Izzo & Irmãos — Prorroga-se o registro retificando-se a data para 31-12-1952.  
 N.º 544.563 — Forte Bandeirante — cl. 35, 36 e 39 — de Leite & Cia. — Prorroga-se o registro.  
 N.º 545.209 — Servicoiro — classes 1 — 2 — 4 — 8 — 16 — 21 — 33 — 41 — 46 e 47 — Frio Brasileira de Petróleo S. A. — Prorroga-se o registro.  
 N.º 552.770 — Cortume Franco Brasileiro — cl. 35 — de Cortume Franco Brasileiro S. A. — Prorroga-se o registro.

N.º 553.287 — Fábrica de Tecidos Anna Maria — cl. 23 — de Irmão Faldini — Prorroga-se o registro.  
 N.º 553.682 — Farmácia e Droguaria Granada — classes 3 e 2 — de Casa Granada Laboratórios, Farmácias e Droguarias Ltda. — Prorroga-se o registro.

**Privilégios de Invenção**

**TERMO N.º 109.954**  
 De 24 de Abril de 1959  
 General Electric Company — Estados Unidos da América.  
 Pontos característicos de «Aperfeiçoamento em Condutores Elétricos Isolados com Polietileno». Privilégio de Invenção.  
 O que a requerente reivindica como novo é:  
 1.º) Um condutor elétrico composto de um núcleo metálico e um isolamento externo de polietileno caracterizado pelo fato de ser formado com uma camada intermediária de polietileno polimerizado transversalmente cheio com negro de carvão. Um total de 4 pontos.

**TERMO N.º 109.955**  
 De 24 de Abril de 1959

Requerente: General Electric Company — Estados Unidos da América.  
 Título: Aperfeiçoamento em Célula Eletroluminescente e método de fabricação da mesma — Privilégio de Invenção.  
 1.º) Um célula eletroluminescente compreendendo uma camada de material dielétrico na qual as células de um fósforo são dispostas em duas pensas e um par de camadas elétrica-

mente condutores, das quais uma é transmissora de luz, fazendo contacto com porções diferentes da superfície da camada dielétrica, caracterizado pelo fato de que as partículas de fósforo eletroluminescente são contidas em partículas discretas de vidro e que uma pluralidade de tais partículas de vidro está suspensa na camada dielétrica. Um total de 5 pontos.

**TERMO N.º 109.663**

De 10 de Abril de 1959

Requerente: Spofa — Praga.

Título: Processo de preparação da tetraciclina — Privilégio de Invenção.

1.º) Processo de preparação da tetraciclina por fermentação de uma solução nutritiva convenientemente semeada por uma cultura de *Streptomyces aureofaciens* ou por uma cultura de *Streptomyces viridifaciens*, fazendo-se uso de compostos de bromo com função de antimetabolitos dos cloretos, dito processo sendo caracterizado pelo fato de juntar-se a uma solução nutritiva de fermentação — seja diretamente, seja a um de seus componentes, tal com farinha de soja, seja a uma mistura de alguns de seus componentes — bromo em sua forma elementar ou em forma de compostos orgânicos que não exercem qualquer atividade tóxica em relação a germe de produção, como por exemplo um bromo-metana-sulfonato a tetra-bromo-fenolftaleína ou similares, em uma quantidade total que não ultrapasse 0,5% no máximo.

**TERMO N.º 109.977**

De 24 de Abril de 1959

Requerente: Arenco Aktiebolag — Suécia.

Título: Aperfeiçoamentos em ou relativos a máquinas para o enrolamento de hastes de fumo em tiras envolventes ou involucros — Privilégio de Invenção.

1.º) Uma máquina para enrolar uma cinta ou tira de involucro fornecida numa trajetória obliquamente dirigida em relação à trajetória de fornecimento longitudinal da dita haste de fumo, caracterizada pelo fato do dispositivo para girar a dita haste de fumo consistir de elementos operacionais que atuam no sentido longitudinal da trajetória do suprimento da dita tira envolvente e outros elementos operacionais que atuam no sentido transversal da dita trajetória. Um total de 9 pontos.

**TERMO N.º 108.985**

De 9 de março de 1959

Requerente: Rubens Dias Silva — Paraná.

Título: Aperfeiçoamentos em ou relativos a conjunto para freios a ar para veículos motorizados — Privilégio de Invenção.

1.º) "Aperfeiçoamentos em ou relativos a conjunto para feio a ar para veículos motorizados", caracterizado pelo fato de que entre a face externa do cilindro portador do pistão e a carcaça se encontram canais ligados ao exterior por pluralidade de orifícios, partes destes voltados para as pás solidárias à polia de acionamento do conjunto, sendo que a biela a que se liga ao pistão se encontra constituída por peças com passagem forçada de óleo, sendo que partes excêntricas determinam o perfeito balanceamento do conjunto. (Um total de 4 pontos).

**TERMO N.º 109.980**

De 25 de abril de 1959

Requerente: Francisco Flekner — São Paulo.

Título — Novo secador de roupas — Privilégio de Invenção.

1.º) Novo secador de roupas, caracterizado por uma placa vertical, da qual salientam-se dois discos semi-circulares, entre os quais é disposto um bloco de madeira, provido de uma pluralidade de curtos rasgos radiais, sendo previsto, rente à borda livre do bloco, um fio embutido, em semi-circulo. Um total de 3 pontos.

**TERMO N. 109.982**

De 27 de abril de 1959

Requerente: Metalúrgica Inserra Limitada — São Paulo.

Título: Aperfeiçoamentos em reatores — Privilégio de invenção.

1.º) Aperfeiçoamentos em reatores, caracterizados pelo fato de sua bobina ter os seus enrolamentos isolados entre si, por camadas, sendo o núcleo de ferro montado no interior do conjunto, por meio de arruelas isolantes e parafusos que atravessam trechos igualmente isolantes, ou calços, molas, espaçadores, encaixe por pressão, ou outro meio adequado, sendo ainda, todas as superfícies internas da caixa e de sua tampa, revestidas de material isolante. (Um total de 3 pontos).

**TERMO N. 109.989**

De 27 de abril de 1959

Requerente: Elektrit Indústria e Comércio Limitada — São Paulo.

Título: Controlador automático de temperatura — Privilégio de Invenção.

1.º) Controlador automático de temperatura, aplicável preferentemente em ferros de engomar, caracterizado por compreender uma caixa, feita em duas metades a primeira sendo provida em sua face externa de um botão saliente giratório sobre um mostrador graduado, bem como de um visor em posição adequada, e a segunda dotada apenas de um par de pínos salientes de entrada de corrente elétrica, aplicáveis em uma tomada de rede; e a mesma caixa, quando montada, formando um par de orifícios laterais prolongados para o interior através de dois pequenos tubos metálicos de saída para a corrente elétrica, e onde se encaixam os pínos de tomada de ferro elétrico ou análogo similar. (Um total de 4 pontos).

**TERMO N. 109.998**

De 27 de abril de 1959

Requerente: Patent — Trauhand — Gesellschaft für Elektr. Glühlampen m. b. h. — Alemanha.

Título: Lâmpadas de descarga elétrica de Mercúrio de baixa pressão e alta solicitação e em particular lâmpada de matéria luminescente — Privilégio de Invenção.

1.º) "Lâmpada de descarga elétrica de mercúrio, de baixa pressão e alta solicitação, e em particular, lâmpada com material luminescente, na qual, em particular, a tensão de combustão é inferior a 2/3 da tensão de funcionamento", caracterizado pelo fato de que, na câmara de descarga e pelo menos, num ponto exposto à temperatura não apreciavelmente superiores à da descarga, se acha previsto um

amalgama que tem a faculdade de deslocar, no sentido das temperaturas mais altas da lâmpada, a produção radiante da irradiação de ressonância do mercúrio, em confronto com lâmpadas desprovidas de metais amalgamáveis. — (Um total de 8 pontos).

**TERMO N. 109.999**

De 27 de abril de 1958

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

Título: Aperfeiçoamentos em ou relativos a conversores de voltagem contínua — Privilégio de Invenção.

1.º) "Um conversor de voltagem contínua compreendendo um oscilador de transistor alimentado de retôrno via um transformador e um retificador, para produção de uma voltagem contínua aumentada em um par de determinais de saída mediante retificação dos oscilações do oscilador, caracterizado pelo fato do circuito emissor-base do transistor ou de cada transistor do oscilador ser conectado na direção de passagem no circuito de saída do conversor e ser derivado por um retificador igualmente conectado na direção de passagem, com relação ao citado circuito de corrente contínua de saída, de modo que a corrente média de base do transistor ou transistores é no máximo, igual à corrente de saída. (Um total de 5 pontos).

**TERMO N. 110.011**

De 27 de abril de 1958

Requerente: Malco Electronics Inc. — Estados Unidos da América.

Título: Estrutura para hastes de óculos — Privilégio de Invenção.

1.º) "Uma estrutura de haste para emprêgo com óculos", caracterizada por compreender um alojamento alojado moldado para sobrepor-se à orelha de uma pessoa e tendo uma parte dianteira alargada com um lado interno fechado apropriado para justapor-se contra o lado da cabeça da pessoa e um lado externo com uma abertura atravessante, um conjunto de circuito elétrico sendo proporcionado no interior do alojamento e sendo acessível através da dita abertura e tendo uma parte extrema dianteira que se prolonga, ultrapasando a extremidade do alojamento para fixação à armação dos óculos nos dispositivos desprendíveis. (Um total de 4 pontos).

**TERMO N.º 110.695**

De 26 de maio de 1959

Requerente: Klein Schanzlin & Becker Aktiengesellschaft — Alemanha.

Título: Mancal transversal e longitudinal — Privilégio de Invenção.

1.º) Mancal transversal e longitudinal combinado consistente de carcaça de este último disposto dentro de uma parte da camisa da carcaça do mancal, em cuja circunferência interna percorre uma canelleta condutora de óleo, caracterizado pelo fato do anel (4) entalhado possuir do lado oposto ao mancal (2) transversal um disco (6) elasticamente flexível e do lado do mancal (2) transversal uma ranhura (11), anelar que comunica através de um canal (10) com a canelleta (9) condutora do óleo, da qual o óleo lubrificante é comprimido diretamente tanto à superfície do mancal transversal como à do mancal longitudinal. Um total de 4 pontos.

**TERMO N.º 110.771**

De 29 de maio de 1959

Requerente: Mecânica Industrialto Limitada — São Paulo.

Título: Aperfeiçoamentos em bombas de gasolina — Privilégio de Invenção

1.º) Aperfeiçoamentos em bomba de gasolina, caracterizado por um corpo cilíndrico provido de flange para a fixação ao bloco do motor, e ainda dotado em sua extremidade superior, de um orifício comunicante a um outro orifício da tubulação de entrada, onde é rosqueado um filtro dotado de visor. Um total de 4 pontos.

**TERMO N.º 114.210**

De 23 de outubro de 1959

Requerente: General Motors Corporation — Estados Unidos da América.

Título: Refrigerador — Privilégio de Invenção.

1.º) Aparelho de refrigeração compreendendo um gabinete provido de uma câmara, normalmente fechada por uma porta principal do gabinete, um dispositivo de refrigeração associado ao dito gabinete, incluindo um evaporador tendo paredes perfuradas afastadas das paredes da dita câmara e feitas para prover a um compartimento de congelamento de frente aberta, caracterizado por uma porta de parede dupla, separada da dita porta principal fechando o compartimento de congelamento de frente aberta para isolar o ar de comunicação com o ar na dita câmara, a dita porta de parede dupla sendo ôca e tendo aberturas ao longo de uma sua borda, somente para escoamento de ar da dita câmara para ai. Seguem-se os pontos de 2 a 7.

**TERMO N.º 114.497**

De 1 de novembro de 1959

Requerente: Alassio Santino — Itália.

Título: Dispositivo Anti-ofuscante a disco girável para automóveis — Privilégio de Invenção.

1.º) Dispositivo anti-ofuscante a disco girável para automóveis, caracterizado pelo fato de ser constituído por um disco girável provido de fendas radiais simétricas transfixiantes, estando o referido disco enchavetado ao eixo de um pequeno motor destinado a provocar a rotação redemoinhante. — Um total de 6 pontos.

**TERMO N.º 114.514**

De 5 de novembro de 1959

Requerente: Westinghouse Brake & Signal Co. Limitada. — Inglaterra.

Título: Aperfeiçoamentos em arranjos de circuitos para o controle de corrente fornecida a uma carga a partir de uma fonte de corrente alternada através de

1.º) Um arranjo de circuitos para o controle de corrente fornecida a uma carga a partir de uma fonte de corrente alternada através de transistores, caracterizado por uma etapa de entrada (11, 1, 13) e uma etapa de saída (31, 33, 29), incluindo a etapa de entrada um reator saturável (1) tendo meios de enrolamento de saída (23, 25) ligados a uma carga (29), e compreendendo a etapa de saída meios de transistores de juntura (31, 33) ligados a carga (29) de modo que, durante o funcionamento, a corrente de saída do coletor dos transistores

de transistores (31, 33) varie devido à variação da corrente contínua fornecida a meios de enrolamentos de controle (17, 19) do reator saturável (1). Um total de 7 pontos.

#### TÉRMO Nº 114.501

De 5 de novembro de 1959

Requerente: Irmãos Gelain — São Paulo.

Título: Aperfeiçoamentos em rolamentos aplicáveis em enceradeiras e outros. — Privilégio de Invenção.

transistores — Privilégio de Invenção.

1º. Aperfeiçoamentos em rolamentos aplicáveis em enceradeira e outros, caracterizados pelo fato de o mesmo compreender inicialmente um disco de bordas reviradas para cima, no interior do qual são previstas esteras nas quais se apoia a canaleta anelar interior de uma caneca dotada de orifício central, estando o citado disco encaixado em um alojamento previsto na face superior do prato suporte da escova, alojamento este dotado de orifício central de comunicação a idêntico alojamento interior onde é previsto um outro disco de bordas reviradas para baixo, no interior do qual são previstas esteras nas quais se apoia a canaleta inferior de uma outra caneca. Um total de 3 pontos.

#### TÉRMO N. 118.482

De 8 de abril de 1960

Requerente: Charles Pavia.

Local: Estados Unidos da América.

Título: Triturador Auxiliar.

1º — Um triturador compreendendo um membro trunco-conico tendo uma parede tronco-conico interna, um membro com o elemento rotativo tronco-conico dentro do dito membro tubular adjacente a dita parede os dois membros estacionário e rotativo tendo suas superfícies laterais adjacentes em engastamento mútuo caracterizado por conter arranjos, incluindo um eixo, para suportar rotativamente o membro rotativo em contacto intermitente com o membro estacionário, o dito membro rotativo tendo ranhuras interseccionais em sua periferia formando uma multiplicidade de bordas de corte espaçadas em uma formação de grade em sua superfície. A dita parede tendo sua periferia adjacente provida com ranhuras anulares e circunferências interseccionais, por meio do que o material introduzido entre os dois membros estacionário e rotativo é confinado nos espaços dentro das ditas ranhuras — estão sujeitos a ação de corte das ditas bordas cortantes durante a rotação do membro rotativo. — Seguem-se os pontos de 2 a 13.

#### TÉRMO Nº 119.276

De 9 de maio de 1960

Requerente: The Goodyear Tire & Rubber Company.

Local: Estados Unidos da América.

Título: Aro — Privilégio de Invenção.

1º — Um aro de peças múltiplas para receber um pneumático, incluindo uma base de aro contínua de modo geral cilíndrica; um anel de sede de bordo contínuo, removível, envolvendo dita base de aro; um anel de prisão fendido transversalmente cooperando com dita base e dito anel de sede do bordo, a fim de manter ditas peças na posição montada quanto um pneumático é montado sobre dito aro; e um dispositivo para impedir o movimento circunferencial de referida base em relação ao citado anel de sede do

bordo quando ditos pneumático e aro estão sendo utilizados em um veículo; caracterizado pelo fato do dispositivo compreender; um primeiro membro estendendo-se da aresta axial externa da referida base e tendo uma abertura através de si; um segundo membro estendendo-se da aresta axial externa do referido anel de sede do bordo e tendo um entalho ao longo de sua margem axial externa; ficando a abertura no referido primeiro membro e o entalho no citado segundo membro superpostos e alinhados quando o aro encontra-se na posição montada para formarem entre si uma cavidade para um rolamento; e um membro retentor dimensionado para encaixar-se de modo folgado na referida cavidade; e fim de selularizar dita base e dito anel de sede do bordo em posição firme em relação ao outro a fim de impedir um movimento circunferencial relativo das referidas peças quando submetidas a esforços de torção provenientes do esforço de tração. — Seguem-se os pontos de 2 a 6.

#### TÉRMO Nº 119.750

De 27 de maio de 1960

Requerente: Maschinenfabrik Augsburg-Nürnberg A.G. — Alemanha.

Invenção: "Máquina de combustão interna a Injeção e a compressão de Ar". — Privilégio de Invenção.

1º Máquina de combustão interna, com uma câmara de combustão em forma de um corpo rotativo no pistão e com um bocal, colocado em posição oblíqua fora do centro de cabeçote de cilindro, pelo qual é aplicado o combustível na sua maior parte com no mínimo dois jatos reflexão como película fina na parede da câmara de combustão, sendo o ar posto simultaneamente na sua entrada em movimento rotativo de tal maneira, que o combustível será com isto nos poucos separado em forma evaporizada da parede, misturado com o ar e queimado caracterizada pelo fato que um dos jatos de combustível aplica o combustível de maneira por si conhecido em um caminho curto e desembaraçado de jato sob ângulo reto diretamente na parede da câmara de combustão, enquanto o segundo jato de combustível é conduzido em forma de um fluxo compacto de líquido ao longo de uma parte da parede não situada na zona da primeira aplicação de película por exemplo em direção de meridiano da câmara de combustão para o lado da câmara de combustão próximo à embocadura do bocal e aplicado nesta zona de derivação (no mínimo parcialmente) em forma de película. — Um total de 6 pontos.

#### TÉRMO Nº 81.357

De 8 de julho de 1955

Requerente: Ujiro Nishiura — São Paulo.

Título: Aperfeiçoamentos em e relativos a criadeiras para pintos — Privilégio de Invenção.

1º — Aperfeiçoamento em e relativos a criadeiras de pintos, caracterizados por um caixa fechada pelo fundo, lados e pelo alto tendo os topos abertos, dotada internamente de uma câmara hermética ou queimador em forma de moega estreitada até ao fundo da caixa e em abertura para o alto sendo o alto da caixa atravessado de fora a fora por dentro do queimador por um canal transversal com furo comunicante para o interior do queimador e saídas livres para os lados da caixa, e tendo a mesma caixa cortinas de enrolar em ambos os topos para graduação da entrada de ar e luz nas câmaras dos topos e em um dos lados havendo ao alto do queimador uma porta ou boca para abastecimento de combustí-

vel com tampa de furos e registro de graduação de entrada de ar para a queima, sendo a base dos lados da caixa dotados de janelinhas de inspeção das câmaras dos topos cujas janelinhas são fechadas com tela metálica e têm vidros amovíveis adaptáveis sobre as telas e finalmente sendo as câmaras dotadas de algas laterais exte nas destinadas a sustentar góloas laterais aos topos — Um total de 2 pontos.

#### TÉRMO Nº 82.193

De 27 de Setembro de 1955

Requerente: Metalurgica Superfer Ltda. — São Paulo.

Título: Nova Disposição em canais para a vaporização de água em ferros elétricos destinados a lavanderias. — Privilégio de Invenção.

1º — Novas disposições em canais para a vaporização de água em ferros elétricos destinados a lavanderias caracterizado pelo fato de apresentar o aparelho elétrico base formada por duas placas metálicas superpostas e entre as quais se encontra a resistência elétrica sendo que a placa superior é percorrida internamente por canal em zig-zag com quatro ramos de maior extensão, dispostos no sentido longitudinal sendo que por uma das extremidades se dá a admissão de água enquanto que pela outra um conduto recebe água aquecida cu já vaporizada que encaminhado para a placa inferior a parte mediana de canal transversal do qual partem quatro canais paralelos que alcançam câmara existente no interior e na região anterior da citada placa câmara essa dotada de pluralidade de pequenos orifícios que a comunicam com a face inferior da base do ferro. — Um total de 3 pontos.

#### TÉRMO Nº 85.204

De 9 de Março de 1956

Requerente: Menotti Panunzio — São Paulo.

Título: Aperfeiçoamentos em Molas para veículos Automóveis — Privilégio de Invenção.

1 — Aperfeiçoamentos em molas para veículos automóveis caracterizados por uma caixa (9) de metal reforçada contendo jogo duplo de molas as superiores (4) das quais ligando-se por meio dos aros interiores (3) à lonjaria (1) do chassis ditas lâminas superiores (4) tendo seu extremo oposto (5) dobrado primeiro em curva aberta (6) e depois em dois ângulos de noventa graus (7 e 8), terminando a meia altura da mencionada caixa (9) seguindo as lâminas subseqüentes em número de quatro ou mais o mesmo perfil da superior (4) todas montadas em superposição e cujas extremidades livres terminam em degraus. — Um total de 4 pontos.

#### TÉRMO Nº 90.999

De 6 de dezembro de 1956

Requerente: Frederico Galvão Pauli — Rio Grande do Sul.

Título: Um novo aparelho destinado a reduzir os raios luminosos dos faróis de automóveis em geral — Privilégio de Invenção.

1º Um novo aparelho destinado a reduzir os raios luminosos dos faróis de automóveis em geral caracterizado por possuir dois vidros de cores diferentes cuja finalidade é de absorver os raios luminosos que emanam dos faróis comuns onde devem ser aplicados presos por três hastes metálicas que por seu turno se prendem aos ares dos holofotes. Um total de 2 pontos.

#### TÉRMO Nº 89.441

Em 22 de setembro de 1956

Requerente: Rudolf Majcen — Estado da Guayana.

Título: Um conjunto de pino e tomada — Privilégio de invenção.

1º Conjunto de pino e tomada caracterizado por ser constituído por uma placa comum a qual se aplicam lateralmente dois fixadores de arame que recebem em sua parte externa uma peça elástica sem fim que será aplicada ao fio colocado no pino por meio de dois pequenos tubos de matéria plástica. Um total de 2 pontos.

#### TÉRMO Nº 101.039

Remington Rand do Brasil S. A. — Brasil.

Título: Aperfeiçoamentos em aparelhos de cópia.

Privilégio de invenção.

Pp/Momsen, Leonardos & Cia.

1º Aperfeiçoamentos em aparelhos de cópia, do tipo destinado à obtenção de cópias em folhas soltas do material transcrio, em tinta copiativa, nas folhas de um livro, com o emprego de uma fita móvel de gelatina ou material semelhante, caracterizados pelo fato de compreender, na parte superior do aparelho — por cima do prato fixo habitual do mesmo, uma estrutura plana articulada transversal a esse prato e a cujo extremo se articula, também, sob a ação de uma mola helicoidal concêntrica com o eixo de articulação, uma segunda estrutura, substancialmente plana em cujo extremo se acha previsto um rôlo de material, extremamente maculoso, borracha esponjosa, por exemplo. Seguem-se os pontos característicos 2 a 5.

#### TÉRMO Nº 101.595

Em 6 de agosto de 1962

Patente de modelo de utilidade — Armário-penteadeira para banheiros.

Requerente — Indústrias Metalux Ltda. — Rio de Janeiro — Estado da Guanabara.

1º Armário-penteadeira para banheiros, caracterizado pelo fato de compreender duas portas sobrepostas, sendo a primeira, anterior, das dimensões do vão do armário, provida de um estreito tabuleiro na parte inferior interna, e a segunda, posterior, mais curta na parte inferior, em cujo vão se encaixa o tabuleiro da primeira porta. Um total de 2 pontos.

#### TÉRMO Nº 102.201

Massev — Ferguson Inc. — Estados Unidos da América.

Título: Mecanismo de controle para tratores de implementos rebocados.

Privilégio de invenção.

Pp/Momsen, Leonardos & Cia.

1º Mecanismo de controle para tratores de implementos rebocados, para tratores providos de um atuador hidráulico destinado a levantar e a arriar um implemento rebocado por um trator, mecanismo esse compreendendo uma válvula de controle que, numa posição neutra, impede o escoamento do fluido hidráulico numa e noutra direção em relação ao referido atuador, sendo movimentável para fora da referida posição para permitir o escoamento segundo um ritmo maior, e dispositivos para a realização do movimento da referida válvula, visando a um controle automático do trator transmitida, do implemento ao trator, quando o implemento está arriado e em operação, sendo os referidos dispositivos de realização do movimento movimentáveis sob a influência variá-

vel da tração, caracterizado pelo fato de compreender um dispositivo de amortecimento que limita a velocidade de movimento da válvula, para impedir a operação do atuador hidráulico a uma velocidade excessiva. Seguem-se os pontos característicos 2 a 23.

TERMO N.º 104.633

Em 22 de agosto de 1958

Requerente: Martinho Ferreira da Costa — Estado da Guanabara.

Título: Um aparelho a jato para rebocar paredes e análogos.

1.º Um aparelho a jato para rebocar paredes e análogos, incluindo uma tremonha portátil com dois pedregadores externos, um atrás e outro do lado, caracterizado em conjunto por uma catraca solidária a uma manga de eixo que é presa num revólver constituído por três ou mais pás radiais e uma válvula também radial, sustentadas por um eixo horizontal com entalhes longitudinais nas extremidades sendo estas alojadas em buchas externamente cônicas, atravessadas por parafusos de fixação, buchas essas que são ajustadas nos mancais cônicos solidários à tremonha. Um total de 2 pontos.

TERMO N.º 109.695

De 13 de abril de 1959

Requerente: Oswaldo Pereira e João Bergamo — São Paulo.

Título: Um novo tipo de válvula de polietileno para registro em geral — Modelo de Utilidade.

1.º Um novo tipo de válvula de polietileno para registros em geral, caracterizado por ser seu pino provido de uma alma de reforço, nela inscrita. Um total de 2 pontos.

TERMO N.º 109.798

16 de abril de 1959

Radio Corporation of America — Estados Unidos da América.

Título: «Válvulas eletrônicas e processo de montagem».

PP/Momren, Leonards & Cia.

1.º Uma estrutura de válvula eletrônica que se caracteriza por incluir um número de fios retilíneos se estendendo para ou através um disco solante e ligados ao mesmo, dois ou mais elementos de eletrodo coaxiais, e pelo menos um dos ditos elementos de eletrodo tendo numa região terminal dos mesmos uma parte de apoio alargada que é ligada em pontos substancialmente sobre sua periferia à três dos ditos fios. Seguem-se os pontos de 2 a 21.

TERMO N.º 109.871

20 de abril de 1959

Montecatini, Società Generale per l'Industria Mineraria e Chimica. — Itália.

Título: «Reator nuclear com um moderador orgânico».

PP/Momson, Leonards & Cia.

Ponto Característico

1.º Reator nuclear com um moderador orgânico, da classe que compreende um núcleo em que se gera calor, à base da energia despreendida durante a fissão, energia essa que é captada por um fluido refrigerante e logo transferida à água num transformador de calor adequado, caracterizado essencialmente pelo fato de estar constituído por uma série de elementos formados por barras de urânio natural, modera-

das por um fluido orgânico pesado que contém deutério, interposto entre os elementos do combustível em recipientes adequados, e refrigerados por um fluido orgânico análogo, leve, que contém deutério, operativamente disposto para captar a energia dos elementos do combustível e, mediante um transformador térmico adequado, transferi-la à água, para que esta, transformada em vapor, possa acionar turbinas visando à produção de energia elétrica da maneira ordinária. Segue o ponto 2.

Privilégio de invenção: Aperfeiçoamentos em toalhas.

Manufaturas Back Ltda. — S. Paulo.

1.º Aperfeiçoamentos em toalhas, feitas preferivelmente do material plástico, caracterizados pelo fato da peça quadrada, retangular ou de outra configuração adequada qualquer, receber dentes e figuras de propaganda, impressos em cores variadas. Seguem-se mais 1 ponto.

TERMO N.º 110.327

De 12 de maio de 1959

Requerente: N. V. Philips Gloeilampenfabrieken — Holanda.

Título: Aperfeiçoamentos em ou relativos a processos de produzir composições para agir sobre o crescimento de plantas e composições produzidas por tais processos — Privilégio de Invenção.

1.º Um processo para a preparação de uma composição destinada a agir sobre o crescimento das plantas, caracterizado porque um composto da fórmula geral:



ou um sal do mesmo, em que Y é oxigênio ou enxofre, R1 é um radical hidrocarbonado ramificado ou não ramificado, saturado ou não saturado, alifático ou alicíclico, com 1 a 14 átomos de carbono, no qual a cadeia pode ser interrompida por um ou mais átomos de hidrogênio podem ser substituídos por átomos de halogênio, e R2 é um radical hidrocarbonado alifático com 1 a 13 átomos de carbono e X é — COOH —, — COOR, em que R é um radical alquila, — cicloalquila — ou aralquila, — C(O)NH2 em que um ou ambos os átomos de hidrogênio podem ser substituídos por radicais alquila, ou — CN, na suposição de que R1 e R2, juntamente contêm não menos que 6 e não mais que 18 átomos de carbono, é misturado com ou dissolvido em veículos sólidos ou líquidos, se desejado com a adição de substâncias de atividade superficial, agentes de dispersão e/ou adesivos. — Total de 16 pontos.

TERMO N.º 111.742

De 13 de março de 1959

Requerente: José Francisco Dytrich — São Paulo.

Título: Estojo para acondicionar calçados.

Modelo de utilidade.

1.º Estojo para acondicionar calçados, caracterizado por uma peça aproximadamente retangular, confeccionada em material impermeável, dividida internamente em diagonal por uma falxa ou tira almofadada, formando duas seções triangulares, providas numa das extremidades de abas que se projetam do corpo do estojo,

tudo como substancialmente descrito, reivindicado e representado nos desenhos anexos.

TERMO N.º 110.743

Depositado em: 26 de maio de 1959

— Invenção.

Requerente: Produtos Químicos Guarany S. A. — São Paulo.

Pontos característicos de: Um novo tipo de pulverizador manual.

Privilégio de Invenção.

1.º Um novo tipo de pulverizador manual, caracteriza-se por ser dotado de uma pequena câmara de compressão, formada pela recavação contemporânea de duas peças pequenas, na extremidade da bomba de pressão. Um total de 7 pontos.

TERMO N.º 114.223

De 26 de outubro de 1958

Requerente: Giampietro Francesco — Itália.

Título: Processo de fabricação de uma dispersão de polietileno.

Título: Processo de fabricação de uma dispersão de polietileno.

Privilégio de Invenção.

1.º Um processo de preparação de uma dispersão de polietileno, caracterizado por compreender a dispersão do polietileno num solvente quente do mesmo para formar uma solução quente de polietileno e, em seguida levar gradualmente a dita solução quente de polietileno num solvente quente do mesmo, para formar uma solução quente de polietileno e, em seguida, levar gradualmente a dita solução quente de polietileno em contato com água fria, à qual dá-se movimento turbulento, de forma a causar um rápido esfriamento da solução do polietileno, a uma temperatura abaixo do 40.º C, de modo que é obtida uma dispersão aquosa de partículas pequeninas de polietileno. — Um total de 10 pontos.

TERMO N.º 114.246

De 29 de maio de 1959

Requerente: Joseph Monios — São Paulo.

Título: Novo tipo de arquivo classificador nos desenhos — Modelo de utilidade.

1.º Novo tipo de arquivo, constituído por uma carcaça única, com porta e tampa, que fecham hermeticamente caracterizado pelo fato de possuir, suporte formado de peças macho e fêmea, com movimento oscilante, o que permite o arquivo ficar fechado, com os papéis ou desenhos em disposição vertical.

Tudo como descrito no presente memorial e ilustrado nos desenhos em anexo.

TERMO N.º 114.256

De 1 de junho de 1959

Requerente: Virgílio Cardoso Pina — São Paulo.

Título: Um aparelho aspirador de pó — Privilégio de Invenção.

1.º Aparelho aspirador de pó caracterizado por se constituir de

uma ventuinha de formato côncavo devido as suas paredes serem formadas por dois grandes bordos de ataque e um pequeno bordo de fuga, que comprime o ar a proporção que esse se afasta do centro para fora. Um total de 3 pontos.

TERMO N.º 114.257

De 1 de junho de 1959

Requerente: Virgílio Cardoso Pina — São Paulo.

Título: Aquecimento em aparelho controlador de temperatura no interior das cabines dos veículos — Privilégio de Invenção.

1.º Aquecimento em aparelho controlador de temperatura no interior das cabines dos veículos, caracterizado por se constituir pelo aquecimento das cortinas em um dos motores dos câmbios, aquecedoras e outros para movimentação em ventuinhas presa ao gerador elétrico ou ao motor do veículo, e pela desta ventuinha encostada diretamente em qualquer câmbio do motor com a finalidade de circular o ar dentro das cabines dos veículos. — Total de 3 pontos.

TERMO N.º 114.261

De 3 de junho de 1959

Requerente: Raimundo Waldemar Galo — São Paulo.

Título: Novo tipo de aparelho mecânico para arrancar capim e outros.

Modelo de utilidade.

Em resumo, reivindica para o presente patentes os seguintes pontos característicos:

1.º Novo tipo de aparelho mecânico para arrancar capim e outros, constituído por um conjunto de peças conjugadas entre si e caracterizado pelo fato de ter partes paralelas e com curvatura central, as quais terminam em pontas aguçadas que penetram sob o capim e outros arrancando-os.

Tudo como descrito no presente memorial e ilustrado nos desenhos em anexo.

TERMO N.º 114.276

Em 3 de junho de 1959

Requerente: Raimundo Caumo — São Paulo.

Novo tipo de prensa manual, composta de volante e eixo excêntrico onde se articulam duas bielas, caracterizada por possuir como elemento de acionamento do excêntrico um sistema de engrenagem tipo rosca sem fim.

Tudo como descrito no presente memorial e ilustrado nos desenhos em anexo.

TERMO N.º 114.277

Em 8 de junho de 1959

Requerente: João Raimundo — São Paulo.

Título: Chave interruptora de corrente elétrica em veículos motorizados — Modelo de utilidade.

1.º Chave interruptora de corrente elétrica em veículos motorizados, caracterizada por ter um tubo cilíndrico, externamente provido nu-

ma das suas extremidades de uma aba anelar, com orifício central e passante, possuindo ainda, lateral e drico, com rosca interna para receber um parafuso. Um total de 5 pontos.

## TERMO 114.288

De 27 de outubro de 1959.

Requerente: Gustavo do Valle — Minas Gerais.

Título: U'a Máquina para carimbar cadernetas escolares e a respectiva caderneta nela usada — Privilégio de Invenção.

1.º «U'a Máquina para carimbar cadernetas escolares» constituída em sua essência por uma base dotada de gaveta; nessa base situam-se duas partes: uma fixa e outra movel presa à primeira. A parte fixa é caracterizada por se constituir de duas hastas laterais, giratórias, dotadas ambas de carretilha portadora de fita de impressão; as bases das carretilhas são ligadas por uma haste dotada de cursor vertical provido de um parafuso que se ajusta em numerosos orifícios abertos na parte fixa da máquina e dispostos em sentido vertical no corpo principal, o qual é constituído por um bloco dotado de oito aberturas subdivididas em várias janelas menores, abertas para trás da máquina. As hastas laterais, na base, são dotadas de engrenagens que mantêm contacto com outras engrenagens fixas a um eixo horizontal, o qual, na sua parte média, possui uma terceira engrenagem que é acionada por uma catraca provida de mola para forçá-la ao contacto. Um total de 6 pontos.

## TERMO Nº 114.295

Depositada em: 27 de outubro de 1959.

Requerente: João Marcos Nogueira de Souza — (São Paulo).

Pontos característicos de: «Original dispositivo para pesca» — Privilégio de Invenção.

1.º «Original dispositivo para pesca», caracteriza-se por ser constituído duma mola helicoidal resistente (1), de relativo comprimento, sendo que das suas extremidades é montada numa braçadeira metálica (2), que é fixada na ponta duma vara (V) através de um pino (3); na outra extremidade livre da mola, tem enganchada uma chapinha recurvada (4), em cuja esboza tem dois ou mais furos em que se fixa a linha comum (5) de pescar, e nesta chapinha prende-se também um pequeno quizo (6) ou outro elemento sonoro similar; na parte central desta chapinha, há uma abertura ampla (7): pelo fato desta abertura encaixar-se, oportunamente, num gancho (3) incorporado no outro lado da braçadeira; fazendo ainda parte desse gancho, dispõe-se uma haste (9), de relativo comprimento e inclinada, cuja ponta (10) é recurva, e serve de guia à linha. Um total de 2 pontos.

## TERMO: 114.297

De 27 de outubro de 1959

Requerente: Anton Pfahr — São Paulo.

Título: Dispositivo Aplicado a Máquinas de Fiação destinado a evitar emaranhado de fios por ruptura de qualquer deles — Privilégio de Invenção.

1.º «Dispositivo aplicado a máquinas de fiação, destinado a evitar emaranhado de fios por ruptura de qualquer deles», caracterizado pelo fato de ser constituído de recipiente alongado, provido de pluralidade de aberturas dispostas em correspondência à passagem dos

fios, estando os citados recipientes ligados por condutos apropriados a uma calha longitudinal, conectada a exaustor. Um total de 2 pontos.

## TERMO: 114.299

De 27 de outubro de 1959

Requerente: Companhia «Lilia» de Máquinas Indústria e Comércio — São Paulo.

Título: Caixa Coletora de Pó para moinho de Café — Modelo de Utilidade.

1.º «Caixa Coletora de pó para moinhos de café», constituída de recipiente paralelepípedo, truncado segundo aresta de diedro longitudinal de maior extensão superior, onde se apresenta abertura vedada por tampa inferiormente provida de dobradiças para articulação, caracterizada pelo fato de que, à tampa, pelo lado interno, se encontram rigidamente associadas duas nastes, com extremidades livres dobradas em ângulo reto e voltadas para fora, as quais operam contra borda que circunda a abertura da caixa coletora, limitando a abertura da tampa, esta dotada, ainda, de moldura circundante. Um total de 2 pontos

## TERMO Nº 114.401

De 30 de outubro de 1959

W. R. Grace & Co. — Estados Unidos da América.

Título: «Processo de fazer revestimentos de superfície para unidades de construção de alvenaria. — Privilégio de invenção.

1.º — Um processo aperfeiçoado de fazer uma unidade de revestimento de superfície que pode ser aderida a uma face de uma unidade de construção de alvenaria, caracterizado por compreender: superpor um material tipo reticulado a uma face de um perfil do tipo de inserção; montar a dita face de perfil superposta sobre a superfície de uma composição de revestimento fluida; calcar o dito perfil de inserção sobreposto *in situ* na dita composição, para evacuar substancialmente o ar aprisionado na dita composição fluida, aplicar pressão à superfície superior do dito perfil de inserção e transformar a dita composição fluida *in situ* em uma massa solidificada. Seguem-se os pontos de 2 a 22.

## TERMO Nº 115.716

De 18 de dezembro de 1959

The Upjohn Company — Estados Unidos da América.

Título: «Processo de cobertura por separação de fase» — Privilégio de invenção.

1.º — Em um processo de cobertura de substâncias sólidas em partículas, por separação de fase líquida a partir de meios aquosos, a etapa caracterizada pelo fato de precobrir-se as referidas substâncias com um material lipóide sólido antes de encapsular o referido material precoberto, pela técnica de separação de fase. — Seguem-se os pontos de 2 a 20.

## TERMO Nº 115.717

De 18 de dezembro de 1959

The Upjohn Company — Estados Unidos da América.

Título: Aperfeiçoamento em processo de formação de cápsulas.

1.º — Um processo para o revestimento de partículas de uma emulsão de óleo em líquido hidrofílico por coacervação, caracterizado por com-

preender: (1) a formação de uma emulsão primária de óleo-em-líquido hidrofílico contendo pelo menos um agente de espessamento na fase líquido hidrofílico, (2) a formação de uma emulsão secundária compreendendo dita emulsão primária e uma dispersão aquosa de pelo menos dois colóides de coacervação, um dos quais pelo menos é geleificável e pelo um dos quais é um colóide isoelétrico, numa temperatura acima do ponto de geleificação do colóide geleificável de coacervação de modo a formar um meio de coacervação, (3) levar um coacervado a depositar em torno das partículas de dita emulsão secundária. Seguem-se os pontos de 2 a 18.

## TERMO Nº 115.721

De 18 de dezembro de 1959

Requerente: The Upjohn Company.

Título: Composição de matéria e processo.

1.º Um processo para revestir partículas de uma emulsão de líquido hidrofílico-em-óleo por coacervação, caracterizado por compreender: formar uma emulsão primária de líquido hidrofílico-em-óleo contendo um agente ante-inversão na fase óleo; formar uma emulsão secundária compreendendo a dita emulsão primária e uma dispersão aquosa de pelo menos dois colóides coacervantes, um dos quais, pelo menos, é gelizável e um dos quais, pelo menos, é um colóide isoelétrico, numa temperatura acima do ponto de gel dos colóides coacervantes gelizáveis, para assim formar um meio coacervante; e fazer com que se deposite um coacervante em volta das partículas da dita emulsão secundária, Seguem-se os pontos de 2 a 18.

## TERMO Nº 115.722

De 18 de dezembro de 1959

The Upjohn Company — Estados Unidos da América.

Título: Composição da matéria e processo.

1.º Um processo para revestir partículas de uma emulsão de líquido hidrofílico-em-óleo, por coacervação, caracterizado por compreender: a formação de uma emulsão primária de líquido-hidrofílico-em-óleo contendo um agente de anti-inversão, e a formação de uma emulsão secundária compreendendo dita emulsão primária, um agente coacervante e uma dispersão aquosa de um polímero sintético macromolecular linear, pelo que se leva o coacervado a se dispôr em torno das partículas da dita emulsão secundária. Seguem-se os pontos de 2 a 12.

## TERMO Nº 116.458

Westinghouse Electric Corporation — Estados Unidos da América.

Título: «Conjunto luminoso fluorescente» — Privilégio de invenção.

1.º Um conjunto luminoso para tubos de descarga alongados, caracterizado por ter um alojamento alongado, substancialmente em forma de prato, tendo porções de parede lateral se estendendo substancialmente para baixo definindo uma abertura inferior e tendo uma porção de parede superior em forma de canal substancialmente se projetando internamente, e se estendendo ao comprido do alojamento, recursos de montagem localizados de forma substancialmente central com relação ao eixo longitudinal do dito alojamento e sendo adaptados para fixar de modo substancialmente central o conjunto luminoso a um braço suporte, dito

braço suporte tendo uma porção alongada em forma de canal se fixando à porção de parede superior em forma de canal do alojamento, quando o último esta preso ao dito braço suporte, e suportes de tubos luminosos montados no dito alojamento e levando fixadores de tubos luminosos para recebimento de tubos de descarga alongados. Seguem-se os pontos característicos 2 a 11.

## TERMO Nº 119.702

De 25 de maio de 1960

The Dow Chemical Company — Estados Unidos da América.

Título — Composições explosivas dotadas de fatores de potência aperfeiçoados — Privilégio de invenção.

1.º Uma carga explosiva aperfeiçoada, caracterizada porque contém uma estrutura em cavernas de um material condutor de elétrons e distribuído dentro dessa estrutura, um material explosivo. — Seguem-se os pontos de 2 a 23.

## TERMO Nº 116.459

De 25 de janeiro de 1960

Requerente: Shell Internationale Research Maatschappij. N.V.

Título: «Processo para polimerização de hidrocarbonetos não saturados olefinicamente, e processo para preparação de catalizadores para a citada polimerização» — Privilégio de Invenção.

1.º Processo para preparação de catalizadores apropriados à polimerização e copolimerização de hidrocarbonetos olefinicamente não saturados, no qual um ou mais tetra-alogenetos de titânio são reagidos com um ou mais compostos alquila alumínio que, ligados ao átomo de alumínio, podem conter átomos de alógeno e/ou grupos alcoxi em adição aos grupos alquila, caracterizado pelo fato de um produto da reação A ser primeiramente preparado combinando-se os mencionados compostos de titânio e de alumínio em tal relação que para cada molécula do tetra-alogeneto de titânio estejam presentes 1/2 a 1 1/2 grupos alquila diretamente ligados a um átomo de alumínio, bem como pelo fato de substancialmente ser preparada a mistura a partir do produto de reação A, obtido com o foi acima descrito, e de um componente B, consistindo de um composto ou mistura de compostos nos quais átomos de alumínio são ligados a grupos alquila e alcoxi, o número de grupos alcoxi neste componente B sendo menor que o número de grupos alquila diretamente ligados a átomos de alumínio. Seguem-se os pontos de 2 a 16.

## TERMO Nº 118.474

De 7 de abril de 1960

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

Título: «Condutores de cabos elétricos para usar em meios muito agressivos e/ou em temperaturas elevadas, isolados e protegidos com polímeros olefinicos vulcanizados» — Privilégio de Invenção.

1.º Cabos elétricos bipolares, tripolares ou mais complexos e condutores individuais revestidos, para corrente

de intransparência baixa, média ou elevada, e para baixa e alta tensão, para serem usados em meios muito agressivos, em contato com, ou na presença de, materiais ácidos, básicos e oxidantes e/ou em temperaturas relativamente elevadas, caracterizados pelo fato de que a camada isolante dos condutores individuais destinados ou não à formação de um cabo, e a camisa protetora externa do cabo são feitas à base de elastômeros vulcanizados que contêm copolímeros amorfos saturados de etileno com alfa-olefinas, produzidos em presença de catalizadores de coordenação, obtidos à base de compostos organo-metálicos e metais de transição. Seguem-se os pontos 2 e 3.

**TERMO N.º 119.239**

Automatic Telephone & Electric Company Limited — Inglaterra.

Título: "Aperfeiçoamentos em sistemas telefônicos automáticos" — Privilégio de Invenção.

1.º Um seletor comutador de cruzeta tendo uma multiplicidade de entradas, cada uma correspondendo a uma das pontas do seletor e uma multiplicidade de saídas, cada uma tendo contatos múltiplos com pontos de cruzamento correspondentes de todas as pontas, caracterizado pelo fato das saídas serem divididas em grupos e quando uma entrada específica do seletor é posta em uso, um sinal discriminador é aplicado ao seletor e serve para determinar através qual grupo de saídas a conexão da dita entrada específica deve ser estabelecida, um potencial de marcação sendo subsequentemente aplicado a qualquer uma ou mais das saídas do seletor para causar a operação de um magnet auxiliar e um mecanismo seletor apropriado somente para uma saída discriminável do grupo selecionado de saídas, quando, então, um potencial operacional é aplicado ao magnet do ponto pertence à dita entrada específica para atuar os pontos de cruzamento apropriados para a saída selecionada e para a dita entrada específica, um potencial operacional ao verificar-se a atuação dos ditos pontos de cruzamento sendo estendido através a saída selecionada para um seletor da etapa subsequente seguinte. Seguem-se os pontos característicos 2 a 24.

**TERMO N.º 119.299**

Pirelli Società Per Azioni, sociedade industrial e comercial, italiana, estabelecida em Milão, Itália. Privilégio de invenção. — Dispositivo para o revestimento a quente de cabos elétricos com bainha tubular metálica.

1.º Dispositivo para o revestimento a quente de cabos elétricos com uma capa tubular metálica, do tipo que compreende uma prensa de extrusão alimentada com um metal fundido, caracterizado pelo fato de que a extrusão é feita por meio de um gás comprimido, suprido a extremidade superior do cilindro (1, 2, 3, 5) da prensa, e pelo fato de que o cilindro da prensa é provido de meios de aquecimento (4, 4a, 4b), dispostos pelo menos imediatamente acima da matriz de extrusão (7aa) que é de material que pelo menos na sua parte interna é resistente à corrosão do metal fundido e é esfriado de modo já

conhecido; tais meios de aquecimento sendo aptos a manter o metal no estado de fusão pelo menos até à entrada na matriz de extrusão. — Seguem-se mais 13 pontos

**TERMO N.º 119.700**

De 25 de maio de 1960

Montecalini, Società Generale Per L'Industria Mineraria e Chimica — Itália.

Título: — Processo para a preparação de produtos resinosos particuladamente adequados para a fabricação de fibras têxteis à base de polímeros sintéticos — Privilégio de invenção.

1.º Processo para a preparação de um produto de condensação resinoso, partindo de epícloridrina e tendo uma baixa solubilidade em água, particularmente utilizável na fabricação de fibras têxteis à base de polímeros ou copolímeros sintéticos, caracterizado porque a epícloridrina é condensada com pelo menos uma amina tendo mais que três átomos de carbono, na presença de um agente de condensação. — Seguem-se os pontos de 2 a 43.

**TERMO 91.173**

Depositado em: 17-12-1956.

Requerente: Antônio Carlos Carvalho e Victor Merinov — São Paulo. Pontos característicos de: Original Modelo de Peça de Vedação e Adorno Para Camisas, Blusas e Similares".

1.º) — "Original modelo de peça de vedação e adorno para camisas, blusas e similares", caracterizada por ter duas faces em côtes diversas, e ser adaptável por colocamento, ou outro processo semelhante, ao decote de camisas e blusas, bem como ao peito das mesmas, em qualquer larjo, interna ou externamente, passando nessa posição a constituir um bolso talso; essa peça é provida de fitilhos que por ela correm transversalmente à altura do nó de uma gravata, relativamente à parte que penderá sob o nó esse que surgirá pela ação de estrangulamento dos dois fitilhos, quando puxados em sentidos opostos; pelo fato ainda por ser a extremidade da peça coincidente com a ponta da gravata, mantida presa, quando dobrada a peça de vedação e finalmente por manter-se a peça de vedação, dobrada duas vezes em três porções, pelo colchoneteamento (em outro processo de fixação da extremidade da gravata à porção superior da parte da peça diretamente aplicada à vedação propriamente dita e por distender-se dita peça, mediante o simples desligamento dessa colchonete — ou outro retentor. — Um total de 2 pontos.

**TERMO N.º 93.993**

De 2 de maio de 1957

Requerente: Guilherme Alziri — São Paulo.

Título: Nova embalagem para ampolas — Privilégio de Invenção.

1.º) Nova embalagem para ampolas, caracterizada por duas plataformas paralelas, feitas de uma peça única de papelão ou cartolina, sendo cada uma provida de uma pluralidade de cortes semi-circulares que delimitam pequenos discos, comprimidos para baixo pelas pontas das ampolas, que são mantidas em posição pelas aberturas formadas

pelos citados cortes, sendo as aberturas inferiores de diâmetro menor do que as superiores. — Um total de 2 pontos.

**TERMO N.º 96.497**

De 5 de junho de 1957

Requerente: Estevam Michalski — Estado da Guanabara.

Invenção: «Aperfeiçoamentos em trancas para portas» — Privilégio de Invenção.

1.º) Aperfeiçoamentos em trancas para portas caracterizados por ser a lingueta móvel que constitui a tranca propriamente dita acoplada, através de um sistema de avanços articuladas, a uma fechadura própria ou a fechadura geral da porta. Um total de 3 pontos.

**TERMO N.º 102.007**

De 29 de abril de 1958

Requerente: Hendrik Hirschfeld — São Paulo.

Título: Novo abridor de latas —

1.º) Novo abridor de latas, caracterizado por ser constituído por uma placa configurada em «S», provida de uma extremidade duas vezes dobrada, com borda anaca, sendo centralmente à esta placa, articulada a extremidade anterior de uma lâmina que se prolonga para traz em trecho retorcido, seguido por um cabo provido de abridor de garraças, sendo na extremidade anterior mencionada, disposta uma roda serrilhada, girada por meio de comando de borboleta, enquanto que, a referida placa, é portadora, ainda, de um cabo alongado, com saliência anterior, de guia e de encosto. Um total de 2 pontos.

**TERMO N.º 102.335**

De 12 de maio de 1958

Requerente: William F. Matheny & William C. Matheny, Jr.

Local: Estados Unidos da América.

Título: Processo e aparelho para formar e enrolar esp. ramente uma fita de alata sobre um tubo em movimento — Privilégio de invenção.

1.º) Em aparelhos para formar tubos com alas esp. ramente enroladas, tendo um eixo de guia ôco, os estágios caracterizados por: dispositivos para rodar o citado eixo e dispositivos para rodar, continuamente, e fazer avançar longitudinalmente, e fazer avançar longitudinalmente de tubo; uma unidade formadora de fita e formadora de alata, compreendendo um rôlo de moldagem coaxialmente fixa sobre a extremidade de saída do citado eixo ôco e rotativo com ele, tendo o citado rôlo, de e saliente, um bico de moldagem substancialmente frusto-cônico liso, com uma abertura co-axial para receber o citado tubo em movimento progressivo; sendo o citado bico rotativo na mesma direção e na mesma velocidade que o citado tubo que avança; uma roda de moldagem complementar, livremente montada para rotação independente sobre um eixo fixo inclinado que corta o eixo geométrico do citado eixo ôco, tendo a periferia da citada roda uma superfície de moldagem lisa concêntrica com o eixo geométrico da roda e em posição oposta à periferia do citado bico; um dispositivo alimentador de fita para fornecer uma fita contínua de metal entre as periferias oposta da roda e bico citados e dispositivos para ajustar o ângulo do eixo geométrico da citada roda para regular o plano de apresentação da periferia da citada roda, em relação à periferia do citado bico. Seguem-se os pontos de 2 a 17.

**TERMO N.º 103.681**

Dtp. em: 11-7-1958.

Requerente: Vicente Garcia Llorens (Bragança Paulista) Estado de São Paulo.

Pontos característicos: «Aperfeiçoamentos em extrator de buchas» — Privilégio de Invenção.

1.º) «Aperfeiçoamentos em Extrator de buchas, caracterizam-se pelo fato de na extremidade inferior da haste cilíndrica rosca (1), ter incorporado um prolongamento troncônico invertido (2), também roscaado perifericamente, cuja superfície inferior (3) é plana. Um total de 4 pontos.

**TERMO N.º 108.994**

De 10 de março de 1959

Requerente: Hans Lorenz — Santa Catarina.

Título: Novo modelo de revestimento de madeira ou material congênere para máquina de lavar roupa — Modelo de Utilidade.

1.º — Novo modelo de revestimento, de madeira ou material congênere, para máquina de lavar roupa, caracterizado pelo fato de compreender um conjunto de aduelas em formato de barica, ditas aduelas recebendo no plano do equador uma cinta metálica horizontal, o conjunto de aduelas recortadas à base de molde a proporcionar uma abertura semi-elíptica necessária a acessibilidade da unidade de motor da máquina, ditos conjuntos de revestimento podendo ser superpostos, de modo sempre ao inferior possuir a abertura semi-elíptica, podendo ainda o revestimento compreender uma pluralidade de aberturas semi-elípticas ao redor do eixo, de molde a obter-se como pés de apoio uma ou mais aduelas. — Um total de 2 pontos.

**TERMO N.º 109.054**

De 11 de março de 1959

Requerente: Plasco Limited Es. còcia.

Título: Fêchos separáveis Privilégio de Invenção.

1.º — Um fêcho separável incluindo fitas de encadeamento, cavidades espaçadas ao longo de partes marginais adjacentes das fitas de encadeamento para acoplar e desacoplar as partes encadeadas, caracterizado pelo fato de uma fita ou tira ou um cordão ou vira que se estende longitudinalmente de cada encadeamento ser costurada diretamente à parte externa de montagem de cada cavidade ou elemento rebaixado para reter os elementos relaxados longitudinalmente sobre a tira de encadeamento. Um total de 14 pontos.

**TERMO N.º 109.168**

De 16 de março de 1959

Requerente: Sven Fernhof — Suécia.

Título: Processo para a fabricação de produtos cerâmicos porosos — Privilégio de Invenção.

1.º) Um processo para fabricar produtos cerâmicos porosos, misturando intimamente uma matéria prima na fabricação de produtos cerâmicos, que pelo menos na sua maior parte consiste em algum tipo de barro, como barro comum, barro para telhas, caulim, barro refratário e outros de mesma natureza, com um material orgânico, e formando, secando e queimando a mistura caracterizada pelo fato de se adicionar corantes comotímicos de material plástico na matéria prima. — Um total de 7 pontos.

## TERMO Nº 109.201

De 17 de março de 1959

Requerente — Campana S. A. — Indústrias de Artefatos de Borracha e Calçados Sociedade Anônima Industrial e Mercantil — São Paulo.

Título — Original Modelo de Sandália — Modelo de Utilidade.

1º Original modelo de sandália, com solado microporoso e caracterizado pelo fato de o solado microporoso ser dotado de corrugações anti-derrapantes e provido de três concavidades onde se alojam as extremidades fixadoras das alças em forma de botões — Um total de 3 pontos.

## TERMO Nº 109.294

De 23 de março de 1959

Requerente — Armando Silvestre de Oliveira — São Paulo.

Título — Um aparelho para extração de sumo de frutas cítricas — Modelo de Utilidade.

1º Um aparelho para extração de sumo de frutas cítricas, caracterizado pelo fato de apresentar-se em uma peça única de metal leve em forma cilíndrica internamente ôca, dividida em dois setores, o setor interno provido à extremidade de dentes, e o corpo com uma multitude de furos de diâmetros iguais entre si o menores que o diâmetro de um carótipo médio das frutas, o setor externo apresentando a periferia recartilhada, os ditos setores limitados por uma superfície de molde a servir de batente quando da introdução do setor interno na fruta, a extração do sumo obtida mediante rotações opostas do aparelho e fruta, o sumo deixado o aparelho internamente à peça, devidamente filtrado, através o setor externo. Um total de 2 pontos.

## TERMO Nº 109.684

De 10 de abril de 1959

“Uma Escrivaninha Transformável em Mesa de Bilhar ou Snooker” — Modelo de Utilidade.

José Lopes — São Paulo.

1º — Uma escrivaninha transformável em mesa de bilhar ou snooker, constituído por um móvel cujo corpo tem a forma de uma escrivaninha com seus respectivos compartimentos, caracterizada por apresentar a sua superfície superior correspondente ao tempo, em forma de mesa de snooker, com seis caçapas, tabelas, enfim, uma mesa de snooker ou bilhar em miniatura, sendo prevista uma tampa que recobre a mesa servindo-lhe de tampo quando a mesa fechada, tampa esta facilmente removível e que apresenta em sua face interna uma taqueira e um marcador. Um total de 2 pontos.

## TERMO Nº 109.753

De 15 de abril de 1959

Requerente — Elektronikus Mero keszulekek Gyara — Hungria.

Título — Recipiente de Medição para equipamentos de medição do teor de umidade — Privilégio de Invenção.

1º Recipiente capacitivo de medição para a medição do teor de umidade de materiais de natureza granulada, líquida e de expalhamento, caracterizado pelo fato de que existe uma abertura de enchimento para a distribuição homogênea do material sujeito à medição, e ou pela execução ajustável da armadura anterior do recipiente de medição servindo para a regulação da capacidade inicial. Um total de 3 pontos.

## TERMO Nº 109.843

De 18 de abril de 1959

Requerente — Pedro Lucio Rodriguez Jofre — Argentina.

Título — Dispositivo para Acendedor Automático para Cozinha a Gás. — Privilégio de Invenção.

Em resumo reivindico como pontos característicos da invenção:

1º “Dispositivo para Acendedor automático para Cozinha a Gás”, caracterizado pelo fato de ser constituído de um circuito elétrico ligado a uma fornalha da cozinha de gás por meio de um tope suscetível de descer pelo contacto do péso de uma vasilha no dito tope que constitui o extremo superior de uma barra sustancialmente vertical, cujo extremo inferior está articulado a um extremo de um suporte de um tubo de vidro, que em seu interior tem uma gota de mercúrio e dois contactos que sobressaem: suporte cuja parte central esta fixada ao vástago de uma válvula de gás de três vias (a primeira de acesso do gás, a segunda de alimentação do queimador e a terceira de alimentação da chama piloto), estando os contactos que sobressaem, no interior de alta tensão, cujo faisqueiro esta colocado frente a uma abertura existente no extremo superior do cano de alimentação da chama piloto, que por sua vez esta colocado na proximidade imediata do queimador e do mencionado tope; e estando a barra do dito tope contrastada por uma mola, capaz de voltê-la a subir quando tenha desaparecido a carga que o desceu. Um total de 3 pontos.

## TERMO Nº 109.956

Em 24 de abril de 1959

Requerentes: Jacques e Alphonse Debeauvais — São Paulo.

Título: Núcleo magnético para projeções intermitentes de luminosos.

Modelo de utilidade.

1º Núcleo magnético para projeções intermitentes de luminosos — constituído de lâminas paralelas e equidistantes, através de colunas, caracterizado essencialmente por possuir um eixo central com o terminal conjugada a um disco e superiormente o referido eixo é provido de ranhuras conjugadas a uma roda dentada que por sua vez mantém solidária com o seu eixo, fixos em posição definida, discos de configuração característica por possuir metade com maior diâmetro e a outra metade menor, por sua vez conjugados com rodízios que aproximam ou afastam os respectivos contatos aos mesmos conjugados e hastes de ligação com parafusos à corrente elétrica. Um total de 2 pontos.

## TERMO Nº 110.065

Em 29 de abril de 1959

Requerente: Schnellpressenfabrik Aktiengesellschaft Heidelberg — Alemanha.

Título: Cilindro para prelos de impressão rotativa consistindo em um núcleo e em um manto cilíndrico amovível portador da composição — Privilégio de invenção.

1º Cilindro, para prelos de impressão rotativa, consistindo em um núcleo e em um manto cilíndrico amovível portador da composição, apresentando o núcleo superfícies de ajustagem e o manto desmontável superfícies de ajustagem correspondentes, caracterizado por estarem as superfícies de ajustagem do núcleo e do manto subdivididas em nervuras individuais por meio de rachuras dispostas em sentido transversal em relação ao eixo do cilindro. Um total de 5 pontos.

## TERMO Nº 109.873

De 22 de abril de 1959

Requerente — S. A. Industrial Irmãos Leves — São Paulo.

Título — Novo modelo de Caixa com alça, constituindo de um único recorte feito de papelão ou material semelhante, caracterizado pelo fato de que os painéis constitutivos dos lados principais da caixa se prolongam, na parte superior da mesma, por partes retangulares de largura, substancialmente, igual a metade da espessura da caixa, em seguida às quais vêm partes rebatíveis, de contorno extremo arredondado e providas de uma abertura ou rasgo longitudinal. Um total de 3 pontos.

## TERMO Nº 110.066

Em 29 de abril de 1959

Requerente: Magnetic Heating Corporation.

Estados Unidos da América.

Título: Soldagem superposta de porções metálicas — Privilégio de invenção.

1º Processo para soldagem de duas porções de chapa metálica com uma costura superposta, dito processo sendo caracterizado pelo fato de avançar as referidas porções enquanto coloca uma das mesmas em relação superposta parcialmente sobrejacente à outra, com um afastamento decrescente entre elas, de modo que uma estreita faixa da face inferior da porção sobrejacente entra em contacto com uma estreita faixa de superfície superior da porção subjacente substancialmente em um desejado ponto de solda; aquecer as mencionadas faixas à frente do referido ponto de solda, mantendo sobre as mesmas fluxos de corrente elétrica de alta frequência, dita corrente sendo suficiente para aquecer a superfície do metal destas faixas a temperatura de soldagem, quando as mesmas alcançam o ponto de solda, as mencionadas porções sendo avançadas com uma velocidade suficiente e a frequência da corrente elétrica sendo suficientemente alta de modo que a condução térmica de calor das superfícies das faixas aquecidas seja insuficiente para aquecer até a temperatura de soldagem a superfície superior da porção sobrejacente e a face inferior da porção subjacente; manter dispositivos suportadores engajando a face inferior da porção subjacente em uma região por baixo do ponto de solda; e aplicar uma pressão suficiente à superfície da porção sobrejacente sobre o ponto de solda, para pressurar as superfícies das porções, subjacentes e sobrejacente, superpostos, firmemente em uma relação soldada, à medida que ditos porções avançam além do ponto de solda. Um total de 16 pontos.

## TERMO Nº 110.067

Em 29 de abril de 1959

Requerente: Reckitt & Sons Limited — Inglaterra.

Título: Aperfeiçoamentos em ou relativos a caixas de papelão — Privilégio de invenção.

1º Uma caixa de papelão na qual um lado tem uma extensão que é adesivamente presa à face externa de um lado adjacente, caracterizada pelo fato da construção e disposição serem tais que a caixa pode ser aberta arrancando-se a extensão do referido lado adjacente, a mencionada extensão formando, então, uma aba sobre o mencionado lado, aba esta que pode ser dobrada contra a face interna do referido lado adjacente, para refecimento temporário da caixa, a extensão tendo uma porção que não é presa ao referido lado adjacente, porção esta que pode

ser pego, para não a fim de auxiliar a operação de arrancar a extensão do referido lado adjacente. Um total de 4 pontos.

## TERMO Nº 110.426

Em 18 de maio de 1959

Requerente: Camo Bruno S. A. — São Paulo.

Pontos característicos de: Original disposição em cadeira-maca.

1º Original disposição em cadeira-maca, caracteriza-se por duas armações horizontais (1), as quais são suportadas por rodízios (2), e de cada armação se elevam dois tubos verticais resistentes (3), os quais compõem o quadro horizontal em que se situa o assento (4) fixo; no seu topo, estas duas armações verticais são dotadas, em cada lado dum tubo horizontal (5), nos quais se montam os encostos (6) para os braços, sendo que os terminais traseiros de cada um destes tubos se prolongam por determinado comprimento (7); em ambos os laterais externos, adjacente aos tubos que ladeiam o assento fixo, tem montado, de cada lado, um tubo (8), horizontalmente disposto, fechado (9) no lado trazeiro e aberto no dianteiro; dentro deste tubo se aloja um outro tubo resistente (10), de modo telescópico, o qual se projeta para fora, por determinada extensão; na região superior dianteira do tubo externo (8), adjacente à sua abertura, há um furo (11), no qual é atuante um pino (12) com botão (13), montado numa mola laminar (14) fixada no próprio tubo externo, sendo que o pino (12) penetra opcionalmente em furo (15) praticado na parede do tubo interno (10); na parte dianteira da armação inferior, há um suporte (16), sendo que no respectivo tubo em que é montado, há uma argola (17); nas duas armações trazeiras verticais (3), articulam-se através de pinos (18), a armação (19) do espaldar (20) móvel, o qual é dotado de inclinação para trás, de cerca de um quarto de círculo, mais ou menos, transformando-se numa maca; o elemento que gradua as inclinações do espaldar (21), com três ou mais dentes (22), articulada no espaldar, sendo que nas armações trazeiras (3) da peça, dispõe-se um botão recartilhado (23) que pressiona a lâmina em uma das posições desejadas. Um total de 23 pontos.

## TERMO Nº 114.647

de 10 de novembro de 1959

Requerente: Ellici-Laminati Plastici Curvati de: Irene Troitchouk Giacomo Capeilo e Erdely Richard Schoenbaumsfeld — Itália.

Título: Processo para a curvatura de laminados de matéria plástica e máquina para a execução do processo — Privilégio de Invenção.

1º — Processo para a curvatura de pequeno raio, de laminados de matéria plástica, caracterizado pelo fato de compreender a operação de conformação de um laminado de matéria plástica, obrigando o mesmo a aderir a um corpo, mais ou menos tubular e tendo uma curvatura aproximada da que se pretende imprimir ao próprio laminado, sendo o referido corpo tubular percorrido, internamente, por um fluido transportador de calor e perdurando o contato do laminado plástico com o corpo tubular por um prazo suficiente para provocar a deformação do referido laminado; e, finalmente, de enérgico esfriamento do laminado, assim curvado. Um total de 5 pontos.

**TÉRMO N.º 114.645**

De 10 de novembro de 1959

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

Título: Um processo aperfeiçoado de soldar diamantes — Privilégio de Invenção.

**Pontos característicos**

1.º — Um processo aperfeiçoado de soldar um diamante a um suporte segurador metálico, caracterizado pelo fato de se ligar, mecânicamente, o diamante com o suporte segurador, após o que o mesmo é imerso, sob vácuo ou numa atmosfera de gás inerte, dentro de uma liga de cobre e/ou prata com titânio, sendo esta liga fundida dentro de um recipiente de molibdênio ou de tungstênio. Um total de 9 pontos.

**TÉRMO N.º 114.651**

De 10 de novembro de 1959

Requerente: Metalúrgica Heleny Ltda. — São Paulo.

Título: Uma tampa com pulverizador para recipientes de líquidos sob pressão — Privilégio de Invenção.

1.º — Uma tampa com pulverizador para recipientes de líquidos sob pressão caracterizada por um operculo de corpo cilíndrico dotado de uma larga aba na parte superior e um rebaixo ou bico na parte inferior, tendo acima desta uma arueta especial com saliências anulares em ambas as faces, em torno do furo central, as quais se encaixam no recesso central do operculo e na extremidade de um manguito, respectivamente. Um total de 2 pontos.

**TÉRMO N.º 114.656**

De 11 de novembro de 1959

Requerente: Pirelli Società Per Azioni — Itália

Título: Processo para emenda de cabos isolados com material termoplástico — Privilégio de Invenção.

1.º. Processo para emenda de cabos isolados com material termoplástico, constituído pelas seguintes fases: descobrimento das extremidades dos condutores 1; chanframento do isolamento 2 em forma de cone; emenda dos condutores por meio de um processo conhecido qualquer; entalçamento com fita 7 não adesiva de composição igual ou substancialmente semelhante à do material isolante termoplástico 2 dos condutores; entalçamento com fita inextensível 8 cujas características se mantêm praticamente inalteradas à temperatura de fusão do material constituinte da fita 7; aquecimento da zona de emenda a uma temperatura superior à do amolecimento do material de que é constituída a fita 7 e sucessivo esfriamento lento; remoção, se necessária, da fita inextensível 8. Um total de 5 pontos.

**TÉRMO N.º 114.661**

De 11 de novembro de 1959

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

Título: Aperfeiçoamentos em ou relativos a processo de prender uma extremidade de um pino prisioneiro ou similar a uma peça metálica de trabalho por meio de uma solda a arco elétrico arranjos para executar esses processos e

pinos de articulação ou semelhantes soldados a uma peça de trabalho de acordo com esses processos — Privilégio de Invenção.

1.º. Um processo para prender uma extremidade de um pino, ferrólho ou similar a uma peça metálica de trabalho, por meio de soldadura de arco elétrico, ao qual o ciclo de soldadura é iniciado através de um corpo anular formador de escórias, o qual se apoia contra a peça de trabalho e coopera com o pino ou ferrólho, e, depois de um certo tempo para produzir centelha, o pino é deslocado através desse corpo em direção à peça de trabalho, caracterizado pelo fato de que, simultaneamente com o início do ciclo de soldadura ou logo depois, um dispositivo prendedor, separado do corpo formador de escórias, é tornado operativo e prende o pino espaçado de uma certa distância da peça de trabalho, mesmo durante o amaciamento do corpo, ao passo que depois de certo tempo de arranque, durante o qual a corrente atravessa o corpo porém no qual um arco elétrico ainda não está acendido, no momento em que o arco elétrico se acende, um dispositivo para controlar com precisão o tempo restante de conservação à tornado operativo. Um total de 3 pontos.

**TÉRMO N.º 114.662**

De 11 de novembro de 1959

Requerente: Telefonaktiebolaget L M Ericsson — Suécia.

Título: Centro telefônico principal para dispositivos automáticos de conexão — Privilégio de Invenção.

1.º. Central telefônica principal para dispositivos automáticos de ligação, com as peças separadas montadas em armações, que são removíveis e colocadas lado a lado em uma ou várias linhas, de maneira tal que, pelo menos em um lado de linha, os espigões verticais das armações se situam, principalmente, em um e mesmo plano, no qual os dispositivos de ligação de uma armação são ligados e um cabo flexível, caracterizado dessa maneira pelo fato de que os cabos flexíveis das armações os quais são constituídos de tiras costuradas de esteiras ou similares, são presos à parte inferior das armações e se situam numa curvatura entre as armações impelidas para dentro e o assoalho, de maneira que eles rolem para fora e para dentro com os movimentos das armações. Um total de 7 pontos.

**TÉRMO N.º 114.663**

De 1 de novembro de 1959

Requerente: General Electric Company — Estados Unidos da América

Título: Aperfeiçoamento em mecanismo sintonizador — Privilégio de Invenção.

1.º. Um sistema sintonizador para proporcionar seleção de canais para um sintonizador de receptor de televisão, caracterizado por compreender em combinação um sintonizador dotado de um eixo sintonizador um motor tendo um circuito de operação para aplicar potencial de operação ao mesmo, meio para acionar o referido eixo sintonizador por meio do referido motor quando o referido motor está funcionando, um membro suporte estacionário dotado de uma pluralidade de botões de pressão cada um deles correspondendo a um diferente canal montado para movimento

axial no mesmo, um único par de contatos normalmente abertos no referido circuito de operação meios acoplados aos referidos botões de pressão para fechar os referidos contatos quando qualquer um dos botões de pressão é abaixado para desse modo aplicar um potencial de operação ao referido motor, e meios acoplados ao referido eixo sintonizador para saltar um botão de pressão abaixado após uma rotação predefinida do referido eixo sintonizador. Um total de 6 pontos.

**TÉRMO N.º 114.664**

De 20 de maio de 1959

Requerente: Licentia — Patent — Verwaltungs — G.M.B.H. — Alemanha.

Título: Vigia-freio composto de uma roda polar magnética e de uma roda polar magnética e de um indutor em curto-circuito. — Privilégio de Invenção.

Um freio de segurança composto de uma roda polar magnética e de um indutor em curto-circuito, caracterizado por ser a roda polar multipolar e por possuir o enrolamento do indutor em curto-circuito uma resistência o quanto mais reduzido possível.

Reivindica-se, finalmente, nos termos da Convenção Internacional e de conformidade com o Art. 21.º do Código da Propriedade Industrial, combinado com o Decreto n.º 43.956, de 3-7-1958, a prioridade decorrente de igual Pedido de Patente depositado na Alemanha, em 23 e maio de 1942, sob o n.º 107.953.

**TÉRMO N.º 114.665**

De 11 de novembro de 1959

Requerente: Wilson Fazio — São Paulo.

Título: Moldura protetora para chapas de identificação de veículos em geral — Modelo de Utilidade.

1.º. Moldura protetora para chapas de identificação de veículos em geral, formada por peça retangular de borracha, plástico ou similar caracterizada pelo fato de que quadro se apresenta dotado, pela periferia interna, de ranhura contínua, em todo o contorno, a qual se presta de alojamento, sob pressão das bordas da placa identificadora do veículo. Um total de 2 pontos.

**TÉRMO N.º 118.728**

De 20 de abril de 1960

Requerente: — The Decker Corporation — Estados Unidos da América.

Título: — Processo e Aparelho para Pesquisas Biológicas Experimentais.

1.º. Processo de utilização da entubação permanente a longo prazo da aorta abdominal ou outro vaso sanguíneo de um animal de laboratório, para os fins de coleta de uma pluralidade de amostras sanguíneas do animal, caracterizado pelo fato de compreender as etapas de: fixação do tubo implantado no referido animal entubado a um conduto; enchimento do conduto e do tubo implantado com uma solução salina, para proporcionar uma barreira para manter o sangue do animal dentro do respectivo sistema circulatório; retirada, em reiterados ciclos de operação, da barreira sanguínea do conduto e do tubo implantado, para aspirar sangue do animal para dentro do conduto; retirada de uma determinada quantidade de sangue do

animal do conduto e para dentro de um receptáculo de coleta de amostras, para a obtenção de uma amostra sanguínea; introdução da solução sanguínea no referido conduto e do tubo implantado, para o proporcionamento de uma nova barreira; e repetição do ciclo da operação para uma determinada pluralidade de ciclos, sendo as amostras sanguíneas recolhidas em diferentes receptáculos de coleta de amostras em cada ciclo. (Um total de 21 pontos).

**TÉRMO N.º 88.592**

De 16 de agosto de 1956

Requerente: — Levolor Lorentzen Inc. — Estados Unidos da América.

Título: — Adaptação para Cornija.

1.º Uma adaptação de extremidade para cornijas de janela para aplicação telescópica numa tira de cornija na qual a adaptação é independente dos meios de sustentação principais para a cornija, tendo uma parte vertical para sobrepor-se à extremidade da tira da cornija, e meios para conseguir uma encaixe de prender na tira de cornija. (Um total de 8 pontos).

**TÉRMO N.º 92.929**

De 11 de março de 1957

Requerente: — Frumêncio Alcibiano Tranin — Estado da Guanabara.

Título: — Um novo sistema de dispositivo de duas velocidades adaptável em todos os tipos de bicicleta, (Modelo de Utilidade)

1.º Novo sistema de dispositivo com duas velocidades adaptável em todos os tipos de bicicletas, caracterizado por compreender um pinhão louco; um pinhão com menor número de dentes, com catraca comum; um pinhão com maior número de dentes, com catraca comum; barra de fixação do pinhão louco, com dispositivo para esticar a corrente; corrente de passo normal colocada de acordo com um sistema original, possibilitando imbuir a bicicleta com qualquer movimento do pedal, tanto pedalando para a frente como invertendo o movimento do pedal. (Um total de 2 pontos).

**TÉRMO N.º 99.017**

De 6 de dezembro de 1957

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

Marco Panali — Itália.

Título: — Aperfeiçoamentos em ou relativos a composições termoplásticas.

1.º Composição termoplástica, aperfeiçoada compreendendo um polímero obtido por polimerização de uma olefina em presença, como catalizador, de um composto organo-metálico e um halogeneto de metal caracterizada por conter, em adição um agente fixador de ácido clorídrico para combinar com a pequena quantidade de ácido clorídrico que se produz quando o polímero é extruído, ou trabalhado de outra maneira, em temperatura elevada, que está presente em uma quantidade de 0.1 a 1%, baseado no peso do polímero, que é envolvido de um grama que compreende polivinileno e polietileno de baixa pressão e tem um teor de cinzas de até 1% em peso. (Um total de 5 pontos).

**TÉRMO N.º 99.436**

De 26 de dezembro de 1957

Requerente: — Don Baxter Inc. — Estados Unidos da América.

Título: — Amulha Hídérmica.

1.º Uma amulha hídérmica caracterizada por consistir de uma cânula,

de um cubo; de uma cavidade através o dito cubo; uma secção de cavidade em torno da cânula possuindo um intervalo entre a cânula e o cubo; e um adesivo no dito espaço ou intervalo. (Um total de 14 pontos).

## TERMO N. 99.703

De 9 de janeiro de 1958

Requerente: National Petro-Chemicals Corporation — Estados Unidos da América.

Título: Progresso de interrupção aperfeiçoado — Privilégio de Invenção.

## Pontos Característicos

1º — Um processo pelo qual uma composição para a produção de poli-etileno sólido é introduzido numa zona de configuração, e aí submetida a uma combinação de condições, incluindo uma temperatura e pressão elevada, para formar um artigo de poli-etileno de forma definida, e em que a retomada de processo após a interrupção resulta numa contaminação indesejável do artigo de poli-etileno presente na zona de configuração durante a interrupção, caracterizado por um estágio que compreende a aplicação nas superfícies de configuração, antes da redução das mesmas, durante a interrupção, para uma temperatura substancialmente abaixo da temperatura normal de operação da referida zona, de uma composição de poli-etileno mais altamente inibida contra a oxidação que a composição para a produção de poli-etileno, ou imediatamente antes da interrupção, substituindo-se a carga para a produção de poli-etileno por uma composição de poli-etileno mais altamente inibida contra a oxidação que a composição para a produção de poli-etileno. (Um total de 14 pontos).

## TERMO N. 101.187

De 25 de março de 1958

Marie Brizard & Roger — França.

Título: Novo modelo de garrafa. Modelo industrial.

1º — Novo modelo de garrafa, apresentando a forma de um tronco de cone com uma secção menor na parte inferior, caracterizado pelo fato de que em seguida ao seu ponto de secção mínimo, apresenta um alargamento periférico à altura do fundo (Seguem-se os pontos 2 e 3).

## TERMO N. 101.989

De 28 de abril de 1958

Requerente: American Cyanamid Co — Estados Unidos da América.

Título: Processo de preparar uma vacina de poliomielite estável administrada oralmente — Privilégio de Invenção.

1º — Um processo de preparar uma vacina de poliomielite estável, administrada oralmente, apropriada para encapsulação caracterizado por instaurar uma suspensão líquida de um vírus de poliomielite atenuados não natógenos e gelatina não hidratada, em partículas tendo um calibre dentro da escala correspondente a aberturas de penelras de malhas número 10 a 140 sendo os citados ingredientes misturados numa temperatura dentro da escala de 5 graus Centígrados a 20 graus Centígrados, de modo que as particu-

las de gelatina fiquem hidratadas e absorvam o vírus e formem uma vacina granular solta. (Um total de 10 pontos).

## TERMO N. 102.211

De 7 de maio de 1958

Ramon Peréch — Estados Unidos da América.

Título: Novo processo de produção de concentrados de café solúveis de água.

Privilégio de Invenção.

1º — Um processo para preparação de um melhorado extrato de café exilado, solúvel em água, caracterizado pelo fato de compreender os seguintes estágios operatórios:

(1) preparar um extrato aquoso a partir de grãos de café não torrados desintegrados;

(2) aquecer o extrato aquoso na presença de quantidades adicionadas de permanganato de potássio, a uma temperatura elevada, porém, inferior, ao ponto de ebulição da água, durante pelo menos uma hora e até os constituintes solúveis do café sejam exilados no meio aquoso do extrato;

(3) concentrar o extrato aquoso até uma concentração que permite sacagem por pulverização;

(4) secar o referido concentrado, por pulverização, a temperatura finais não superiores a 60 graus C;

(5) torrar o extrato sólido às temperaturas de torrefação do café. (Seguem-se os pontos de 2 a 8).

## TERMO N. 102.433

De 16 de maio de 1958

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

Título: "Processo químico para a obtenção de antibióticos" — Privilégio de Invenção.

1º — Um processo para a recuperação de um antibiótico produzido por fermentação, de um caldo de cultura ou fermentação, no qual desenvolve uma cultura produtora de antibiótico, compreendendo o emprego de resinas permutadoras de ions, caracterizado por compreender a adição do dito caldo de cultura, durante a fermentação, de uma resina, trocadora, de ion em partículas, capaz de adsorver o antibiótico, deixando que a fermentação prossiga em presença da resina; separa o caldo de fermentação exaurido e os micélios da dita resina trocadora de ion; e eluir da dita resina trocadora de ion o antibiótico adsorvido sobre ela. (Seguem-se os pontos de 2 a 12).

## TERMO N. 102.808

De 2 de junho de 1958

Nóvo Therapeutisk Laboratorium A. S. — Dinamarca.

Título: Processo para tratamento de cristais de insulina e para produção de preparações de insulina a partir dos mesmos.

1º — Processo para tratamento de cristais de insulina, caracterizado pelo fato de cristais de insulina, produzida a partir de pâncreas de bovinos, serem submetidos a um tratamento térmico a uma temperatura superior à temperatura ambiente, de preferência a 40 — 70 graus Centígrados, e durante um espaço de tempo na escala de algumas horas até meses, conforme a temperatura usada. (Seguem-se os pontos de 2 a 4).

## TERMO N.º 107.568

De 29 de dezembro de 1958

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

Título: Processo para remoção da fuligem dos gases — Privilégio de Invenção.

1º — Processo para a remoção da fuligem de gases, caracterizado por compreender a adição de água ao gás contendo fuligem, para saturar e, simultaneamente, arrefecer o dito gás a uma temperatura que esteja 40°C abaixo do ponto de condensação, efetuando a separação substancialmente completa da resultante suspensão de fuligem na água e de algumas pequenas gotas de água arrastadas pelo gás; adicionando vapor saturado ao gás; arrefecendo subsequentemente o gás por permuta direta ou indireta de calor e completando a remoção da fuligem do gás substancialmente durante o curso do dito arrefecimento. Um total de 9 pontos.

## TERMO N.º 108.225

De 28 de janeiro de 1959

Société des Usines Chimiques Rhône-Poulenc — França.

Pontos característicos de: "Novo processo de preparação de dihidrodesoxiestreptomina" — Privilégio de Invenção.

Processo de preparação da dihidrodesoxiestreptomina caracterizado pelo fato de se reduzir sulfato de estreptomina por via eletrolítica, sendo a redução eletrolítica efetuada com uma solução aquosa de sulfato de estreptomina (como católito) que é mantida todo o tempo da redução a um pH compreendido entre 0,5 e 3,0 e de preferência a cerca de 1,0.

## TERMO N.º 108.665

De 24 de fevereiro de 1959

Requerente: I.C.E.A. Indústria Cartonagem e Afins Ltda. — São Paulo.

Título: Nova caixa-embalagem — Privilégio de Invenção.

1º — Nova caixa-embalagem, caracterizada por compreender um corpo cilíndrico-tubular, com borda inferior ligeiramente revirada para dentro, contra a qual é aplicado um disco de fundo, aí colado, recravado, ou ainda simplesmente apoiado; e no interior do dito corpo tubular sendo disposto um novo corpo, também cilíndrico e tubular, porém de menor diâmetro e maior altura que aquele; e sendo prevista ainda uma tampa, formada por anel cilíndrico, com borda superior revirada para dentro, contra a qual é aplicado um novo disco aí colado, recravado ou simplesmente apoiado. Um total de 2 pontos.

## TERMO N.º 109.247

De 20 de março de 1959

rando — Estado de São Paulo.

Requerente: Pedro Vilarubis Fer Patente de invenção para: "Um processo para obter a identidade de pressões operadas nos diafragmas das câmaras de regulação e redução manual nos aparelhos de respiração sub-aquáticos".

1º — Um processo para obter a identidade de pressões operadas nos diafragmas das câmaras de regulação

e mano-redução nos aparelhos de respiração sub-aquáticos, caracterizado pelo fato de produzir na boca de evacuação do conduto de saída do ar respirado, uma obturação por efeito da pressão de ar; em que, esta seja igual à pressão de ar existente na câmara de baixa pressão do mano-redutor. Seguem os pontos de 2 a 5.

## TERMO N.º 109.700

De 13 de abril de 1959

General Electric Company — Estados Unidos da América.

Pontos característicos de "Aperfeiçoamento em dispositivo aquecido eletricamente. — Privilégio de Invenção.

1º — Um ferro elétrico caracterizado por uma base metálica, um aquecedor tubular embutido na dita base com porções terminais do dito revestimento projetando-se do metal da base o dito revestimento sendo de um material metálico tendo um coeficiente de expansão térmica substancialmente menor que o metal da dita base, e meios definindo uma ligação rígida entre o dito revestimento do dito aquecedor à dita base, de modo a impedir a retração do dito revestimento do elemento de aquecimento dentro da dita base com a expansão diferencial da dita base em relação ao dito revestimento. Um total de 9 pontos.

## TERMO N.º 109.848

De 20 de abril de 1959

Requerente: Alberto dos Reis — S. Paulo.

Título: Novo dispositivo para retirar líquido de garrafas — Privilégio de Invenção.

1º Novo dispositivo para retirar líquido de garrafas, caracterizado por um corpo ôco, substancialmente cilíndrico, do paredes laterais sanfonadas sendo este corpo prolongado para baixo em um trecho anelar de pequena altura e um pescoço alongado, enquanto que, do referido trecho, salienta-se um bico recurvado, que se prolonga em um tubo que vai até o fundo do frasco no qual o conjunto é montado. Um total de 2 pontos.

## TERMO N.º 110.127

Depositado em 18 de maio de 1959.

Requerente — Camra Bruno S.A. — São Paulo.

Conjunto de trilhos para maca, destinado a ambulância, conjugado ou não com banco.

1º Conjunto de trilhos para maca, destinado a ambulância conjugado ou não com banco, capor trilhos em "U" (1), horizontalmente dispostos, nos quais se aloja uma maca; ambos os trilhos, nas extremidades em que se situa a cabeceira da maca, são dotados de um terminal de parada (2) para o avanço máximo da maca; ditos trilhos, do lado em que pe- (3) coadjuvantes do encaixe, as quais se abrem em ângulo bastante pronunciado; um dos lados dos trilhos é sustentado por dois tubos inclinados resistentes (4), incorporados a uma base tubular (5) montada no assoalho do veículo; o outro lado do trilho é sustentado por uma cantoneira (1ª); ao lado dos trilhos, dispõe-se um

banco (6), cujo assento (7) também é sustentado por dois outros tubos resistentes (4), igualmente incorporados à base tubular (6), e a parte traseira deste assento é montada em suportes (8) que se incorporam e outros dois tubos (9) idênticamente montados na referida base tubular (5); o espaldar ou encosto do banco (6) é montado nos terminais (8.<sup>a</sup>) dos tubos (8), sendo que num destes tem incorporado um suporte (10) convencional para vidro de soro; nas extremidades de dois ou mais suportes inclinados (4) do enjunto, há dois ou mais arcos metálicos (11), providos de correias e fivelas (12), suportes para balão de oxigênio; num dos lados dos trilhos, há uma correia (13) presa num gancho para fixação da maca ao trilho; ao em vez de um par de trilhos, podem ser usados dois pares, para duas macas, com a eliminação do banco. Um total de 2 pontos.

**TERMO N.º 110.082**

De 30 de abril de 1959

Requerente: Alberto Renato Giorgomarraro — São Paulo.

Título: Nova panela para ferver leite — Privilégio de invenção.

1.º — Nova panela para ferver leite, caracterizada por ser constituída por um recipiente provido de alargamento anelar superior, dotado em sua face interna de uma pequena saliência, sendo interior deste recipiente disposto um segundo recipiente, provido de aba superior e de um orifício em seu fundo, sendo finalmente, na aba citada, prevista uma reentrância correspondente à mencionada saliência e, entre as paredes duplas mencionadas, disposto material termo-isolante. Um total de 2 pontos.

**TERMO N.º 114.200**

Em 2 de junho de 1959

Requerente: Afílio Nardini — São Paulo.

Título: Novo tipo de fechadura com dupla segurança — Privilégio de invenção.

1.º Novo tipo de fechadura com dupla segurança, constituído por um conjunto de peças que se conjugam entre si, caracterizado pelo fato de ter uma chapa superposta por meio de dois pinos que se encaixam na parte inferior do trinco, fazendo o mesmo se movimentar. Um total de 4 pontos.

**TERMO N.º 130.619**

De 6 de julho de 1961

Requerente: Renato Rizzo — São Paulo.

Título: Novo modelo de capa para listas telefônicas ou correlatos — Modelo de utilidade.

1.º — Novo modelo de capa para listas telefônicas ou correlatos, caracterizado por possuir forma retangular, construída em papelão grosso e resistente, recoberto de papel colorido, imitando couro, e possuindo um vinco na capa frontal, a percorrer em todo o seu contorno.

2.º — Novo modelo de capa para listas telefônicas ou correlatos, como reivindicado em 1.º, caracterizado, mais, por ser o contra-forte formado pela própria capa, que é contínua, e por uma peça interna, colocada, possuindo

elásticos, que partem de orifícios das extremidades dessa peça e onde se fixam as listas ou correlatos, passando-se parte de suas folhas para um dos lados do elástico, de maneira que seus próprios contra-fortes fiquem fixos à capa.

3.º — Novo modelo de capa para listas telefônicas ou correlatos, como reivindicado em 1.º e 2.º, tudo como substancialmente descrito e ilustrado nos desenhos apenas ao presente memorial.

**TERMO N.º 110.742**

Depositado em 27 de maio de 1959

Requerente: Antônio Ferreira — São Paulo.

Pontos característicos de: "Novo modelo de cinto para senhoras".

1.º — Novo modelo de cinto para senhoras, caracteriza-se pelo fato de se encaixar na região, preferentemente dianteira do cinto de couro (1), ou de outro material uma bolsa (2) com aba (3) e botão (4) para seu fechamento; pelo fato de a parede traseira desta bolsa ou carteira prolongar-se para cima, por determinado comprimento (5), dobrando-se sobre si nessa região, compondo uma canaleta ou vão (6), com largura adequada para a passagem e encaixe do cinto (1). — Um total de 2 pontos.

**TERMO N.º 153.563**

De 10 de outubro de 1961

Título: Aperfeiçoamentos em motores de explosão do tipo rotativo. — Privilégio de invenção.

Requerente: Paulo Mario Maia. — Estado da Guanabara.

Aperfeiçoamentos em motores de explosão do tipo rotativo, caracterizados pelo fato de que o interior do da carga do motor é constituído, em princípio, por duas superfícies cilíndricas paralelas e secantes, de diâmetros, ligeiramente, diferentes, estando, ainda, uma parte da superfície cilíndrica de menor diâmetro substituída por uma terceira superfície de diâmetro menor, ainda, excêntrica em relação a linha que reúne os centros das duas primeiras. — Seguem-se os pontos de 2 até 6.

**TERMO N.º 114.564**

De 5 de novembro de 1959

Título — Aperfeiçoamento em cir. Company — Estados Unidos da América.

Título — Aperfeiçoamento e m circuito inversões por transistor — Privilégio de Invenção.

O que a requerente reivindica como novo é:

1.º Um circuito inversor caracterizado por compreender uma fonte de C.C., um par de transistores tendo cada um deles eletrodos de base, emissor e coletor, um circuito de carga compreendendo uma carga resistiva adequada e indutância e capacitância ali combinadas tomando o referido circuito em série ressonante a uma frequência escolhida de operação, ligação da referida fonte através dos trajetos eletrodo emissor-coletor dos referidos transistores para o referido circuito de carga para energizar o referido circuito de carga em polaridade alternativa a partir da referida fonte, e um transformador de corrente compreendendo um enrolamento primário ligado em série com o referido circuito de carga e os enrolamentos secundários suprimindo corrente emissor-base ao referido transistores para trocar alternadamente as liga-

ções nos referidos transistores à referida frequência selecionada. Um total de 7 pontos.

**TERMO N.º 134.030**

De 31 de agosto de 1961

José Guimarães. Sete Lagoas — Estado de Minas Gerais.

Pontos característicos de: Novo móvel-bancada para acondicionamento de instrumentos eletrônicos para profissionais e industriais. — Patente de modelo de utilidade.

1.º — Novo móvel-bancada para acondicionamento de instrumentos eletrônicos para profissionais e industriais, caracterizado por ser constituído em formato a lembrar um piano de sala, apresentado na região superior em conjunto de compartimento (4), separado por uma prateleira de um outro conjunto de compartimentos (5), estando este subdividido em número correspondente ao de gavetas (3) existentes na mesa (1), saliente em relação ao restante do móvel-bancada, tendo esta mesa (1), na superfície superior uma superfície de borracha (2) ou material similar. — Um total de 3 pontos.

**TERMO N.º 114.528**

De 20 de novembro de 1959

Pontos Característicos de Patente de Invenção.

"Chave Comutadora de Alta Tensão, principalmente para montagem ao ar livre".

Requerente — Licentia — Patent — Verwaltungs — G.m.b.H. — Orlando Massado — Berlim — Alemanha.

**Reivindicações**

1.ª Chave comutadora de alta tensão, principalmente para montagem ao ar livre, com o contato disposto ao ar livre, com um contato disposto braço articulado, contato esse que toca no contato contrário ainda antes de posição final do braço articulado e que, girando em torno do eixo de braço, estabelece pressão contrária à força de uma mola, caracterizada por se acharem previstos braços articulados constituindo par, que se movimentam, mutuamente, em valvém, tendo cada braço um par de contatos que consistem em um lado uniforme (12) disposto transversalmente ao eixo articulado e em um lado (11) paralelo ao eixo, lado este mais longo que o lado uniforme. Um total de 2 pontos.

**TERMO N.º 114.529**

De 20 de maio de 1959

Pontos característicos de "Comutador de Gás Comprimido com vários pontos de contato dispostos em série e expostos ao ar livre".

Requerente — Licentia — Patent — Verwaltungs — G.m.b.H. — Orlando Massado — Berlim — Alemanha.

1.º Comutador de gás comprimido com vários pontos de contato dispostos em série e expostos ao ar, cujos contatos móveis, para efeito de extinção do arco voltaico, são retraídos para dentro de câmaras estáticas, caracterizado por uma tal construção, que, após a extinção do arco voltaico, os contatos permanecerão nas câmaras, onde serão mantidos, e que os trajetos interruptores constituídas entre os contatos abertos serão tambores, que, uma vez interrompido o ar do sopro, sua soma formará o exigido trajeto isolador de tensão. Um total de 2 pontos.

**TERMO N.º 116485**

De 26 de janeiro de 1960

Requerente — The National Cash Register Company. Local — Estados Unidos da América.

Título — Banho Eletrolítico para uso da eletro-deposição de composições ferro-magnéticas.

1.º Um banho eletrolítico aquoso para a eletro-deposição de um revestimento ferro-magnético sobre um substrato eletricamente condutor, quando se submete o citado substrato como catodo, a ação eletrolítica no citado banho, caracterizado por ter o citado banho um pH de ordem de 3,5 a 7 e incluir, como constituintes essenciais, íons ferro, numa concentração de ordem de 0,4 a 2 g-litro, íons níquel numa concentração de ordem de 3 a 10 g-litro, e um agente complexador. Seguem-se os pontos de 2 a 8.

**TERMO N.º 118.416**

De 6 de abril de 1960

Requerente — Amp Incorporated. Local — Estados Unidos da América.

Títulos — Aparelho para Corrugar Terminais Elétricos.

1.º Uma ferramenta para corrugar conectores elétricos sobre condutores elétricos, caracterizada por um conjunto de matriz para perfazer a operação de corrugamento, uma matriz do estôjo sendo estacionário e a outra acionada por um pistão recíprocante, e um mecanismo de alimentação para avançar uma correia com conectores montados na mesma para posicionar os conectores um por um no estôjo da matriz quando as matrizes estão abertas e compreendendo um cilindro montado para girar em torno de um eixo substancialmente em ângulos retos com a direção de reciprocção em haste com uma superfície em um ponto adjacente ao estôjo de matriz de modo que a correia é suportada conforme ela possa, e em cada um dos seus lados o estôjo da matriz posicione o conector no estôjo de matriz e o dispositivo da iniciação acionado pelo pistão para girar o cilindro e avançar a correia. Seguem-se os pontos de 2 a 10.

**TERMO N.º 114.262**

Em 3 de junho de 1959

Requerente: Sinzi Misina — São Paulo.

Título: Novo tipo de interruptor elétrico para luz fluorescente — Modelo de utilidade.

Novo tipo de interruptor elétrico para luz fluorescente, constituído por uma base provida de fios elétricos e botão acionador, caracterizado pelo fato de possuir internamente uma peça recortada em forma de semi-circulo, plana, deslizante entre os pontos de contacto e presa ao aparelho por eixo central.

Caracterizado como tudo descrito e ilustrado nos desenhos em anexo.

**TERMO N.º 114.274**

Em 6 de junho de 1959

Patente de invenção: relacionadas a hidro-bombas.

Título: Novas disposições em ou Requerente: Evaristo Penha — São Paulo.

1.º Novas disposições em ou relacionadas a hidro-bombas, caracterizadas essencialmente por compreenderem um chassis ou armação trapezoidal, cujos laterais superiores tem montado sobre mancais e rolamentos elásticos, o eixo de comando da bomba; este eixo tem montado numa das extremidades a roda d'a-

gua com força hidráulica e pressão e na outra extremidade um excêntrico, incluso numa caixa de rolamentos, sendo que neste excêntrico tem fixo uma alavanca, braço ou recurso semelhante, conjugada ao embolo do pistão, montado sobre a própria base do chassis ou armação. Um total de 5 pontos.

## TERMO N.º 114.275

Em 6 de junho de 1959

Requerente: Sebastião Luiz de Oliveira — São Paulo.

Título: Novo tipo de máquina para esmerilhamento de válvulas de motor a explosão — Privilégio de invenção.

1.º Máquina para esmerilhamento de válvulas de motor de explosão, constituída de motor elétrico com duas alavancas conjugadas e caracterizada por ter um eixo com movimento oscilatório onde se prende a válvula a ser esmerilhada.

Tudo como descrito no presente memorial e ilustrado nos desenhos em anexo.

## TERMO N.º 1051.516

De 29 de setembro de 1958

Rockwell Manufacturing Company. Estados Unidos da América).

Título: Válvula tipo bola. — (Priv. Inv.).

1.º Uma montagem de válvula tipo bola caracterizada por um corpo tendo passagens de fluido alinhadas, a partir de sede no dito corpo. A abertura das ditas passagens montadas para deslocamento axial e radial limitado em relação às ditas passagens, uma bola com janela dentro do dito corpo rotativo entre posições em que se alinha com as ditas passagens e as fecha, suportada inteiramente em superfícies de assentamento esféricas nos ditos anéis de sede e meio para introduzir e estabelecer uma camada de vedador plástico entre as ditas superfícies. — Seguem-se os pontos de números 2 a 30.

## TERMO N.º 109.696

Depositado em: 13-4-1959.

Requerente: Pedro Tugandhat — São Paulo.

Pontos Característicos de: "Nova Disposição em Preservativo".

1.º "Nova Disposição em Preservativo", caracteriza-se por apresentar a forma de um bulbo (1), de relativo comprimento, destinado a cobrir totalmente a glande; uma das extremidades deste preservativo é fechada, podendo a mesma ter ou não uma saliência (2); a região de maior diâmetro apresenta uma terminada zona paralela ou cônica (3), a qual se conecta, de maneira inclinada (4), com um anel ou cinta (5) do mesmo material, e que reforça a abertura do preservativo, e esta abertura tem diâmetro menor que o diâmetro máximo do corpo propriamente dito (1). — Um total de 2 pontos.

## TERMO N.º 108.292

De 31 de janeiro de 1959

Requerente: Alweg-Forschung G. M. B. H. — Alemanha.

Título: Desvio de Lingueta para Ferrovias tipo Monocarril.

1.º Desvio de lingueta para ferrovias tipo monocarril, com corpo portante em forma de viga cujo lado superior forma a pista para as rodas portantes do veículo e cujas superfícies laterais apresenta de uma vez pelo menos uma pista para as rodas-guia, cuja lingueta de desvio consiste em

uma ou em diversas seções rígidas do corpo portante desviavelmente vinculadas ao trecho-tronco da ferrovia, caracterizado pelo fato de que, para compensar ou formar ponte sobre as flambagens ocorrentes durante o movimento de desvio da lingueta, nas pistas para as rodas-guia estão dispostas fitas-guia elásticas (9) escoradas em um ou preferentemente em dois pontos escolhidos de cada seção (1, 2, 3) do corpo portante e eventualmente também no trecho-tronco (4), com o que cada fita-guia (9) dispõe de um ponto de apoio fixo, sendo os restantes pontos de apoio configurados para deslocamento longitudinal, sendo ao misto diretamente, por desvio da lingueta de desvio, as fitas-guia (9) ajustáveis para trajetos retilíneos ou continuamente curvados.

## TERMO N.º 109.430

De 31 de março de 1959

Requerente: Galante Francesco — São Paulo.

Título: Máquina para Concerto de Pneu em Geral — Modelo de Utilidade.

1.º "Máquina para Concerto de Pneu em Geral", fixável em altura conveniente, a bancada, caracterizada pelo fato de se apresentar com suporte fixo dotado anteriormente de peça solidária vertical, a qual é atravessada por haste em semi-círculo aproximado e móvel em relação aquela, sendo a fixação do mesmo determinado por parafuso lateral que atravessa a base solidária com o suporte fixo estando a peça arqueada dotada, numa das extremidades, de haste que a atravessa e dotada de rosca, ladeada por guia, ambas solidárias a uma base suporte de moldes intercambiáveis, aquecidos eletricamente e controlados por termostato sendo que, finalmente, no topo livre da peça vertical solidária ao suporte fixo se encontra articulado, com possibilidade de rotação, molde metálico passível de confrontação com os demais mencionados. — Um total de 2 pontos.

## TERMO N.º 109.701

De 13 de abril de 1959

General Electric Company — Estados Unidos da América.

Pontos característicos de "Aperfeiçoamento em Lâmpada de Descarga de Ranhura Múltipla".

Privilégio de Invenção. O que a requerente reivindica como novo é:

1. Lâmpada de descarga elétrica a baixa pressão, especialmente uma lâmpada fluorescente, compreendendo um envólucro vítreo alongado tendo electodos selados em extremidade opostas e contendo um meio ionizável que inclui um gás inerte de partida e um vapor de metal excitável para dar uma radiação resonante, dito envólucro tendo uma parede externa de seção geralmente circular e uma pluralidade de ranhuras em forma de canaletas estendidas longitudinalmente e relativamente curtas, alternadas em laços opostos do envólucro e formando uma seção transversal geralmente em forma de rim, pelo menos nas porções de centro das ranhuras, caracterizado pelo fato de que o desenvolvimento da ranhura, medido entre pontos correspondentes de ranhuras adjacentes em laços opostos do envólucro, é da ordem do diâmetro do envólucro e pelo fato de que o trajeto de descarga é um trajeto em zig-zag de largura geralmente uniforme medido no plano médio das ranhuras — Um total de 10 pontos.

## TERMO N.º 109.737

De 14 de Abril de 1959

Requerente — Siemens & Halske Aktiengesellschaft, firma alemã.

Pontos característicos de — "Processo e dispositivo para destacar folhas, de revestimento condutivo e ou dielétricas, de condensadores elétricos de bobina ou enrolamento" — Privilégio de invenção.

1.º Processo para separar ou destacar folhas, de revestimento capacitivo eu ou dielétricas, em condensadores elétricos de enrolamento, ou bobina, caracterizado pelo fato de que, depois de confeccionado o enrolamento ou bobina, é cobrado sobre a folha especialmente sobre a folha do revestimento capacitivo, ao longo da linha de destacamento, um delgado fio ou arame, o qual, se necessário, é comprimido contra a folha, sendo a parte da folha por destacar separada, desde uma até à outra aresta longitudinal da folha, mediante uma força de tração que ataca preferivelmente sob um ângulo agudo com o eixo do arame destacador. Um total de 4 pontos.

## TERMO N.º 109.739

De 14 de Abril de 1959

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

Pontos característicos de "Processo para fabricação de condensadores elétricos com camadas de zinco de pequena espessura" (Privilégio de Invenção).

1.º — Processo para fabricação de condensadores elétricos com tênues revestimentos de zinco, preferivelmente na forma de camadas depositadas por evaporação, caracterizado pelo fato de que os revestimentos de zinco, ou as camadas de zinco aplicadas às respectivas camadas portadoras, são mantidos isentos de umidade e ou protegidos de contacto com oxigênio e gás carbônico, durante o tempo que decorre entre sua confecção e o acabamento do condensador, o qual é protegido das influências atmosféricas, ou pelo menos durante os períodos de sua armazenagem. Um total de 3 pontos.

## TERMO N.º 109.754

Requerente — N. V. Philips Gloeilampenfabrieken — Holanda.

Título — Aperfeiçoamentos em ou relativos a válvulas incandescentes de descarga e mais especialmente válvulas estabilizadoras de voltagem — Privilégio de invenção.

Uma válvula incandescente de descarga, mais especialmente uma válvula estabilizadora de voltagem, cuja parede é revestida com uma camada visível do mesmo material do catódio caracterizada pelo fato de consistir esse catódio de uma placa de monocristal de germânio, cuja superfície é paralela aos planos do cristal (1,1,1).

## TERMO N.º 109.759

De 15 de Abril de 1959

Requerente — Dehydag Deutsche Hedrierwerke GmbH, firma alemã.

Pontos característicos de: "Banhos para a obtenção de revestimentos metálicos galvânicos" (Privilégio de invenção).

1.º — Banhos metálicos galvânicos de abrillantamento, caracterizados

pelo fato de conterem como abrillantadores, tio-amidas, respectivamente, iso-tio-amidas acíclicas ou cíclicas possuindo no átomo de nitrogênio do grupoamento tio-amídico, respectivamente, iso-tio-amídico, um grupoamento ácido sulfônico, respectivamente, um grupoamento salino correspondente, ligado através de um radical hidrocarboneto. Um total de 6 pontos.

## TERMO N.º 109.761

De 15 de abril de 1959

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

Pontos Característicos de: "Armação, ou dispositivo à semelhança de armação, destinado a aparelhagens elétricas de comunicações ou medição", (Privilégio de Invenção).

1.º Armação ou dispositivo à semelhança de armação, destinado a aparelhagens elétricas de comunicações ou medição, provido de componentes de inserção suportando elementos de construção elétricos, e dotado de conexões mediante pinos de tomada para a ligação elétrica entre as componentes de inserção e a armação, caracterizado pelo fato de que os elementos machos de contacto encontram-se na subface da peça de inserção, e são de tal forma dispostos com as partes fêmeas dos contactos, pertencentes à armação, que resultam daí espaços para os fios de conexão, tanto no lado da peça de inserção como no lado da armação, cujos espaços estão situados em série, ou um atrás do outro, e no mesmo nível, sob a peça de inserção. Um total de 8 pontos.

## TERMO N.º 109.850

De 20-4-1959

Requerente: Arquimedes — Material Técnico — S.A. — Estado da Guanabara.

Privilégio de Invenção para "Um novo dispositivo de fixação de suportes variáveis de altura."

1.º "Um novo dispositivo de fixação de suportes variáveis de altura" caracterizado por consistir num corvo fixador vasado por uma cavidade cônica, dentro da qual movimenta-se um eixo suporte, provido nas partes superior e inferior de anéis de limitação de movimento: em que, dentro da cavidade cônica do corvo fixador, estão livremente dispostas esferas menores de aço, na base inferior, e esferas maiores de aço, na base superior, havendo entre elas um anel deslizante de transmissão de movimento. Um total de 2 pontos.

## TERMO N.º 109.760

De 15 de Abril de 1959

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

Pontos característicos de: "Condensador elétrico de passagem trespassante" (Privilégio de Invenção).

1.º — Condensador elétrico de passagem trespassante, um de cujos revestimentos condutivos comunica eletricamente com o seu estôjo, enquanto seu outro revestimento condutivo comunica com um segmento trespassante de condutor, atravessando o corpo do condensador e sobressaindo em ambos os lados frontais desse último, sendo também provido de dispositivo conectores, condensador esse, engastado

TERMO Nº 110.205  
De 6 de maio de 1959

Requerente: Fleissner & Company G.M.B.H. Textilmaschinen — Alemanha.  
Título: Secador com tambores-peneira para véus de carda fibroso — Privilégio de Invenção.

1º Secador com tambores-peneira para secagem de véus de carda fibrosos ou fitas fibrosas de espessuras diferentes ou de grande permeabilidade ao ar, consistindo em uma quantidade de tambores-peneira dispostos alternadamente em altura de maneira tal que resulta uma fila de tambores-peneira superior e outra inferior, com o que a distância entre os tambores-peneira adjacentes de cada fila é superior a um quarto do diâmetro de um tambor-peneira, caracterizado pelo fato de que os tambores-peneira dispostos em uma fila, de acordo com a espessura e a permeabilidade ao ar do material em secagem, são localizados com distâncias diferentes. Um total de 24 pontos.

TERMO Nº 110.215  
De 6 de Maio de 1959

Requerente: Gesellschaft Fuer Linde's Eismaschinen Aktiengesellschaft Zweigniederlassung Hollriegelskreuth — Alemanha.

Título: Mistura de gás de proteção para solda por arco voltaico com um eletrodo de fio nu que funde — Privilégio de invenção.

1.º — Mistura de gases para a produção de uma atmosfera de arco voltaico de soldar, caracterizada por uma mistura de três ou mais materiais de componentes inertes e oxidando com força diversa, especialmente uma mistura de argônio, gás carbônico e oxigênio, sendo que nisto um gás, especialmente o que oxida mais francamente, pode ser substituído por um gás francamente redutor e ou um halogênio. Um total de 7 pontos.

TERMO Nº 110.401  
De 15 de Maio de 1959

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

Título: Aperfeiçoamentos em ou relacionados a colunas de fracionamento de gás — Privilégio de Invenção.

Para levar vapor de coluna e de condensá-lo, foi previsto um conduto para o retorno do líquido condensado para a coluna sendo esse conduto conectado com uma bomba de desintegração que está em relação de condutividade-térmica com um membro consistindo de material termo-condutivo pondendo uma fração do mesmo alcançar uma temperatura mais elevada do que a da condensação, estando o referido membro em contato de intercâmbio-térmico com uma situação na qual o calor é permutado fora da caldeira e onde predomina uma temperatura que excede aquela do interior da caldeira, sendo o referido membro disposto para entrar em contato do intercâmbio térmico com o líquido dentro da caldeira e também com um ponto situado entre a últimamente referida situação e a bomba de desintegração, caracterizado pelo fato de que o membro está colocado em contato com o líquido dentro da caldeira por meio de um membro de controle que por sua vez é conectado com o dito

corpo, membro de controle esse que possa estender dentro do líquido no interior da caldeira sendo modelado e proporcionado de tal maneira que a resistência térmica do membro altera-se com os diferentes valores da distância entre a junção do membro e o membro de condutividade térmica e as áreas seccionais do membro que possam entrar em contato com o líquido dentro da caldeira. Um total de 6 pontos.

TERMO Nº 110.363  
De 14 de Maio de 1959

Requerente: Otto Bernz Co. Inc., Rochester, Nova York, Estados Unidos da América do Norte.

Pontos característicos de: "Construção aperfeiçoada de recipientes de pressão" (Privilégio de invenção).

1.º — Num recipiente de pressão, tendo uma bucha para adaptação ao mesmo de uma guarnição de tomada e aperfeiçoamento, caracterizado por compreender a dita bucha, tendo uma porção parietal anelar externa revirada para dentro, dobrada em sua extremidade livre e estendendo-se sob a forma de uma haste tubular central, co-axial com a porção parietal externa, com ela definido um espaço anelar, cuja haste tubular se projeta numa abertura definida no recipiente, e sendo, no mínimo uma das porções de haste e de parede externa, solidarizada à parede do recipiente, em contato vedatório com a mesma. Um total de 20 pontos.

TERMO Nº 110.430  
De 18 de Maio de 1959

Requerente: B. Braun — Alemanha.

Título: Recipiente para recebimento conservação armazenamento e entrega de líquidos biológicos — Privilégio de Invenção.

1. — Recipiente do material sintético em forma de bolsa com paradas finas, para recebimento, conservação, armazenamento e entrega de líquidos biológicos, como sangue e semelhantes, caracterizado pelo fato de consistir a parede do recipiente em polietileno para alta pressão apresentando uma densidade de 0,921 até 0,925, preferentemente de 0,922. Um total de 16 pontos.

TERMO Nº 110.434

Requerente: Richard Whitney Beall Jr. e Linden Harold Chandler — Estados Unidos da América.

Título: Tampa ou bico para distribuição de líquidos dotada de respiradouro não-gotejante — Privilégio de Invenção.

1.º Tampa ou bico de distribuição de líquidos, dotados de respiradouro não-gotejante, destinados a uso no gargalo de um recipiente, vedando-o e permitindo o livre fluxo de líquido do interior do mesmo por ação de gravidade, caracterizado por incluir um envólucro alongado, de paredes cilíndricas, apresentando um primeiro e um segundo suspiros ou respiradouros, opostos entre si, colocados na sua porção superior, tendo o dito envólucro seu interior dividido, por uma repartição longitudinal, em uma passagem de descarga do líquido e uma passagem de entrada de ar, em comunicação com os respectivos primeiro

e segundo suspiros, apresentando a extremidade superior da dita repartição uma válvula, disposta perpendicularmente ao eixo longitudinal do dito envólucro, para assentar num dispositivo flexível disposto em uma placa circular, tendo a placa uma abertura de comunicação com um primeiro flange tubular, coaxialmente alinhado perpendicularmente da dita placa e guiando o eendente da dita placa e guiando o interior a dita placa apresentando dispositivos de montagem aplicáveis ou removíveis do referido gargalo, tendo o dito envólucro um primeiro dispositivo localizado pelo seu lado de fora, destinado a conservar a válvula em contacto de vedação hermética com o referido dispositivo flexível, e tendo o referido envólucro um segundo dispositivo, nele localizado, destinado a permitir ao dito envólucro ser deslocado em relação à placa, para uma posição em que a válvula se separa do dispositivo flexível e o primeiro e segundo suspiros ficam em comunicação com o interior do referido recipiente, em virtude do que o líquido pode circular livremente do dito recipiente, através da passagem de descarga, no mesmo tempo que o ar pode passar da atmosfera, pela passagem de ar, para o interior do referido recipiente, cessando automaticamente a descarga do líquido do dito recipiente quando o nível do líquido externo ao dito envólucro alcança altura suficiente para obstruir a extremidade inferior da dita passagem de ar. Um total de 10 pontos.

TERMO Nº 110.441  
De 18 de maio de 1959

Requerente: Parke Davis & Company — Estados Unidos da América.

Título: Processo de obtenção de compostos da glutarimida — Privilégio de Invenção.

1.º Processo para a produção de um composto de glutarimida caracterizado por extrair um filtrado de meio de cultura aquosa de *Streptomyces rimosus* forma *paromomycinus* com um solvente orgânico no qual d-3-(2-hidroxi-7-metil-5-metileno-4-oxo-6-nonenil) glutarimida seja solúvel, separando a d-3-(2-hidroxi-7-metil-5-metileno-4-oxo-6-nonenil) glutarimida do extrato, e se desejado, purificando a d-3-(2-hidroxi-7-metil-5-metileno-4-oxo-6-nonenil) glutarimida assim obtida. Um total de 9 pontos.

TERMO Nº 110.487  
De 20 de maio de 1959

Requerente: Westinghouse Electric Corporation — Estados Unidos da América.

Título: Aparelho para refrigeração de água — Privilégio de Invenção.

1.º Um refrigerador de água adequado a ser conectado com uma tubulação de água potável e um conduto de escoamento de água servida, consistindo de um envólucro protetor em forma de armário, e uma multiplicidade de outras partes verticais uma das quais, pelo menos é removível para proporcionar uma abertura de acesso ao interior do armário-unidade, sendo o dito armário construído de maneira a permitir que a referida tubulação de água e o referido conduto de escoamento de água servida se prolonguem e terminem no interior do mesmo, estando colocada uma unidade de refrigeração dentro do dito armário, e incluindo um tanque para re-

destacavelmente em perfurações praticadas em paredes de blindagem, e servindo para desacoplamento anti-interferente de condutores de corrente, caracterizado pelo emprego que faz de um órgão de contacto anelar co-axial, disposto em torno do condutor trespassante e destinado a ser comprimido contra a parede de blindagem ou contra a borda da perfuração circular nela praticada, tendo por exemplo a forma de uma saliência à semelhança do gume, ou de uma face anelar cônica ou esférica, conforme é conhecida em blindagens de condutores, de tal maneira, que assegure uma ligação elétrica, co-axial e sem folga, entre o estôjo do condensador e a parede de blindagem. Um total de 6 pontos.

TERMO Nº 109.861  
Depositada em 20-4-1959

Requerente: Max Stern — S. Paulo. Pontos característicos de: — "Conjunto baralhador de cartas." Privilégio de Invenção.

1º "Conjunto baralhador de cartas", em que o baralho é dividido em duas partes ou montes, e se caracteriza pelo fato de os mesmos, por meio de rolos transportadores (C) serem puxados, carta por carta, uma porção em direção contrária à outra, misturando-se assim as cartas. — Um total de 9 pontos.

TERMO Nº 109.949  
De 24 de abril de 1959

Requerente: British Telecommunications Research Limited — Inglaterra.

Título: — Aperfeiçoamentos em ou relacionados a dispositivos gravadores magnéticos — Privilégio de Invenção.

1º Um aparelhamento supervisorador para gravador do tipo de cilindro magnético, caracterizado por meios para garantir um potencial de saída supervisorador de cada elemento considerado, cuja saída supervisoradora é a mesma, não importando a natureza da informação gravada, a falha da saída supervisoradora, com respeito a qualquer elemento, sendo empregada para dar um alarme. — Total de 8 pontos.

TERMO Nº 110.361  
De 14 de Maio de 1959

Requerente: Moore Busines Forms, Inc., uma corporação norte-americana, estabelecida nos Estados Unidos da América do Norte.

Pontos característicos de: "Conjuntos de multi-copiagem gráfica" (Privilégio de invenção).

1.º — Um agregado de formulários de copiagem múltipla, caracterizado por compreender, em combinação: uma pluralidade de folhas, guardando entre si uma relação sobreposta para copiagem múltipla; meios para continuamente prender entre si folhas adjacentes, ao longo de no mínimo uma de suas áreas marginais, e meios de alívio, incorporados à estrutura de no mínimo uma das folhas, estreitamente adjacentes aos ditos meios contínuos de fixação, e destinados a proporcionar flexibilidade suficiente para evitar a deformação ou distorção permanente do agregado, como resultado, por exemplo, da dobradura do mesmo, ou do seu flexionamento em um membro alimentador cilíndrico. Um total de 18 pontos.

refrigeração de água provido de admissão e saída e um sistema condutor de água fazendo parte do mesmo armário e compreendendo dispositivos de condução da água resfriada providos de uma admissão disposta no interior do mesmo armário e uma saída disposta exteriormente e em situação adjacente. A citada pia tem conduto para escoamento de água serinda colocado no armário para conectar a citada pia com a citada tubulação de escoamento um conduto para água potável colocado no interior do mesmo armário para conectar a citada tubulação de água potável com o igualme citad tan- que de refrigeração de água e dispositivos facilmente desligáveis conectando a admissão do dito dispositivo de condução de água resfriada com a dita saída do tanque e o dito conduto de água potável com a dita admissão do tanque, sendo as a conexão e a disposição que a dita unidade de refrigeração possa ser movimentada para dentro e para fora do armário através da mencionada abertura de acesso, sem que haja interferência com o mencionado sistema condutor de água quando a referida pia móvel for retirada do dito armário e os referidos elementos desligáveis desconectados. Um total de 7 pontos.

TERMO N.º 110.451

De 19 de maio de 1959

Requerente: Clark Equipment Company — Estados Unidos da América.  
 Título: Controle elétrico para carinho elevador — Privilégio de Invenção.

1.º Um dispositivo para controlar a velocidade operacional de um motor elétrico, a comunicação caracterizada por compreender um regulador de nível de carvão, um circuito elétrico com o motor, um dispositivo de controle hidráulico para comandar o decomprimir seletivamente o dito regulador, para em consequência fazer variar a sua resistência e a velocidade de rotação do motor. Um total de 14 pontos.

TERMO N.º 110.648

De 22 de janeiro de 1959

Requerente: Philine Czaczkes e Theodor Steyer — França.

Título: Processo de fabricação de um antibiótico — Privilégio de Invenção.

1.º Um processo de fabricação de um antibiótico, caracterizado por consistir em separar um meio de cultura à base de soro lácteo com os açúcares de um consumo pertencente ao grupo dos *Aspergilli flavus*, e a partir do meio semeado, em recipiente do tipo Erlenmeyer, ou análogo, até que o meio de cultura tenha um título suficiente de antibiótico superacidado, separar em seguida, por filtração ou micélio: clarificar o caldo separado por exemplo, por filtração, proceder à adsorção do antibiótico contido no dito caldo por carvão ou semelhante; separar em seguida o referido carvão, por filtração ou centrifugação, e lavá-lo com água destilada, proceder à eluição do antibiótico do referido carvão com acetona ácida; separar por exemplo, por filtração, o carvão do líquido acetona ácida que contém o antibiótico concentrado; e filtrar o mencionado líquido, e finalmente, proceder, eventualmente, à sua evaporação seja

a quente seja por liofilização, para recolher o antibiótico sob forma cristalizada. Um total de 22 pontos.

TERMO N.º 111.071

De 11 de junho de 1959

Requerente: Vicente Bellomo — Argentina.

Invenção: "Mecanismo de giro e oscilação para ventiladores ou circuladores de ar" — Privilégio de Invenção.

1.º Mecanismo de giro e oscilação em volta de um eixo perpendicular para com o da hélice dos conjuntos ventiladores ou circuladores de ar, caracterizado pelo fato que ele compreende um parafuso sem fim sobre o eixo do motor e uma roda helicoidal em engrenamento com aquela montada sobre um eixo perpendicular com este sendo dito eixo perpendicular provido na sua extremidade livre de uma junta universal de união com uma barra extensível que na sua outra extremidade leva uma segunda junta universal de união com um eixo deslocavelmente montado sobre uma platina rigidamente unida com o suporte do ventilador ou circulador, eixo capaz de operar em elevação três posições determinadas à vontade por meios capazes de serem acionados pelo usuário, sendo além disto, o mencionado eixo dotado nas proximidades da sua extremidade livre de um pinhão, com capacidade para engrenar numa das posições do eixo com uma coroa dentada rigidamente unida com o suporte enquanto que em outra delas ela se vincula com um setor acionado de meios de engrenar para o pinhão e meios de que para a extremidade do eixo. Um total de 4 pontos.

TERMO N.º 111.515

De 6 de julho de 1959

Requerente: N. V. Philips Gloeilampenfabrieken — Holanda.

Título: Aperfeiçoamentos em os relativos a dispositivos para parada rápida da fita gravadora nos gravadores magnéticos — Privilégio de Invenção.

1.º Um dispositivo usado nos gravadores magnéticos para a parada rápida da fita do gravador movida por um eixo propulsor e por um eixo de pressão, o eixo de pressão sendo deslocável por intermédio de um elemento operacional de modo que o acoplamento entre o eixo propulsor e o eixo de pressão possa ser estabelecido ou eliminado, caracterizado pelo fato de elemento operacional para determinar a posição do eixo de pressão poder ser temporariamente adicionalmente avançado através a posição operacional na qual o eixo propulsor se encontra acoplado com o eixo de pressão após o que ele automaticamente retorna à posição operativa, o sentido de deslocamento do eixo de pressão sendo invertido quando o elemento operacional é adicionalmente avançado. Um total de 6 pontos.

TERMO N.º 111.666

De 13 de julho de 1959

Requerente: Rene Werner Steinhilber — São Paulo.

Título: Novo disco para politriz — Privilégio de Invenção.

1.º Novo disco para politriz, caracterizado por ser constituído de uma pluralidade de tiras cortadas em dia-

gonal e ligadas entre si por costuras, tiras estas que são enroladas sobre um disco provido de orifício central e fixadas a este por um anel metálico, sendo as bordas das mesmas reviradas sobre si, tornando pregas. Um total de 3 pontos.

TERMO N.º 111.987

De 23 de julho de 1959

Requerente: Bristol Laboratories, Inc. — Estados Unidos da América do Norte.

Pontos característicos da invenção de "Processo para a obtenção de novos derivados da canamicina" — (Privilégio de Invenção).

1.º Processo para a obtenção de novos derivados da canamicina (kanamycin) os quais propiciam níveis terapêuticos e/ou níveis urinários terapêuticamente úteis de antibiótico, caracterizada pelo fato de se reagir canamicina básica, ou um sal da mesma, com um ácido orgânico contendo um sistema anular e selecionado do grupo constituído por ácido citramúico, ácido riboflavina-5'-fosfórico, ácidos bilíariis e compostos contendo estes componentes ácido, e de se recolherem ou recuperarem os sais canamicínicos resultantes. Um total de 6 pontos.

TERMO N.º 112.065

De 27 de julho de 1959

Requerente: Dubem de Almeida Garcia — Minas Gerais.

Título: Novo modelo de altofalante — Privilégio de Invenção.

1.º O novo altofalante caracterizado por possuir o ímã permanente fixado por pressagem, pelo núcleo magnético, em conjunto fundido em uma só peça. Um total de 5 pontos.

TERMO N.º 112.420

De 10 de agosto de 1959

Requerente: Baltaj de Faria — Estado da Guanabara.

Título: Um novo modelo de marmitta portátil com aquecedores a álcool — Privilégio de Invenção.

1.º Um novo modelo de marmitta portátil constituído por uma marmitta retangular ou de qualquer outra forma que se caracterize por possuir um forno fixado de lado lateral ou sistema de Tampa que poderá ser uma ou mais bases de fogo (fogarelos) portáteis para aquecer a marmitta. Um total de 5 pontos.

TERMO 112.451

(de 11 de agosto de 1959)

Requerente: Roger Fernand Decolas — São Paulo.

Título: Processo e composição de um protetor e polidor de metais e outros materiais — Privilégio de Invenção.

1.º Processo e composição de um protetor e polidor de metais e outros materiais, caracterizada pelo fato de ser o produto constituído das substâncias "oleína", "trietanolamina", "elicoxeno" calculadas na ordem indicada em recipiente onde serão misturados a razão de 20% (vinte por cento) de oleína, 10% (dez por cento) de etanol e 2% (dois por cento) de tenaxina, mistura que se efetua durante 10 (dez) minutos mexendo-se a infusão foida e sobre se adiciona água natural aquecida a 70º (setenta graus)

centígrados, na razão de 68% (sessenta e oito por cento), continuando-se a mexer a infusão durante 30 (trinta) minutos. Posteriormente, submete-se a mistura ao resfriamento à temperatura ambiente, durante 10 (dez) horas, findas as quais estará preparada a nova pasta. Um total de 2 pontos.

TERMO 113.268

de 15 de Setembro de 1959

Requerente: Otacilio Vasconcelos Ribas — Estado da Guanabara.

Título: Uma nova máquina para varrer marcar e remarcar as quadras de tênis, voley-ball, basquete e outras — Privilégio de invenção.

1.º "Uma nova máquina para varrer, marcar e remarcar as quadras de tênis, voley-ball, basquete e outras", caracterizada por compreender, em conjunto, uma estrutura formando chassi de um carro de três rodas, a da frente disposta no plano longitudinal mediano, e duas trazeiras dispostas em planos laterais, sustentando dita estrutura um eixo transversal no qual está fixa uma roda maior, com periferia de cerdas radiais de vassoura, tendo uma polia concêntrica, que a coniuga com outra polia fixada no eixo das rodas trazeiras, mediante correia de transmissão cruzada, de modo e inverter o sentido de rotação da vassoura circular, relativamente ao das ditas rodas trazeiras. Um total de 5 pontos.

TERMO N.º 108.329

Data: 3 de fevereiro de 1959 (Rio de Janeiro)

Requerente: Imperial Chemical Industries Limited — Inglaterra.

Título: "Processo para preparar ésteres plastificantes e composições, contendo os mesmos" — Privilégio de Invenção.

PP/Monsen, Leonardos & Cia.  
 1.º Processo para preparar ésteres os quais são plastificantes para cloreto polivinílico e materiais poliméricos que contêm uma quantidade substancial de cloreto polivinílico caracterizado pela reação de uma mistura de dimetil octanois e outros alcoóis, obtida pela carbonização e redução do trimero de propileno, produzido por polimerização de propileno em presença de um catalizador de ácido fosfórico, com ácido glutárico ou ácido glutárico misturado com uma proporção de até um equivalente molar de uma mistura de ácidos adípico e succínico, cuja mistura de ácidos adípico a succínico é em qualquer proporção — Seguem os pontos de 2 a 4.

TERMO N.º 109.258

De 20 de março de 1959

Requerente: General Electric Company — Norteamericana.

Pontos característicos de "Aperfeiçoamento em núcleo de estator para máquinas dinamo-elétricas."

O que a requerente reivindica como novo é:

1.º Um núcleo de estator para uma máquina dinamo-elétrica, caracterizada por um empilhamento de laminações relativamente finas de material magnético pelo menos uma das laminações externas do dito empilhamento tendo pelo menos três projeções, arredondadas formadas em sua face. — Total de 9 pontos.

# MARCAS DEPOSITADAS

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

Térmo nº 556.045, de 10-9-1962  
Damelhor, Propaganda Limitada  
São Paulo

*DAMELHOR - propaganda Alta*

Estado da Guanabara

Térmo nº 556.039, de 10-9-1962  
Brevetes Alimentaires S. A., Bralsa  
Suíça



Classe 41  
Artigos da classe

Térmo nº 556.040, de 10-9-1962  
Brevetes Alimentaires S. A., Bralsa  
Suíça



Classe 41  
Artigos da classe

Térmo nº 556.041, de 10-9-1962  
Brevetes Alimentaires S. A., Bralsa  
Suíça



Classe 41  
Artigos da classe

Térmo nº 556.042, de 10-9-1962  
Brevetes Alimentaires S. A., Bralsa  
Suíça



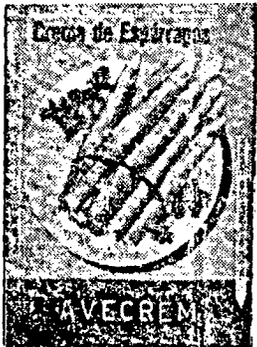
Classe 41  
Artigos da classe

Térmo nº 556.043, de 10-9-1962  
Brevetes Alimentaires S. A., Bralsa  
Suíça



Classe 41  
Artigos da classe

Térmo nº 556.044, de 10-9-1962  
Brevetes Alimentaires S. A., Bralsa  
Suíça



Classe 41  
Artigos da classe

Térmo nº 556.046, de 10-9-1962  
Damelhor, Propaganda Limitada  
São Paulo

**DA-MELHOR**

Classe 33  
Artigos da classe

Térmo nº 556.047, de 10-9-1962  
Damelhor, Propaganda Limitada  
São Paulo

**DAMELHOR**

Classe 33  
Artigos da classe

Térmo nº 556.048, de 10-9-1962  
Queriri S. A., Indústria e Comércio  
São Paulo



Industria Brasileira

Classe 50  
Artigos da classe

Térmo nº 556.049, de 10-9-1962  
Queriri S. A., Indústria e Comércio  
São Paulo

*Quer Quer Qualidade  
Quer Queriri*

Classe 41  
Artigos da classe

Térmo nº 556.050, de 10-9-1962  
Queriri S. A., Indústria e Comércio  
São Paulo



Industria Brasileira

Classe 41  
Artigos da classe

Térmo nº 556.051, de 10-9-1962  
Queriri S. A., Indústria e Comércio  
São Paulo

Classe 50  
Artigos da classe

Térmo nº 556.052, de 10-9-1962  
Malharia San Remo Limitada  
São Paulo

**" SAN REMO "**  
Industria Brasileira

Classe 36  
Artigos da classe

Térmo nº 556.054, de 10-9-1962  
João Comerlato & Cia. Limitada  
Rio Grande do Sul

**Moscato do Vale**  
INDUSTRIA BRASILEIRA

Classe 42  
Artigos da classe

Térmo nº 556.053, de 10-9-1962  
João Comerlato & Cia. Limitada  
Rio Grande do Sul

**Barbera do Vale**  
Industria Brasileira

Classe 42  
Artigos da classe

Térmo nº 556.055, de 10-9-1962  
Dhâranã, Representações Limitada  
Estado da Guanabara

**DHÂRANÃ**

Classe 8  
Artigos da classe

Térmo nº 556.056, de 10-9-1962  
Dhâranã, Representações Limitada  
Estado da Guanabara

Classe 33  
Artigos da classe

Térmo nº 556.057, de 10-9-1962  
Dhâranã, Representações Limitada  
Estado da Guanabara

**365 Dias  
Garantindo Seu TV**

Classes: 8 - 33  
Artigos da classe

Térmo nº 556.058, de 10-9-1962  
José Miriano Raymundo de Souza  
Estado da Guanabara

**Centro Brasileiro  
de " Homeopatia "**  
**" Espiritismo "**  
**e " Obras Sociais "**

Classe 32  
Artigos da classe

Térmo nº 556.059, de 10-9-1962  
Perseverança, Indústria e Comércio de  
Madeiras Limitada  
Paraná

**PERSEVERANÇA**  
INDUSTRIA BRASILEIRA

Classe 4  
Artigos da classe

Térmo nº 556.060, de 10-9-1962  
Farmácia Alavorada Limitada  
São Paulo

**ALVORADA**

**INDÚSTRIA BRASILEIRA**

Classe 3  
Artigos da classe

Térmo nº 556.061, de 10-9-1962  
Sociedade de Papel "Aberpal" Ltda.  
São Paulo

**ABERPAL**

**INDÚSTRIA BRASILEIRA**

Classe 38  
Artigos da classe

Térmo nº 556.052, de 10-9-1962  
Severino Alves Pereira  
São Paulo

**ARROZLAC**



FOSFATOS E CÁLCIO  
ALIMENTO DE FÁCIL ASSIMILAÇÃO, NUTRITIVO E CALCIFICANTE

FABRICAÇÃO POR  
SEVERINO ALVES PEREIRA  
VIA DO JOSÉ MARIANO, 218 ISLAND  
CARUARU, PERNAMBUCO

Classe 41  
Artigos da classe

Térmo nº 556.053, de 10-9-1962  
Sociedade Vinícola Rio Grandense  
Limitada  
Rio Grande do Sul



Classe 42  
Artigos da classe

Térmo nº 556.064, de 10-9-1962  
Tinturaria e Lavanderia Rolal Ltda.  
Classe 1  
Estado da Guanabara

Classe 1  
Artigos da classe

Térmo nº 556.065, de 10-9-1962  
Nilza Leivas Rosemburg  
Estado da Guanabara

**MESA DE FESTA**

RECEITAS  
E  
SUGESTÕES

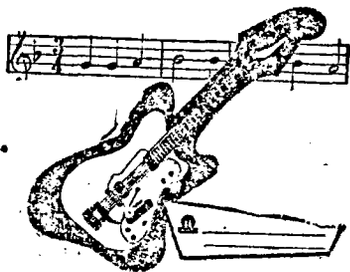
Classe 32  
Artigos da classe

Térmo nº 556.066, de 10-9-1962  
Nilza Leivas Rosemburg  
Estado da Guanabara

**MESA DE FESTA**

Classe 50  
Artigos da classe

Térmo nº 556.067, de 10-9-1962  
Impressora Ipiranga Limitada  
Santa Catarina



Classe 38  
Artigos da classe

Térmo nº 556.068, de 10-9-1962  
Impressora Ipiranga Limitada  
Santa Catarina



Classe 38  
Artigos da classe

Térmo nº 556.069, de 10-9-1962  
Sovis S. A., Sociedade Vinícola Su-  
zanense Industrial e Comercial  
São Paulo

**PRORROGAÇÃO**



INDÚSTRIA  
BRASILEIRA

Classe 42  
Prorrogação

Térmo nº 556.070, de 10-9-1962  
Gerson, Indústria e Comércio de  
Aarelhos de Ozona Limitada  
São Paulo

**GEROZON**

Indústria Brasileira

Classe 8  
Artigos da classe

Térmo nº 556.071, de 10-9-1962  
Ilídio Pinto de Carvalho  
Estado da Guanabara

**PRORROGAÇÃO**

Dois e Confeitaria Leque

Classes: 41 — 42 — 43 — 44  
Título

Térmo nº 556.072, de 10-9-1962  
Castrozeira Sanitarios Limitada  
Estado da Guanabara

**Castrozeira**

Classe 15  
Artigos da classe

Térmo nº 556.073, de 10-9-1962  
Arcopago "Ordem e Progresso"  
Estado da Guanabara

**AREOPAGO**

Classe 33  
Título

Térmo nº 556.074, de 10-9-1962  
Fer-Comércio e Indústria S. A.  
Estado da Guanabara

**FER - COMÉRCIO  
E INDÚSTRIA S. A.**

Nome Comercial

Térmo nº 556.075, de 10-9-1962  
Americo Brasilico  
Estado da Guanabara



Classe 32  
Artigos da classe

Térmo nº 556.076, de 10-9-1962  
Aramificio Bangu Limitada  
Estado da Guanabara

Classe 11  
Artigos da classe

Térmo nº 556.077, de 11-9-1962  
Agro-Industrial Madeireira Campo-Erê  
Limitada  
Santa Catarina

**Agro-Industrial  
Madereira  
Campo-Erê Ltda.**

Nome Comercial

Térmo nº 556.078, de 11-9-1962  
Farmácia Central Ltda.  
Santa Catarina

**Farmácia  
Central Ltda.**

Nome Comercial

Térmo nº 556.080, de 11-9-1962  
Indústrias Sul Brasileiras de Tecidos  
Limitada  
Santa Catarina

**«SULTEC»**

Ind. Brasileira

Classe 37  
Artigos da classe

Térmo nº 556.079, de 11-9-1962  
Luz & Cia.  
Santa Catarina



Classe 43  
Artigos da classe

Térmo nº 556.081, de 11-9-1962  
Leonardo Sell  
Santa Catarina



Classe 43  
Artigos da classe

Térmo nº 556.082, de 11-9-1962  
Madeiros & Filhos  
Santa Catarina

*Lojas A Sedutora*

Classe 36  
Título de Estabelecimento

Térmo nº 556.083, de 11-9-1962  
Brasil Indústria e Comércio  
Santa Catarina

**«SALETE»**

Ind. Brasileira

Classe 41  
Artigos da classe

Térmo nº 556.084, de 11-9-1962  
Rainha das Bicycletas Ltda.  
Santa Catarina

**Rainha das  
Bicycletas Ltda.**

Nome Comercial

Térmo nº 556.085, de 11-9-1962  
Confecções Oran Ltda.  
Santa Catarina



Ind. Brasileira

Classe 36  
Artigos da classe

Térmo n.º 556.115, de 11-9-1962  
Materials de Construção Sul Ltda.  
Rio Grande do Sul

Nome Comercial

Térmo n.º 556.116, de 11-9-1962  
Galli & Gasperini Ltda.  
Rio Grande do Sul



Classe 41  
Artigos da classe

Auto Borrachas Santana Ltda.  
Rio Grande do Sul

SANTANA

Marca registrada

Classe 21  
Artigos da classe

Térmo n.º 556.118 de 11-9-1962  
Abastecedora Al'º Petrópolis Ltda.  
Rio Grande do Sul

ALTO PETROPOLIS

Industria Brasileira

Classe 50  
Artigos da classe

Térmo n.º 556.119, de 11-9-1962  
Servilar Ltda.  
Rio Grande do Sul

SERVILAR

(IND. BRASILEIRA)

Classe 50  
Artigos da classe

Térmo n.º 556.120, de 11-9-1962  
Torrefação e Moagem de Café  
Ibirapuitã  
Rio Grande do Sul

IRAPUITAN

Industria Brasileira

Classe 41  
Artigos da classe

Térmo n.º 556.124, de 11-9-1962  
Armando Ferreira Filho  
Rio Grande do Sul

SEVEM

Industria Brasileira

Classe 16  
Artigos da classe

Térmo n.º 556.125 de 11-9-1962  
Vitola, Sanzi & Cia.

BAR - RESTAURANTE  
CHURRASCARIA E GALETO

COPACABANA

Classes: 4º, 42 e  
Tipo de Estabelecimento

Térmo n.º 556.121, de 11-9-1962  
Domingos Burtet  
Rio Grande do Sul



Classe 41  
Artigos da classe

Térmo n.º 556.122 de 11-9-1962  
Proquima Indústria, Comércio e Representações - Produtos Químicos e Agro-Pecuários Limitada  
Rio Grande do Sul

PROQUIMA

INDÚSTRIA BRASILEIRA

Classe 8  
Artigos da classe

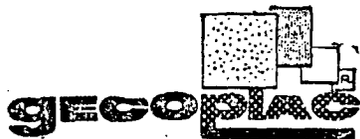
Térmo n.º 556.123, de 11-9-1962  
Restaurante Gruta Azul Ltda.  
Rio Grande do Sul

GRUTA AZUL

INDÚSTRIA BRASILEIRA

Classe 41  
Artigos da classe

Térmo n.º 556.126 de 11-9-1962  
Pedro Requena Gomez  
Rio Grande do Sul



Classe 16  
Artigos da classe

Térmo n.º 556.127, de 11-9-1962  
Comercial Industrial Tealmy Ltda.  
Rio Grande do Sul

TEALMY  
Ind. Brasileira

Classe 50  
Artigos da classe

Térmo n.º 556.128, de 11-9-1962  
Imperial Máquinas de Costura Ltda.  
São Paulo

Alfa

Classe 8  
Artigos da classe

Térmo n.º 556.129, de 11-9-1962  
Ali Importação e Exportação S.A.  
Guanabara

Resi

Classe 21  
Artigos da classe

Térmo n.º 556.130, de 11-9-1962  
Ali Importação e Exportação S.A.  
Guanabara

Mercedes

Classe 8  
Artigos da classe

Térmo n.º 556.131, de 11-9-1962  
Imperial Máquinas de Costura Ltda.  
São Paulo

State

Classe 8  
Artigos da classe

Térmo n.º 556.132, de 11-9-1962  
Imperial Máquinas de Costura Ltda.  
São Paulo

Classe 21  
Artigos da classe

Térmo n.º 556.133, de 11-9-1962  
Imperial Máquinas de Costura Ltda.  
São Paulo

Mercury

Classe 21  
Artigos da classe

Térmo n.º 556.134, de 11-9-1962  
Imperial Máquinas de Costura Ltda.  
São Paulo

Classe 8  
Artigos da classe

Térmo n.º 556.135, de 11-9-1962  
Imperial Máquinas de Costura Ltda.  
São Paulo

Imperial

Classe 21  
Artigos da classe

Térmo n.º 556.136, de 11-9-1962  
Imperial Máquinas de Costura Ltda.  
São Paulo

Classe 21  
Artigos da classe

Térmo n.º 556.137, de 11-9-1962  
Ali - Importação e Exportações S.A.  
Guanabara

Classe 8  
Artigos da classe

Térmo n.º 556.138, de 11-9-1962  
Artel Comércio e Importação Ltda.  
Guanabara

Crosley

Classe 8  
Artigos da classe

Térmo n.º 556.139, de 11-9-1962  
Imperial Máquinas de Costa Ltda.  
São Paulo

Classe 8  
Artigos da classe

Térmo n.º 556.14, de 11-9-1962  
Ali - Importação e Exportação S.A.  
Guanabara

Crostar

Artigos da classe  
Classe 21

Térmo n.º 556.141, de 11-9-1962  
Carlos Eduardo Cavalcanti de  
Albuquerque Villela  
Guanabara

Miss Copacabana

Classe 33  
Sinal de Propaganda

Térmo n.º 556.142, de 11-9-1962  
Ali - Importação e Exportação S.A.  
Guanabara

Classe 8  
Artigos da classe

Térmo n.º 556.143 de 11-9-1962  
Ali - Importação e Exportação S.A.  
Guanabara

Croslux

Classe 8  
Artigos da classe

Térmo n.º 556.144, de 11-9-1962  
Comercio Indústria Cofra S.A.  
Guanabara

GOFRA

Classe 36  
Artigos da classe

Térmo n.º 556.145, de 11-9-1962  
Comercio Indústria Cofra S.A.  
Guanabara

COMERCIO INDÚSTRIA  
GOFRA S.A.

Nome Comercial

Térmo n.º 556.146 de 11-9-1962  
Comercio Indústria Cofra S.A.  
Guanabara



Classe 50  
Artigos da classe

Térmo n.º 556.147, de 11-8-1962  
Comercio Indústria Cofra S.A.  
Guanabara

Unitex

Classe 37  
Artigos da classe

Térmo n.º 556.086, de 11-9-1962  
Livraria e Papelaria Recorde Ltda.  
Santa Catarina

**LIVRARIA E PAPELARIA**

**RECORDE LTDA.**

Nome Comercial

Térmo n.º 556.087, de 11-9-1962  
Gentil Reinaldo Cordioli  
Santa Catarina

**HOTEL, BAR  
E RESTAURANTE  
RODOVIÁRIO**

Nome Comercial

Térmo n.º 556.088, de 11-9-1962  
Irmãos Kindermann  
Santa Catarina

**«JULIANA»**

**Ind. Brasileira**

Classe 43

Artigos da classe  
Térmo n.º 556.89, de 11-9-1962  
Afonso Prates da Silva  
Santa Catarina

**«SALETE»**

**Ind. Brasileira**

Classe 41  
Artigos da classe

Térmo n.º 556.090, de 11-9-1962  
Aguilar, Silva & Cia.  
Santa Catarina

**«CLAU»**

**Ind. Brasileira**

Classe 36  
Artigos da classe

Térmo n.º 556.091, de 11-9-1962  
Edison Xavier  
Santa Catarina

**LORD MAGAZIN**

Classes: 34, 36, 37 e 48  
Título de Estabelecimento

Térmo n.º 556.092, de 11-9-1962  
João Prudêncio de Amorim  
Santa Catarina

**CHURRASCARIA  
«ROUXINOL»**

Classe 41  
Título de Estabelecimento

Térmo n.º 556.093, de 11-9-1962  
Thomaz Leal & Cia. Ltda.  
Santa Catarina

**‘LEAL’**

**nd. Brasileira**

Classe 41  
Artigos da classe

Térmo n.º 556.094, de 11-9-1962  
Lafaiete Luiz Chandelier  
Paraná

**‘LAVATEX’**

Classe 33  
Título de Estabelecimento

Térmo n.º 556.095, de 11-9-1962  
Lafaiete Luiz Chandelier  
Paraná

**‘LEV-PEG’**

Classe 33  
Título de Estabelecimento

Térmo n.º 556.096, de 11-9-1962  
Orlando Elpo  
Santa Catarina

**‘ELPO’**

**Ind. Brasileira**

Classe 41  
Artigos da classe

Térmo n.º 556.097, de 11-9-1962  
Móveis Universal Pereira & Cia.  
Santa Catarina

**‘UNIVERSAL’**

**Ind. Brasileira**

Classe 40  
Artigos da classe

Térmo n.º 556.098, de 11-9-1962  
Tecidos Pedro Marto Pereira Ltda.  
Santa Catarina

**CASA NOVA**

Classes: 23, 30, 34, 36 e 37  
Título de Estabelecimento

Térmo n.º 556.099, de 11-9-1962  
Luiz Burigo & Cia.  
Santa Catarina

**‘BURIGO’**

**Ind. Brasileira**

Classe 43  
Artigos da classe

Térmo n.º 556.100, de 11-9-1962  
Móveis Selmar Ltda.  
Santa Catarina  
Classe 40  
Artigos da classe

**Rainha  
das  
Bicicletas**

Classes: 21 e 33  
Título de Estabelecimento

Térmo n.º 556.102, de 11-9-1962  
Pól Jorge Zacca  
Santa Catarina

**FABRICA DE BEBIDAS  
‘SÃO PEDRO’**

Classes: 42 e 43  
Título de Estabelecimento

Térmo n.º 556.103, de 11-9-1962  
Danilo Napoli  
Santa Catarina

**‘NAPOLI’**

**Ind. Brasileira**

Classe 42  
Artigos da classe

Térmo n.º 556.104, de 11-9-1962  
Afonso Bento Costa  
Santa Catarina

**‘JÁ VAI’**

**Ind. Brasileira**

Classe 42  
Artigos da classe

Térmo n.º 556.105, de 11-9-1962  
Dario Savi  
Santa Catarina

**‘JUCEMA’**

**Ind. Brasileira**

Classe 49  
Artigos da classe

Térmo n.º 556.106, de 11-9-1962  
José E. Tomazi  
Santa Catarina

**‘TOMAZI’**

**Ind. Brasileira**

Classe 42  
Artigos da classe

Térmo n.º 556.107, de 11-9-1962  
José E. Tomazi  
Santa Catarina

**‘TOMAZI’**

**Ind. Brasileira**

Classe 43  
Artigos da classe

Térmo n.º 556.108, de 11-9-1962  
Construtora Oeste Limitada  
Rio Grande do Sul

**OESTE**

**Ind. Brasileira**

Classe 16  
Artigos da classe

Térmo n.º 556.109, de 11-9-1962  
Osmar A. Graff  
Rio Grande do Sul

Classe 42

Artigos da classe

Térmo n.º 556.110, de 11-9-1962  
Discobras — Distribuidora e Comercial  
Brasileira Ltda.  
Rio Grande do Sul

**DISCOBRAS**

**Ind. Brasileira**

Classe 21  
Artigos da classe

Térmo n.º 556.111, de 11-9-1962  
Sociedade Brasileira de Transportes  
Limitada

**SOCIEDADE BRASILEIRA DE TRANSPORTES**

Classe 50  
Artigos da classe

Térmo n.º 556.112, de 11-9-1962  
Nunziato Nicola Magno  
Rio Grande do Sul

**Restaurante  
e  
Galeto**

**DON NICOLA**

Classes: 41, 42 e 43  
Título de Estabelecimento

Térmo n.º 556.113, de 11-9-1962  
Gráfica Sandra Ltda.  
Rio Grande do Sul

**SANDRA**

**nd. Brasileira**

Classe 50  
Artigos da classe

Térmo n.º 556.114, de 11-9-1962  
Materiais de Construção Sul Ltda.  
Rio Grande do Sul

**CASA DAS ENCADURADAS**

Classe 11  
Artigos da classe

Térmo n.º 556.148, de 11-9-1962  
**Afi — Importação e Exportação S.A.**  
 Guanabara  
 Classe 21  
 Artigos da classe

Térmo n.º 556.149, de 11-9-1962  
**Comércio Indústria Gogra S.A.**  
 Guanabara  
 Classe 23  
 Artigos da classe

Térmo n.º 556.150 de 11-9-1962  
**Afi — Importação e Exportação S.A.**  
 Guanabara  
 Classe 8  
 Artigos da classe

Térmos ns. 556.151 a 556.197, de  
 11-9-1962  
**Construtora Ker Ltda.**  
 Guanabara

**KER**

**INDÚSTRIA BRASILEIRA**

Classes: 1 a 50  
 Artigos da classe

Térmos ns. 556.198 à 556.205, de  
 11-9-1962  
**Textil J. Serapião S.A.**  
 São Paulo

**J. SERRANO**  
**Indústria Brasileira**

Classes: 4, 22, 23, 24, 34, 36, 37 e 40  
 Artigos da classe

Térmo n.º 556.206, de 11-9-1962  
 Viaã. Cometa S.A.  
 São Paulo

**VIAÇÃO COMETA**  
**Sao José do Rio**  
**Preto- Est. de S. Paulo**

Classe 33  
 Título

Térmo n.º 556.207, de 11-9-1962  
 Viaã. Cometa S.A.  
 São Paulo

**VIAÇÃO COMETA**  
**Ribeirao Preto-**  
**Est. de S. Paulo**

Classe 33  
 Título

Térmo n.º 556.208, de 11-9-1962  
 Viaã. Cometa S.A.  
 São Paulo

**VIAÇÃO COMETA**  
**Santos- Est. de**  
**Sao Paulo**

Classe 33  
 Título

Térmo n.º 556.209 de 11-9-1962  
 Viaã. Cometa S.A.  
 São Paulo

**VIAÇÃO COMETA**  
**Rio de Janeiro-**  
**Est. da Guanabara**

Classe 33  
 Título

Térmo n.º 556.210, de 11-9-1962  
 Viaã. Cometa S.A.  
 São Paulo

**VIAÇÃO COMETA**  
**Ruritiba- Est. do**  
**Paraná**

Classe 33  
 Título

Térmo n.º 556.211, de 11-9-1962  
 Viaã. Cometa S.A.  
 São Paulo

**VIAÇÃO COMETA**  
**Lampinas- Est. de**  
**S. Paulo**

Classe 33  
 Título

Térmo n.º 556.212 de 11-9-1962  
 Viaã. Cometa S.A.  
 São Paulo

**VIAÇÃO COMETA**  
**Brasilia- Distrito**  
**Federal**

Classe 33  
 Título

Térmo n.º 556.213 de 11-9-1962  
 Viaã. Cometa S.A.  
 São Paulo

**VIAÇÃO COMETA**  
**Poços de Caldas-**  
**Est. de Minas Gerais**

Classe 33  
 Título

Térmo n.º 556.214, de 11-9-1962  
 Viaã. Cometa S.A.  
 São Paulo

**VIAÇÃO COMETA**  
**Belo Horizonte -**  
**Est. de Minas Gerais**

Classe 33  
 Título

Térmo n.º 556.215, de 11-9-1962  
 Viaã. Cometa S.A.  
 São Paulo

**VIAÇÃO COMETA**  
**Porto Alegre- Rio**  
**Grande do Sul**

Classe 33  
 Título

Térmo n.º 556.216, de 11-9-1962  
 Viaã. Cometa S.A.  
 São Paulo

**VIAÇÃO COMETA**  
**Recife- Pernambuco**

Classe 33  
 Título

Térmo n.º 556.217, de 11-9-1962  
 Viaã. Cometa S.A.  
 São Paulo

**VIAÇÃO COMETA**  
**Bahia- Salvador**

Classe 33  
 Título

Térmo n.º 556.218, de 11-9-1962  
 Viaã. Cometa S.A.  
 São Paulo

**VIAÇÃO COMETA**  
**Vitoria- Espirito Santo**

Classe 33  
 Título

Térmo n.º 556.219, de 11-9-1962  
 Viaã. Cometa S.A.  
 São Paulo

**VIAÇÃO COMETA**  
**São Paulo-Capita**

Classe 33  
 Título

Térmo n. 556.220, de 11-9-62  
 Cia. Fabricadora de Papel  
 São Paulo

**STEINER**  
**Indústria Brasileira**

Classe 38  
 Artigos da classe

Térmo n. 556.221, de 11-9-62  
 Antonio Ferraz Azevedo  
 São Paulo

**PALCÁ**

Classe 2  
 Artigos da classe

Térmo n. 556.222, de 11-9-62  
 João Coelho da Silva Filho  
 São Paulo

**DUPLAFIL**

Classe 36  
 Artigos da classe

Térmo n.º 556.223, de 11-9-62  
 Artigos da classe  
 Estúdio Gráfico Arco Iris Ltd-  
 São Paulo

**ARCO IRIS**

Classe 25  
 Artigos da classe

Térmo n.º 556.224, de 11-9-62  
 Antonio Ferraz Azevedo  
 São Paulo

**ELGATOX**

Classe 2  
 Artigos da classe

Térmo n.º 556.225, de 11-9-62  
 Textil J. Serrano S. A.  
 São Paulo

**TEXTIL J. SERRANO**  
**S.A.**

Nome Comercial

Térmo n.º 556.226, de 11-9-62  
 Sacaria América Limitada  
 São Paulo

**AMERICA**  
**São Paulo-Capita**

Classe 33  
 Artigos da classe

Térmo n.º 556.227, de 11-9-62  
 Alcantara Machado Comércio e Em-  
 preendimentos Ltda,  
 São Paulo

**UISE**  
**FEIRA DE UTENSÍLIOS**  
**E SERVIÇOS DE ESCRITÓRIO**

Classes: 8, 17, 33 e 40  
 Insignia

Térmo n. 556.228, de 11-9-62  
 Miller, Albuquerque & Cia. Ltda,  
 São Paulo

**m**  
**Miller**

Classe 33  
 Insignia

Térmo n.º 556.229, de 11-9-62  
 Société Lorraine de Laminage Continu  
 "Sollac"  
 França

**SOLLEGE**

Classe 5  
 Artigos da classe

Térmo n.º 556.230, de 11-9-62  
 Société Lorraine de Laminage Continu  
 "Sollac"  
 França

**SOLRADIA**

Classe 5  
 Artigos da classe

Térmo n.º 556.231, de 11-9-62  
 Distribuidora "Bandeirante" de Filmes  
 S. A.  
 São Paulo

**DISTRIBUIDORA BANDEIRANTE**  
**DE FILMES S.A.**

Nome Comercial

Térmo n.º 556.232, de 11-9-62  
 Distribuidora "Bandeirante" de Filmes  
 S. A.  
 São Paulo

**BANDEIRANTE**  
**Industria Brasileira**

Classe 8

Térmo n.º 556.223, de 21-9-62  
 Tabacaria Sampaio Ltda.  
 São Paulo

**SAMPAIO**  
**Industria Brasileira**

Classe 44  
 Artigos da classe

Térmo n.º 556.234, de 11-9-62  
Instituto de Resseguros do Brasil  
Guanabara



INSTITUTO DE RESEGUROS DO BRASIL

Classe 32  
Artigos da classe

Térmo n.º 556.235, de 11-9-62  
Manuel Inocencio de Lacerda Santos  
Guanabara

**TV-Magazine**

Classe 32  
Artigos da classe

Térmo n.º 556.236, de 11-9-62  
Casas Maia S. A.  
Pernambuco

**REPORTER ELETRICO**

Classe 8  
Artigos da classe

Térmo n.º 556.237, de 11-9-62  
Laboratório Neo-Química Comércio e  
Indústria de Alfredo Martins Fernandes  
Rio de Janeiro



Classe 3  
Artigos da classe

Térmo n.º 556.238, de 11-9-62  
Wander Soares e Raymundo Delró  
Cardoso  
Guanabara

**Rayder**  
Indústria Brasileira

Classe 48  
Artigos da classe

Térmo n.º 556.249, de 11-9-62  
Snap Propagandas Ltda.  
Guanabara



Classe 32

Térmo n.º 556.240, de 11-9-62  
Fábrica de Calçados Avião Ltda.  
Guanabara

**«Astral»**

Classe 36  
Artigos da classe

Térmo n.º 556.241, de 11-9-1962  
Engenho do Paraizo Ltda.  
Rio de Janeiro

**Engenho do Paraizo**

Classe 42  
Artigos da classe

Térmo n.º 556.242, de 11-9-1962  
Saul Tornapolsky  
Guanabara

**Formatec**

Indústria Brasileira

Classe 1  
Artigos da classe

Térmo n.º 556.243, de 11-9-1962  
Saul Tornapolsky  
Guanabara

Classe 8  
Artigos da classe

Térmo n.º 556.244, de 11-9-1962  
Cia. Industrial de Roupas  
Guanabara

**Cia. Industrial de Roupas**

Nome Comercial

Térmo n.º 556.245, de 11-9-1962  
Cooperativa dos Produtos de Leite de  
Bananal  
São Paulo



Classe 41  
Artigos da classe

Térmo n.º 556.246, de 11-9-1962  
Farmácia Ypiranga Ltda.  
Guanabara

**Farmacia Ypiranga**

Classes: 3 e 48  
Artigos da classe

Térmo n.º 556.247, de 11-9-1962  
Delta Sociedade Cooperativa de Consumo e Crédito Mútuo de Responsabilidade Ltda.  
Guanabara

**«DELTA» - Sociedade Cooperativa de Consumo e Crédito Mútuo de Responsabilidade Ltda.**

Nome Comercial

Térmo n.º 556.248, de 11-9-1962  
Santa Fé Comercial e Agrícola Ltda.  
São Paulo



Classe 2  
Artigos da classe

Térmo n.º 556.249, de 11-9-1962  
Santa Fé Comercial e Agrícola Ltda.  
São Paulo

Classe 7  
Artigos da classe

Térmo n.º 556.250, de 11-9-1962  
Indústria Textil Avila Ltda.  
São Paulo

**AVILA**  
Industria Brasileira

Classe 36  
Artigos da classe

Térmo n.º 556.251, de 11-9-1962  
Metalforma Indústria Mecânica Ltda.  
São Paulo



IND. BRASILEIRA

Classe 6  
Artigos da classe

Térmo n.º 556.252, de 11-9-1962  
(Prorrogação)  
Tecidos S. M. Teixeira Ltda.  
Guanabara

**PRORROGAÇÃO**

EXIJAM ESTA MARCA  
SIMBOLO DOS MELHORES TECIDOS

Classe 23  
Frase de Propaganda

Térmo n.º 556.253, de 11-9-1962  
Empório de Casemiras S.A.  
Guanabara

**EMPÓRIO DE CASEMIRAS S. A.**  
Nome Comercial

Térmo n.º 556.254, de 11-9-1962  
Produtora Importadora Distribuidora  
Famafilmes Ltda.  
São Paulo

**Marco Polo**

Classe 32  
Artigos da classe

Térmo n.º 556.255, de 11-9-1962  
Produtora Importadora Distribuidora  
Parafilmes Ltda.  
São Paulo

**AS Aventuras de Marco Polo**

Classe 32  
Artigos da classe

Térmo n.º 556.257, de 11-9-1962  
(Prorrogação)  
Dannemann, Comércio e Indústria de  
Fumos Ltda. Coim  
(Prorrogação)  
Bahia

**\* INDIGENA \***  
Indústria Brasileira

Classe 44  
Artigos da classe

Térmo n.º 556.258, de 11-9-1962  
Dannemann, Comércio e Indústria de  
Fumos Ltda. Coim  
(Prorrogação)  
Bahia



Indústria Brasileira

Classe 44  
Artigos da classe

Térmo n.º 556.259, de 11-9-1962  
Dannemann, Comércio e Indústria de  
Fumos Ltda. Coim  
(Prorrogação)  
Bahia



Classe 44  
Artigos da classe

Térmo n.º 556.260, de 11-9-1962  
Dannemann, Comércio e Indústria de  
Fumos Ltda. Coim  
(Prorrogação)  
Bahia

**\* PEGASUS \***  
INDUSTRIA BRASILEIRA

Classe 44  
Artigos da classe

Térmo n.º 556.261, de 11-9-1962  
Dannemann, Comércio e Indústria de  
Fumos Ltda. Coim  
(Prorrogação)  
Bahia



Classe 44  
Artigos da classe

Térmo n.º 556.262, de 11-9-1962  
Dannemann, Comércio e Indústria de  
Fumos Ltda. Coim  
(Prorrogação)  
Bahia

**ECITE MATTAS BLATTER**  
Dannemann  
INDUSTRIA BRASILEIRA

Classe 44  
Artigos da classe

Térmo n.º 556.264, de 11-9-1962  
Dannemann, Comércio e Indústria de  
Fumos Ltda. Coin  
(Prorrogação)  
Bahia

**HOCHPELNE  
CRUZDASALMAS  
BLATTER**  
Indústria Brasileira

Classe 44  
Artigos da classe

Térmo n.º 556.265, de 11-9-1962  
Dannemann, Comércio e Indústria de  
Fumos Ltda. Coin  
(Prorrogação)  
Bahia

**FINISSIMO  
BLATTER  
CRUZDASALMAS**  
Indústria Brasileira

Classe 44  
Artigos da classe

Térmo n.º 556.266, de 11-9-1962  
Dannemann, Comércio e Indústria de  
Fumos Ltda. Coin  
(Prorrogação)  
Bahia

**DANNE MANN'S  
ECHTE  
MATTAS**  
Indústria Brasileira

Classe 44  
Artigos da classe

Térmo n.º 556.267, de 11-9-1962  
Dannemann, Comércio e Indústria de  
Fumos Ltda. Coin  
(Prorrogação)  
Bahia

**DANNEMANN'S  
GROSSE  
MATTAS  
BLATTER**  
Indústria Brasileira

Classe 44  
Artigos da classe

Térmo n.º 556.268, de 11-9-1962  
Dannemann, Comércio e Indústria de  
Fumos Ltda. Coin  
(Prorrogação)  
Bahia

**DANNEMANN'S  
Garantido  
FABRIK  
BLATTER**  
INDUSTRIA BRASILEIRA

Classe 44  
Artigos da classe

Térmo n.º 556.269, de 11-9-1962  
Dannemann, Comércio e Indústria de  
Fumos Ltda. Coin  
(Prorrogação)  
Bahia

**RUZDASALMAS  
BLATTER  
GROSSE  
GEREINIGTEI**  
INDUSTRIA BRASILEIRA

Classe 44  
Artigos da classe

Térmo n.º 556.270, de 11-9-1962  
Dannemann, Comércio e Indústria de  
Fumos Ltda. Coin  
(Prorrogação)  
Bahia

**FABRIK  
TABACK  
BLATTER**  
INDUSTRIA BRASILEIRA

Classe 44  
Artigos da classe

Térmo n.º 556.271, de 11-9-1962  
Dannemann, Comércio e Indústria de  
Fumos Ltda. Coin  
(Prorrogação)  
Bahia

**GRANDE  
GROSSE  
BLATTER**  
Indústria Brasileira

Classe 44  
Artigos da classe

Térmo n.º 556.272, de 11-9-1962  
Dannemann, Comércio e Indústria de  
Fumos Ltda. Coin  
(Prorrogação)  
Bahia

**SUPERIOR  
BLATTER  
CRUZDASALMAS**  
Indústria Brasileira

Classe 44  
Artigos da classe

Térmo n.º 556.273, de 11-9-1962  
Dannemann, Comércio e Indústria de  
Fumos Ltda. Coin  
(Prorrogação)  
Bahia

**ESPECIAL  
AUSGESUCHTE  
FABRIK  
BLATTER**  
INDUSTRIA BRASILEIRA

Classe 44  
Artigos da classe

Térmo n.º 556.274, de 11-9-1962  
Dannemann, Comércio e Indústria de  
Fumos Ltda. Coin  
(Prorrogação)  
Bahia

**PRIMA  
CRUZDASALMAS  
BLATTER**  
INDUSTRIA BRASILEIRA

Classe 44  
Artigos da classe

Térmo n.º 556.275, de 11-9-1962  
Dannemann, Comércio e Indústria de  
Fumos Ltda. Coin  
(Prorrogação)  
Bahia

**BESTE  
CRUZ-BLATTER  
VON  
DANNE MANN & C<sup>o</sup>**  
INDUSTRIA BRASILEIRA

Classe 44  
Artigos da classe

Térmo n.º 556.276, de 11-9-1962  
Dannemann, Comércio e Indústria de  
Fumos Ltda. Coin  
(Prorrogação)  
Bahia

**REINE  
SAPPE  
BLATTER**  
Indústria Brasileira

Classe 44  
Artigos da classe

Térmo n.º 556.277, de 11-9-1962  
Dannemann, Comércio e Indústria de  
Fumos Ltda. Coin  
(Prorrogação)  
Bahia

**REINE  
CRUZDASALMAS  
BLATTER  
Dannemann & C<sup>o</sup>**  
INDUSTRIA BRASILEIRA

Classe 44  
Artigos da classe

Térmo n.º 556.278, de 11-9-1962  
Borg - Warner Corporation  
Estados Unidos da América

**CYCOLAC**

Classe 1  
Artigos da classe

Térmo n.º 556.279, de 11-9-1962  
Botto Federico S.p.A.  
Itália

**REX - METAL**

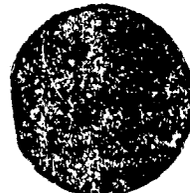
Classe 6  
Artigos da classe

Térmo n.º 556.80, de 11-9-1962  
Charles Henri Martin  
França

**JACQUES ESTÈREL**

Classe 36  
Artigos da classe

Térmo n.º 556.281, de 11-9-1962  
Charles Henri Martin  
França



Classe 36  
Artigos da classe

Térmo n.º 556.282, de 11-9-1962  
Indústria e Comércio de Rações  
Balanceadas São Sebastião Ltda.  
Bahia

**Cativante**

Indústria Brasileira

Classe 41  
Artigos da classe

Térmo n.º 556.283, de 11-9-1962  
(Prorrogação)  
Irmãos Pongetti  
Guanabara

**PRORROGAÇÃO**



Classe 32  
Artigos da classe

Térmo n.º 556.284, de 11-9-1962  
Indústria Pernambucana de Aglomerados  
de Cimento Ltda.

Indústria Pernambucana  
de Aglomerados de Cimento, Ltda

Nome Comercial

Térmo n.º 556.286, de 11-9-1962  
Cadib S.A. - Comércio e Indústria  
Guanabara



Indústria Brasileira

- Classe 1
- Classe 4
- Classe 5
- Classe 6
- Classe 7
- Classe 11
- Classe 16
- Classe 28

Artigos da classe

Térmo n.º 556.294, de 11-9-1962  
Confecções Ganitex Ltda.  
Guanabara

# Ganitex

**Indústria Brasileira**

Classe 39  
Artigos da classe

Térmo n.º 556.295, de 11-9-1962  
Francisco Lindner S.A. — Indústria e  
Comércio  
Santa Catarina

**FRANCISCO LINDNER S/A.**

**Indústria e Comércio**

Nome Comercial

Térmo n.º 556.296, de 11-9-62  
"Ufa" — Usinas de Ferro e Aço S. A.  
São Paulo

**PRORROGAÇÃO**

**"UFA"**

**Usinas de Ferro e Aço S/A**

Artigos da classe

Térmo n.º 556.297, de 11-9-62  
Indústria e Comércio "Leal" de Sabão  
Guanabara  
Ltda.

**PRORROGAÇÃO**



Indústria Brasileira

Classe 46  
Artigos da classe

Térmo n.º 556.298, de 11-9-62  
Editora Brasilidade Ltda.  
Guanabara

**PRORROGAÇÃO**

# BRASILIDADE

Classe 32  
Artigos da classe

Térmo n.º 556.299, de 11-9-62  
Laminação Brasileira de Ferro S. A.  
"Brasferro"  
Guanabara

**PRORROGAÇÃO**

LAMINAÇÃO BRASILEIRA DE FERRO S/A "BRASFERRO"

Título

Térmo n.º 556.300, de 11-9-62  
Jacques Infante Vieira Pires  
Guanabara

# CHURRASKIBE

Classes: 41, 42, 43 e 44  
Artigos das classes

Térmo n.º 556.301, de 11-9-62  
Editora International Ltda.  
Guanabara

# « INSA » - International News Sales Associates

Classe 32  
Artigos da classe

Térmo n.º 556.302, de 11-9-62  
Editora International Ltda.  
Guanabara

# International Farm & Business News

Classe 32  
Artigos da classe

Térmo n.º 556.303, de 11-9-62  
Editora International Ltda.  
Guanabara

# Internacional

Classe 32  
Artigos da classe

Térmo n.º 556.304, de 11-9-62  
A. D. Schinesck  
Guanabara

# Couraçá

Classe 33  
Artigos da classe

Térmo n.º 556.306, de 11-9-62  
Maveroy Indústrias Frigoríficas S. A.  
Rio de Janeiro

# Olinda

Classe 8  
Artigos da classe

Térmo n.º 556.307, de 11-9-62  
Insa — Industrial de Sabões S. A.  
Guanabara

# KROY

**Indústria Brasileira**

Classe 48  
Artigos da classe

Térmo n.º 556.310, de 11-9-62  
Glaxo Laboratories, Limited  
Inglaterra

# TRICLORIL

Classe 3  
Artigos da classe

Térmo n.º 556.308, de 11-9-62  
(Prorrogação)  
Rolhas Metálicas (Crown Cork) S. A.  
Guanabara

# NEPROLITE

Classe 28  
Artigos da classe

Térmo n.º 556.309, de 11-9-62  
(Prorrogação)  
Rolhas Metálicas (Crown Cork) S. A.  
Guanabara  
Classe 11

Térmo n.º 556.311, de 11-9-62  
The Procter & Gamble Company  
Estados Unidos da América

# ONDA

Classe 48  
Artigos da classe

Térmo n.º 556.312, de 11-9-62  
S. A. de Perfumarias J. & E. Atkinson  
São Paulo

# NUAGE

Classe 48  
Artigos da classe

Térmo n.º 556.313, de 11-9-62  
S. A. de Perfumarias J. & E. Atkinson  
São Paulo

# PROMENADE

Classe 48  
Artigos da classe

Térmo n.º 556.314, de 11-9-62  
Cafeteira São José Ltda.  
Paraná

# Cafeteira São José

Classes: 33 e 41  
Título de Estabelecimento

Térmo n.º 556.315, de 11-9-62  
Diesel, Máquinas S. A. Engenharia e  
Importação  
Paraná

# Dimasa

Classes: 6, 7 e 10  
Insignia

Térmo n.º 556.316, de 11-9-62  
Diesel, Máquinas S. A. Engenharia e  
Importação  
Paraná

Classes: 6, 7 e 10  
Insignia

Térmo n.º 556.317, de 11-9-62  
Diesel, Máquinas S. A. Engenharia e  
Importação  
Paraná

Classes: 6, 7 e 10  
Insignia

Térmo n.º 556.318, de 11-9-62  
Diesel, Máquinas S. A. Engenharia e  
Importação  
Paraná

Classes: 6, 7 e 10  
Insignia

Térmo n.º 556.319, de 11-9-62  
Diesel, Máquinas S. A. Engenharia e  
Importação  
Paraná

Classes: 6, 7 e 10  
Insignia

Térmo n.º 556.320, de 11-9-62  
Diesel, Máquinas S. A. Engenharia e  
Importação  
Paraná

Classes: 6, 7 e 10  
Insignia

Térmo n.º 556.321, de 11-9-62  
Diesel, Máquinas S. A. Engenharia e  
Importação  
Paraná  
Classes: 6, 7 e 10  
Insignia

Térmo n.º 556.322, de 11-9-62  
Cine Império Limitada  
Paraná

# Cine Império

Classe 33  
Título de Estabelecimento

Térmo n.º 556.323, de 11-9-1962  
Pósto Sam-Piero Ltda.  
Paraná

# Posto Sam-Piero

Classe 47  
Título de Estabelecimento

Térmo n.º 556.324, de 11-9-1962  
Serraria Snaato Antônio Ltda.  
Paraná

# Serraria

# Santo Antonio

Classe 4  
Título de Estabelecimento

Térmo n.º 556.325, de 11-9-1962  
Comércio e Representações Tonidoro  
Limitada  
Paraná

# TONIDORO

Classe 05  
Artigos da classe

Térmo n.º 556.326, de 11-9-1962  
Sociedade Incrementadora de Negócios  
e Propaganda Ltda.

# FERRARI

**Indústria Brasileira**

Rio Grande do Sul  
Classe 8

Artigos da classe

Térmo n.º 556.327, de 11-9-1962  
Pedreira Demaco Ltda.  
Paraná

# DEMACO

**Indústria Brasileira**

Classe 4  
Artigos da classe

Térmo n.º 556.328, de 11-9-1962  
Rádio Cultura de Guarapuava Ltda.  
Paraná

# Rádio Cultura de

# Guarapuava

Classes: 32 e 33  
Título de Estabelecimento

PREÇO DO NÚMERO DE HOJE: Cr\$ 4,00