

ESTADOS UNIDOS DO BRASIL

DIÁRIO OFICIAL

SEÇÃO III

ANO XX — N.º 152

CAPITAL FEDERAL

SEXTA-FEIRA, 10 DE AGOSTO DE 1962

DEPARTAMENTO NACIONAL DA PROPRIEDADE INDUSTRIAL

Expediente do Diretor Geral

Rio, 6 de agosto de 1962

Exigência

N.º 106.494 — Alembert Tedeschi, privilégio de invenção. — Apresente novos relatórios reivindicando o invento como sugere o técnico examinador.

Reconsideração de despacho

Abrasive Bom-Bril S.A., recorrendo do despacho que deferiu o termo n.º 101.215, privilégio de invenção para aperfeiçoamentos em lâminas para beneficiar palha de lã de aço. — Tendo em vista o recurso interposto, e considerando que o objeto do presente pedido e do domínio público, e vem sendo empregado, universalmente, no fabrico das chamadas lã de aço e palha de aço, resolvo, na forma da lei, reconsiderar o despacho que deferiu o presente pedido, para o fim de indeferir o pedido, com base no parecer de fls. 33, do Monteiro Morgado que bem apreciou o mérito do assunto. Republicado por ter saído com incorreções quanto ao número do termo.

Transferência de nome de titular de processos

Notificação: É convidado o requerente abaixo mencionado a comparecer a este Departamento, a fim de efetuar o pagamento da taxa de transferência dos mencionados processos.

Cla. Fiação e Tecelagem Santa Barbara, transferência para seu nome da marca Santa Barbara, termo n.º 312.963 (prossiga-se ficando sem efeito o despacho que arquivou o processo). — Anote-se a transferência.

Cla. Fiação e Tecelagem Santa Bárbara, transferência para seu nome das marcas, Santa Bárbara, termo n.º 312.960, Santa Bárbara, termo número 312.961, Santa Bárbara, termo n.º 312.962, Santa Bárbara, termo número 312.964. — Anotem-se as transferências.

Exigência

N.º 299.990 — Hermann Indústria e Comércio Hlc Ltda. — Preliminarmente, pague a taxa de recursos.

Reconsideração de despachos

Bebidas Copanorte Ltda., recorrendo do despacho que indeferiu o termo n.º 201.258, marca Tatú. — Tendo em vista o recurso interposto e considerando que a requerente já é titular da marca Jeca-Tatú; considerando que esta coexiste com a marca

REVISTA DA PROPRIEDADE INDUSTRIAL

Tatuzinho, não contando do processo que disso tenha resultado erro ou confusão para os consumidores, resolvo, na forma da lei reconsiderar o despacho que indeferiu o presente pedido, para efeito de, afinal, conceder o registro requerido.

Amélia Mariano Garcia, recorrendo do despacho que indeferiu o termo n.º 378.954, marca Garrafinha A.M.G. — Tendo em vista o pedido de reconsideração e considerando que a marca registrada, no seu conjunto, não se confunde com as apresentadas; sendo certo também que a mesma expressão é fantasia; resolvo, de acordo com a lei em vigor, reconsiderar o despacho que indeferiu o pedido, para efeito de conceder o registro requerido.

N.º 531.338, marca Vermiculite, requerente — Vermiculite — Industrial Brasileira S.A. — Reconsidero o despacho que mandou registrar a presente marca, para, de acordo com o parecer do Diretor da Divisão, indeferir o pedido, nos termos dos artigos 93 e 95 ns. 5 e 10.

Divisão de Patentes

EXPEDIENTE DO DIRETOR

Dia 6 de Agosto de 1962

Notificação

Uma vez decorrido o prazo de recurso previsto pelo artigo 14 da Lei n.º 4.048 de 29-12-61 e mais dez dias — para eventuais juntadas de recursos, e do mesmo não se tendo valido nenhum interessado, ficam notificados

os requerentes abaixo mencionados a comparecer a este Departamento a fim de efetuarem o pagamento da taxa final 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 79.716 — Processo e aparelho para impressão — Fred'k H. Levey Co. Inc.

N.º 90.453 — Novo quadro mostruário — Sebastião Nielsen.

N.º 91.923 — Aperfeiçoamentos em freios hidráulicos — Antonio Romero Herrera.

N.º 92.122 — Dispositivo para encher ou esvaziar automaticamente um recipiente com um fluido compreensível a pressão ajustável a vontade es-

pecialmente para encher pneumáticos de veículos — Sergio Lisiak.

N.º 97.082 — Aperfeiçoamentos em carrinho para feira — Indústria de gaiolas Roller Ltda.

N.º 98.833 — Dispositivo para a montagem de corpos de chuveiro e similares formados por duas partes distintas — Indústrias Reunidas e Metalúrgicas Irem Ltda.

N.º 99.678 — Dispositivo de regulação de fornecimento de fluido por condutos particularmente por condutos de alimentação de radiadores de aquecimento — Compagnie des Freins et Signaux Westinghouse.

N.º 100.461 — Processo para tranquilização do funcionamento hidráulico das turbinas e aparelho para execução desse processo — Etablissements Meyrpic Ateliers Neyret Beylier et Piccard Pictet.

N.º 100.471 — Dispositivo obturador ou de vedação magnético rotativo — Magnetic Seal Corp.

N.º 100.894 — Aperfeiçoamento em processo aparelhos para remodelagem de tubos de vidro cúbicos — General Electric Co.

N.º 102.306 — Aperfeiçoamento em engrenagem enroladora para acondicionamento de maçarocas em latas — Howa Kogyo Kabushiki Kaisha.

N.º 103.161 — Novo variador de velocidade — Alberto Pagano.

N.º 103.501 — Montagem dupla de freio — Clark Equipment Co.

N.º 103.741 — Equipamentos de controle para elevadores — Otis Elevator Co.

N.º 104.221 — Dispositivo de segurança para travar a barra de câmbio de veículos motorizados — Eduardo Sayegh.

N.º 104.251 — Aperfeiçoamento em torno de bancada — Metalúrgica Guimarães Ltda.

N.º 104.361 — Uma válvula reguladora de gases comprimidos — Rubens Lana e Vladimir Henrique Scheid.

N.º 105.666 — Aperfeiçoamentos em ou relativos a válvula de descarga em vapor de mercúrio e baixa pressão — N. V. Philips Gloeilampenfabrieken.

N.º 106.056 — Nova embreagem automática — Ateliers de Construction Lavalette.

N.º 106.624 — Mecanismo de fixação e de fechamento para tetos corredeiros de veículos, em particular de veículos automotores — Wilhelm Baier Kg.

N.º 106.671 — Molejo de compensação para veículos, em particular para veículos automotores — Daimler Benz Aktiengesellschaft.

N.º 107.155 — Instalação de rotulagem para aplicar um rótulo a um objeto cilíndrico em particular a uma garrafa — Johann Weiss Maschinenfabrik und Apparatebau GMBH.

N.º 107.204 — Transportador e elevador unitário de tampa aberta do tipo canal — Net Cordis.

N.º 107.435 — Dispositivo para materiais sólidos em banho metálico — Arbed Acieries Reunies de Burrach Eich Dudelage Societé Anonyme.

N.º 108.016 — Forno rotativo com dispositivo refrigerador dos gases de escape mediante borrio d'água — F. L. Smidth & Co. A. S.

N.º 94.765 — Processo para fabricação de corpos de material ferromagnético cujos mono cristais apresentam uma estrutura não cúbica e um plano preferencial para magnetização — N. V. Philips Gloeilampenfabrieken.

N.º 101.965 — Um aparelho hombeador a vacuo dotado de ejetor — Karl Gayer.

Modelo de Utilidade Deferido

N.º 70.763 — Novo modelo interruptor elétrico para fechamento rápido — Joaquim Fragano.

N.º 78.977 — Novo modelo de soldador — Armando Ferreira.

N.º 79.092 — Alicete para a cobertura isolante de fios condutores elétricos separar entre si os condutores de cobre isolados e seccionar fios condutores elétricos — Felício Sadalla.

N.º 96.106 — Novo aparelho para medir armações de óculos — Antonio Oller Samitier.

N.º 102.135 — Novo modelo de terminal de emergência para acumuladores — Celeste Mafri Giuseppe.

N.º 137.268 — Placas para a formação de forros e similares — Daurro Cavallaro.

N.º 86.563 — Novo modelo de separador de fios para tecelagem manual — Sajima Ishiwa.

N.º 95.645 — Um novo modelo de incinerador de lixo — Karl Gayer.

N.º 99.761 — Ferramenta para o conserto de pneus sem câmara de ar — Heinrich Palme.

N.º 101.821 — Novo modelo de buzina para motonetas — Antonio Pagnocca.

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

— As reclamações pertinentes à matéria retratada, nos casos de erros ou omissões, deverão ser formuladas por escrito, à Seção de Redação, das 8 às 17,30 horas, no máximo até 72 horas após a saída dos órgãos oficiais.

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

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

— As assinaturas vencidas poderão ser suspensas sem aviso prévio.

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

EXPEDIENTE

DEPARTAMENTO DE IMPRENSA NACIONAL

DIRETOR-GERAL

ALBERTO DE BRITO FERREIRA

CHEFE DO SERVIÇO DE PUBLICAÇÕES
MURILO FERREIRA ALVES

CHEFE DA SEÇÃO DE REDAÇÃO
MAURO MONTEIRO

DIÁRIO OFICIAL

SEÇÃO III

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

Impresso nas oficinas do Departamento de Imprensa Nacional

ASSINATURAS

REPARTIÇÕES E PARTICULARES		FUNCIONÁRIOS	
Capital e Interior:		Capital e Interior:	
Semestre . . .	Cr\$ 600.000	Semestre . . .	Cr\$ 450.000
Ano	Cr\$ 1.200.000	Ano	Cr\$ 900.000
Exterior:		Exterior:	
Ano	Cr\$ 1.500.000	Ano	Cr\$ 1.000.000

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

A fim de evitar solução de

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

— 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 usar 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.

N.º 107.831 — Um fecho magnético para portas de móveis e outros — Móveis Teperman S. A. Desenho ou Modelo Industrial Detecados

N.º 104.063 — Um novo tipo de cavalete desmontável para prevenção de acidente no trânsito em geral — Venino Fernandes Moreira.

N.º 107.979 — Novo modelo de pedal para máquina de costura — The Singer Manufacturing Co.

Privilegio de Invenção Indeteridos

N.º 77.802 — Nova disposição das lentes, lâmpadas elétricas, quebra-luzes, vidros ou plásticos transparentes principalmente destinados a aplicação nos para-brisas de veículos motorizados em geral e nos seus faróis e espelhos retro visores e bem assim nos óculos e viseiras a serem utilizados à noite pelos motoristas de tais veículos e na iluminação pública em cujas lentes, vidros ou plásticos transparentes, lâmpadas e quebra-luzes se tenha apenas polarizado ou aplicado o polaróide ou nível em uma de suas faces — José Lamoglia Netto.

N.º 104.464 — Equipamento para perfuração de tonéis — Hughes Tool Co

N.º 101.523 — Aperfeiçoamentos e aparelhos levantadores de automóveis mecânicos — Sergio Giuseppe Stefano Barello.

N.º 102.655 — Fixador de vergalhões — Cezar Machado Espindola e Boris Batchvaroff.

N.º 103.014 — Novo meio de fixação para as mangueirinhas dos desviadores e em geral de chuveiros e aquecedores elétricos — Alvaro Coelho da Silva.

N.º 104.288 — Misturadores móveis do tipo que levam borrifadores ou outros meios aplicadores para concreto ou similares — Max M. True.

N.º 104.324 — Chapa teste de segurança para blindagem das aduelas de portas — Otávio Maria da Conceição.

N.º 104.482 — Dispositivo destinado a calafetagem da fresta existente entre uma porta e o chão — Ary Macedo Franco.

N.º 104.790 — Material de construção aperfeiçoado e processo de produção — Vincent Frank Roberts e Viollette Maie Roberts.

N.º 105.243 — Uma régua destinada ao cálculo de concreto armado no regime de rutura — Jorge Kurban Abrahão.

N.º 106.870 — Novo processo de fabricação de bolas para caixas de des-carga e produto resultante — Francisco Macedo Feitosa.

N.º 107.284 — Armação aperfeiçoada para elemento de construção em concreto protendido e elementos per-tinente a sua aplicação — Compagnie de Pont a Mousson.

Modelo de Utilidade Indeterido

N.º 91.718 — Válvula para descarga — Fioravante Marcellu.

Exigências

N.º 78.714 — Jaime Colon Grau — Satisfaça exigência.

N.º 104.085 — Arthur de Abreu Serra — Satisfaça exigência.

N.º 106.541 — Harald Reitz — Satisfaça exigência.

N.º 111.903 — Luigi Papaiz — Satisfaça exigência.

N.º 131.227 — Sebastião Motta Ribeiro de Vasconcellos e José Adolpho Abranches Fabris — Satisfaça exigência.

N.º 125.946 — Bial Farmacêutica Ltda. — Satisfaça exigência.

Diversos

N.º 107.582 — Libbey Owens Ford Glass Co. — Concedo novo prazo.

EXPEDIENTE DA SEÇÃO DE EXAME FORMAL DE MARCAS

Dia 6 de Agosto de 1962

Exigências

N.º 406.307 — Marques de Almeida Ferragens e Tintas Ltda. — Satisfaça exigência.

N.º 406.335 — Lauro Alves de Campos Goes — Satisfaça exigência.

N.º 406.396 — Ballantyne Stewart & Co. Ltd. — Satisfaça exigência.

N.º 406.436 — Mape Máquinas e Peças Ltda. — Satisfaça exigência.

prossiga-se com exclusão de embalagem classe 6.

N.º 406.462 — Ibis Publicidade Limitada — Satisfaça exigência.

N.º 406.704 — Comércio e Representações Crap Ltda. — Satisfaça exigência.

N.º 406.706 — De Mílus Comércio e Indústria de Roupas S. A. — Satisfaça exigência.

N.º 406.714 — Representações Ramos S. A. — Satisfaça exigência.

N.º 406.730 — Brasunic Móveis e Aparelhos Técnicos Ltda. — Satisfaça exigência.

N.º 406.731 — Mandel Ramos Pinto Felix — Satisfaça exigência.

N.º 406.733 — Barsel Ltda. — Satisfaça exigência.

N.º 406.735 — Mecânica Alfredo Lippi S. A. — Satisfaça exigência.

N.º 406.739 — 406.740 — René do Valle Vergueiro — Satisfaça exigência.

N.º 406.747 — F. S. Fiori — Satisfaça exigência.

N.º 406.752 — Ruy de Mello & Cia. — Satisfaça exigência.

N.º 406.782 — Metallino Ltda. Indústria de Artefatos de Metais — Satisfaça exigência.

Ns. 406.786 — 406.787 — São Paulo Alpargetas S. A. — Satisfaça exigência.

N.º 406.790 — Incarna S. A. Indústria e Comércio — Satisfaça exigência.

co S. A. — Satisfaça exigência.

N.º 406.793 — Porcelana Rio Branco Ltda. — Satisfaça exigência.

N.º 406.808 — Longo e Pantrapha Ltda. — Satisfaça exigência.

N.º 406.809 — Pedro Barbosa de Moraes — Satisfaça exigência.

N.º 406.811 — Fábrica de Bolões Modelo Universal Ltda. — Satisfaça exigência.

N.º 406.817 — Papelaria Maraba Ltda. — Satisfaça exigência.

N.º 406.819 — Manoel Pereira Silva & Cia. Ltda. — Satisfaça exigência e prossiga-se considerando como gênero de negócio o que foi reivindicado como artigo.

N.º 406.820 — Bar e Lanches Igaratti Ltda. — Satisfaça exigência.

N.º 406.821 — Blindex Construções Elétricas e Blindadas Ltda. — Satisfaça exigência.

N.º 406.822 — Antonio Joaquim Faustino — Satisfaça exigência.

N.º 406.824 — Recap Produtos Para Beleza Ltda. — Satisfaça exigência.

Ns. 406.825 — 406.826 — F. Peticaccio — Satisfaça exigência.

Ns. 406.827 — 406.828 — Walter Kivi — Satisfaça exigência.

N.º 406.830 — Irmãos Machtan Ltda. — Satisfaça exigência.

N.º 406.832 — Conservadora de Elevadores Cruzeiro do Sul Ltda. — Satisfaça exigência.

N.º 406.835 — Codipe Cia. de Investimentos e Planejamentos Econômicos — Satisfaça exigência.

N.º 406.840 — H. T. Bathitt Indústria Química S. A. — Satisfaça exigência.

N.º 406.841 — Codipa Cia. de Investimentos e Planejamentos Econômicos — Satisfaça exigência.

N.º 406.890 — W. W. W. & Vasconcellos Ltda. — Satisfaça exigência.

N.º 406.788 — Incarma S. A. Indústria e Comércio — Satisfaça exigência.

N.º 406.810 — Editora Musical Mills Ltda. — Satisfaça exigência.

Seção de Pesquisas

Dia 6 de Agosto de 1962

Notificação

Uma vez decorrido o prazo de recurso previsto pelo artigo 14 da Lei n.º 4.048 da 29-12-61 e mais dez dias — para eventuais juntadas de recursos, e do mesmo não se tendo valido nenhum interessado, ficam notificados os requerentes abaixo mencionados a comparecer a este Departamento a fim de efetuarem o pagamento da taxa final concernente à expedição dos respectivos certificados dentro do prazo de sessenta dias — na forma do parágrafo único do artigo 184 do Código da Propriedade Industrial.

Marcas Deferidas

N.º 302.410 — Skil — Skil Corp. — classe 6

N.º 327.483 — Foglam — Foglam Comércio e Indústria S. A. — classe número 31.

N.º 347.593 — Cotia — Cooperativa Agrícola da Cotia — classe 47.
N.º 368.329 — Wecobee — E. F. Drew & Cia. Ltda. — classe 41.

N.º 372.422 — Penalva — Lanches Penalva Ltda. — classe 41.

N.º 380.836 — Anne d'Arles — F. Sayon S. A. Comércio e Ind. de Perfumarias — classe 48 (excluindo-se aparelhos de toucador).

N.º 385.233 — Virgínia — Indústria de Bebidas Virgínia Ltda. — classe 43.

N.º 385.737 — Good Morning Borda — Financiera de Perfumaria S. A. — classe 48.

N.º 387.596 — Kinopo — Orlando Rizzo — classe 43.

N.º 384.199 — Manichi Riscado — Alimentícia Santa Cruz Ltda. — classe número 41 (sem direito ao uso exclusivo de expressão riscado).

N.º 384.202 — Manichi Liso — Alimentícia Santa Cruz Ltda. — classe 41 (sem direito ao uso exclusivo de expressão liso).

N.º 385.330 — Gingirim — Angelo Ferronato — classe 43.

N.º 385.455 — Van Dorn — Alfredo Goulart de Castro — classe 41

N.º 386.547 — Pegel — Paulo Fernando Galvão Lobo — classe 10.

N.º 389.321 — Anderinha — Seabra Cia. de Tecidos S. A. — classe 34.

N.º 389.352 — Ad Oftal — Labs. Moura Brasil Orlando Rangel S. A. — classe 3.

N.º 389.354 — Vit Oftal — Labs. Moura Brasil Orlando Rangel S. A. — classe 3.

N.º 447.012 — Harmonia — Armando da Silva Araujo — classe 42.

N.º 545.141 — Mensagem do Amapá — Janary Gentil Nunes — classe número 32.

Expressão de Propaganda Deferida

N.º 372.322 — Desconto Surpresa — Agenor Rego — classe 33 (artigo 121).

Título de Estabelecimentos Deferidos

N.º 385.430 — Escola Nova — Cécilia Terroso Figueiro e Heraldo Terroso Figueiro — classe 33 (artigo 117 n.º 1 do Código).

N.º 386.500 — Bôlsa Internacional de Publicidade — Raymundo de Aguiar Sabov — classe 33 (art. 117 n.º 1 do Código).

N.º 394.827 — Edifício Oran — Instituto de Aposentadoria e Pensões dos Industriários — classe 33 (artigo 117 n.º 4 do Código).

N.º 432.005 — Edifício Glamour — Brandão Magalhães Cia. de Engenharia de Construções — classe 33 (art. 117 n.º 4 do Código).

N.º 432.006 — Edifício Porte Bonheur — Brandão Magalhães Cia. de Engenharia e Construções — classe 33 (art. 117 n.º 4 do Código).

N.º 436.691 — Edifício Cidade de Terezópolis — Brandão Magalhães Cia. de Engenharia e Construções — classe 33 (art. 117 n.º 4 do Código).

Divisão Jurídica

EXPEDIENTE DO DIRETOR

Rio, 6 de agosto de 1962

Notificações — São convidados os requerentes abaixo mencionados a comparecer a este Departamento a fim de efetuarem o pagamento da taxa de transferência e de alteração de nome dos titulares dos mencionados processos.

Wallace & Tiernan, pede para ser anotada no termo n.º 109.922, privilégio de invenção, a transferência e a alteração do nome da titular. — Anotem-se a transferência e a alteração de nome.

Refinaria Tupi S.A., pede para ser anotada na marca Tupi n.º 127.927, a transferência e a alteração do nome. — Anotem-se a transferência e a alteração de nome.

Sebastiana Pietroniro Serpe, transferência para seu nome do título Edifício Júlio César, n.º 149.484. — Anote-se a transferência.

F.P.B. — Fábrica Paulista de Brocas e Ferramentas de Corte Sociedade Anônima, pede para ser anotada na marca, F.P.B., n.º 197.784, a alteração do nome da titular. — Anote-se a alteração de nome.

Salinas Pereira Bastos S.A., transferência para seu nome das marcas, Saturno, n.º 210.520; Elite, n.º 210.521; Peão, n.º 210.522 e Gir, n.º 216.372. — Anotem-se as transferências.

The Norwich Pharmaceutical Company, transferência para seu nome da marca Foralamin, n.º 256.734. — Anote-se a transferência.

Wallace & Tiernan Inc, transferência para seu nome da marca Biphetamine, n.º 259.824. — Anote-se a transferência.

Lojas Brasileiras Ltda, transferência para seu nome do título, Lojas Brasileira, termo n.º 60.911. — Anote-se a transferência.

Empresa União de Transportes Sociedade Anônima, pede para ser anotada na Frase de Propaganda — Em-1938 a Serviço do Comércio e Indústria, termo n.º 365.613, a alteração do nome da titular. — Anote-se a alteração do nome.

CADUCIDADE DE MARCAS

Time Incorporated, no pedido de caducidade da marca O Tempo, número 137.952 — Jornal O Tempo Sociedade Anônima. — Tendo em vista que a Seção de Pesquisas informa que não foi pedido a prorrogação do registro n.º 137.952, marca O Tempo de Jornal O Tempo Sociedade Anônima, vigente até 18 de agosto de 1961, e inócuo o pedido de caducidade impetrado, uma vez que o registro n.º 137.952 está extinto.

Cia. Cestari Comércio e Indústrias Químicas, no pedido de caducidade da marca Dona Benta, n.º 163.059 — Americana Bebidas Refrigerantes Sociedade Anônima. — Considerando: 1º) os documentos apresentados pela titular do registro, os quais provam o uso da marca; 2º) o parecer da Seção Legal: resolve esta Divisão Ju-

rdica, denegar o pedido de declaração de caducidade do registro número 163.059.

Cia. Cestari Comércio e Indústrias Químicas, no pedido de caducidade na marca Dona Benta, n.º 217.343 — Americana Bebidas Refrigerantes Sociedade Anônima. — Considerando: 1º) os documentos apresentados pela titular do registro os quais provam o uso da marca; 2º) o parecer da Seção Legal: resolve esta Divisão Jurídica denegar o pedido de declaração de caducidade no registro número 277.343.

Laboratórios Lomba Limitada, no pedido de caducidade na marca No Grip, n.º 188.863. — Instituto Farmoterpico Neovita S.A. — Considerando: 1º) o legítimo interesse da Impetrante da declaração de caducidade, termo n.º 496.830; 2º) a certidão emanada do Serviço Nacional da Fiscalização da Medicina e Farmácia; 3º) não ter a titular no registro trazido a prova de uso da marca o que deveria ter feito; 4º) o parecer da Seção Legal: resolve esta Divisão Jurídica declarar caduco o registro n.º 188.863.

EXIGÊNCIAS

Laboratório Farmacêutico Efedril S.A., junto a marca n.º 115.684. — Satisfaça exigência.

N.º 385.431 — João Carlos Champantini. — Satisfaça exigência.

Dorgival Leite Plano, no pedido de transferência na marca número 243.774. — Satisfaça e exigência.

AVERBAÇÃO DE CONTRATO DE PATENTE

Indústria Mecânica e Metalúrgica Waive Ltda., no pedido de contrato de exploração na patente privilégio de invenção Um Registro de Fichas, n.º 50.261. — Averbem-se o contrato de exploração.

DIVERSOS

Metalúrgica Canco S.A., no pedido de contrato de exploração na patente privilégio de invenção, termo-número 85.480. — Aguarda-se.

Metalúrgica Canco S.A., no pedido de contrato de exploração na patente privilégio de invenção, termo número 129.812. — Aguarda-se.

Luiz Camões, no pedido de desistência na marca O Relógio, número 196.219. — Nada há a deferir respeitante ao pedido de desistência de fls. 20, uma vez que o registro já foi declarado caduco, por despacho de 4 de janeiro de 1962.

TRANSFERÊNCIA E ALTERAÇÃO DE NOME DE TITULAR DE PROCESSO

Dia 6 de agosto de 1962

Notificações — São convidados os requerentes abaixo mencionados a comparecerem a este Departamento a fim de efetuarem o pagamento da taxa de transferência e alteração de nome de titular de processos:

Laboratório Farmaker S/A. (transferência para o seu nome das marcas Blo Gard n.º 135.801 — Biovarina n.º 170.170 — Vaginoseps n.º 178.397 — Bromalen n.º 210.469) — Anotem-se as transferências.

Phillips Van Heusen Corp (pede para ser anotada na marca Van Heusen, n.º 147.095 e alteração de nome) — Anote-se a alteração.

Guilherme Pasolo S/A., Indústria e Comércio de Couros (pede para ser anotada na marca Netuno, n.º 148.628 e alteração de nome) — Anote-se a alteração de nome.

Indústria de Calçados Erno S/A. (pede para ser anotada na marca Erno, n.º 149.263 e alteração de nome).

Tintas Hering S/A., Indústria e Comércio (transferência para o seu nome da marca Rubens, n.º 156.812) — Anote-se a transferência.

Bates do Brasil S/A. (transferência para o seu nome da marca Bates, n.º 174.336) — Anote-se a transferência.

Novidades Eletrônicas S/A. Comercial e Importadora (transferência para o seu nome do título Novel Novidades Internacionais pelo reembolso postal, n.º 176.252) — Anote-se a transferência.

G. Libonati & Cia. Ltda. (transferência para o seu nome da marca Imperial n.º 188.274) — Anote-se a transferência.

The Dill Manufacturing (pede para ser anotada na marca Dill, n.º 230.294 a transferência e alteração de nome) — Anotem-se a transferência e alteração do nome.

Geraldo Pereira Reis (transferência para o seu nome da marca Conforto, n.º 401.675) — Anote-se a transferência.

Exigências:

Ludwig Scherk (pede para ser anotada na marca Internacional Cebra, n.º 85.595, proc. 32.316-62 a alteração de nome) — Satisfaça a exigência.

Ludwig Scherk (pede para ser anotada na marca Internacional Ovis, n.º 86.183, proc. 32.317-62, a alteração de nome) — Satisfaça a exigência.

Roberto Sampaio Ferreira (junto a marca n.º 161.239) — Satisfaça a exigência.

Laboratório Anemiotônico Limitada (no pedido de transferência na marca n.º 187.219) — Satisfaça a exigência.

Diversos:*

Permax Corp (no pedido de transferência na patente termo n.º 88.833) — Arquivem-se o pedido de anotação de transferência por falta de cumprimento de exigência e prossiga-se no andamento do processo em nome do requerente primitivo.

Borbonite S/A., Indústria de Borracha (no pedido de alteração de nome no título Loja Borbonite número 182.649 e Loja Borbonite número 182.650) — Já tendo sido anotada a alteração de nome nada há que deferir quanto ao pedido de anotação.

EXPEDIENTE DO SERVIÇO DE RECEPÇÃO, INFORMAÇÃO E EXPEDIÇÃO

Dia 6 de agosto de 1962

Exigência:

Floriano Peixoto da Costa (no pedido de restauração na patente modelo n.º 2.775) — Pague a taxa de restauração preliminarmente.

Arquivamento de processos:

Ficam os processos abaixo mencionados arquivados:

N.º 92.766 — Orioret, Cia. Brasileira de Concretos e Alta Resistência.

N.º 96.699 — The Dow Chemical Co.

N.º 97.262 — Francisco Mazzocca.

N.º 95.557 — Dr. Jacyr Vianna de Quadros.

N.º 97.643 — Armando Marlozzo.

N.º 97.638 — Cassio Muniz S. A., Importação e Comércio.

N.º 97.731 — Francisco Rodrigues Mattoso.

N.º 97.847 — IBC, Research Laboratories Inc.

N.º 97.860 — José Manoel Azurza Ugarte.

N.º 98.720 — Jorge Severino Borges Barros.

N.º 98.739 — Engel Máquinas Limitada.

N.º 100.030 — Cia. Industrial de Conservas Santa Iria.

N.º 100.426 — Indústrias e Comércio Parronchi S. A.

N.º 100.764 — Dr. Prof. Frederico Werschwitz e Dr. Reinaldo Leopoldo Werschwitz.

N.º 100.991 — Paulo Roberto Simões.

N.º 100.990 — Jan William Snieder.

N.º 107.024 — Siegfried Elmeler e Frederico Georges.

Nº 107.027 — Frederick Spencer Grace.
 Nº 107.045 — Ernesto Hauner.
 Nº 107.077 — Ferdinando Bambozzi.
 Nº 107.141 — Luiz Prieto Alvarez.
 Nº 107.168 — Dantel Zwillinger.
 Nº 107.169 — Manoel Soares de Almeida Sobrinho.
 Nº 107.186 — Nicolino Guimarães Moreira.
 Nº 107.249 — Fernando Lopes Bayod.
 Nº 107.314 — Fernando de Souza Soares.
 Nº 107.398 — Enoch Ribeiro Pinheiro.
 Nº 107.480 — Oswaldo Stoppa.
 Nº 107.535 — Takesi Morita.
 Nº 107.584 — Sparkler, Indústria e Comércio de Filtros Ltda.
 Nº 107.777 — Angelo Gazzotti.
 Nº 107.778 — Nicolino Guimarães Moreira.
 Nº 108.443 — Olin Matheson Chemical Corp.
 Nº 109.531 — Clemente Scoparim.
 Nº 101.435 — Compagnie Française des Matières Colorantes.
 Nº 127.661 — João Suter Almagro.
 Nº 127.865 — Paganotti & Cia. Ltda.
 Nº 127.866 — Paganotti & Cia. Ltda.
 Nº 329.224 — Les Laboratoires Français de Chimiotherapie S. A.
 Nº 347.438 — Rômulo Ricci.
 Nº 365.846 — Distribuidora de Arroz Prata Ltda.
 Nº 370.902 — Itzhak Roth & Cia. Ltda.
 Nº 379.940 — Helvécio Costa de Souza e Wilson Pedro de Barros.
 Nº 380.499 — Cabana Cia. Alta Sorocabana de Automóveis.
 Nº 382.654 — Bruno Covesi.
 Nº 383.434 — Imobiliária Jau S. A.
 Nº 383.713 — Lucemil Ltda.
 Nº 270.381 — Abraham Fishberg.
 Nº 376.116 — Grêmio Politécnico.
 Nº 377.238 — Imobiliária Darmo Ltda.
 Nº 377.214 — Comércio de Tecidos Corvera S. A.
 Nº 379.626 — Indústria Farmacêutica Endoquímica S. A. — Arquivem-se os processos.

EXPEDIENTE DAS DIVISÕES

Republicado por ter saído com incorreções.

Rio, 6 de agosto de 1962

NOTIFICAÇÃO

Uma vez decorrido o prazo de recurso previsto pelo art. 14 da Lei nº 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 efetivarem o pagamento da taxa final concernentes à expedição dos respectivos certificados dentro do prazo de sessenta dias — na forma do parágrafo único do art. 134 do Código da Propriedade Industrial.

Marcas deferidas:

Nº 269.758 — Ergopulmo — Classe 3 — Ind. Farmacêutica Ergovita Ltda.
 Nº 362.092 — Nordeste — Classe 41 — Sociedade Industrial Brito Freire Limitada — Socibre.
 Nº 377.084 — Ferroviário — Classe 41 — Cooperativa de Consumo dos Ferroviários da Estrada de Ferro Santos a Juiz de Fora Ltda.
 Nº 384.461 — Tetrapen — Classe 3 — "IBIA", Instituto Bioquímico Interamericano S. A.
 Nº 385.632 — Tarumã — Classe 16 — Tarumã, Comércio e Representações e Imobiliária Ltda.
 Nº 385.714 — Jimo — Classe 2 — Júlio J. Morandi — Excluindo-se alimentos para animais e torta para alimento de animais.
 Nº 390.385 — D'Orvillers — Classe 41 — Palheta, Indústria e Comércio de Cafés Finos S. A.

Nº 391.533 — Sheriff — Classe 36 — Confecções Conga S. A. — Considerando-se palas o que foi revindicado "para".

Frases de Propaganda Deferido:

Nº 346.502 — Oportunidades da Semana — Classe Magazin Kingtex Sociedade Anônima — De acordo com o art. 121 do Código.

Sinal de Propaganda Deferido:

Nº 371.207 — Casas Econômica — Classes 20, 35 e 36 — Irmãos Kherlakian — De acordo com o art. 121 do Código.

Titulo de estabelecimento deferido:

Nº 376.934 — A Valdosa — Classes 12, 22, 23 e 36 — A Valdosa Roupas Limitada — De acordo com o artigo 171, nº 1, do Código e com exclusão do gênero de negócio relativos à classe 22.

Marcas indeferidas:

Nº 144.265 — Superflex — Classe 36 — Pirelli Società Per Azioni.
 Nº 375.088 — Foch — Classe 42 — Rodrigues Irmãos & Cia. — Em face do art. 95, nº 9, do Código.
 Nº 375.470 — Durasil — Classe 1 — S. C. Johnson & Son Inc.

Nº 376.707 — D'Alva — Classe 42 — Relvas & Carvalho.

Frases de propaganda indeferidas:

Nº 376.943 — Essa não! Essa sim! — Classe 22 — Wilson Woodrow Rodrigues.

EXIGÊNCIAS

Nº 400.493 — Indústria Brasileira de Artigos Refratários Sociedade Anônima — IBAR — Cumpra a exigência.

Nº 405.983 — Orgamobil, Organização Brasileira de Passagens e Turismo Limitada — Cumpra a exigência. Prossiga-se também na classe 5 (venda de passagens).

Nº 406.020 — Indústrias Reunidas Ivo Bez — Cumpra a exigência.

Nº 406.028 — Líder Materiais de Construção Limitada — Cumpra a exigência.

Nº 406.036 — Química Industrial e Alimentícia Seabra Limitada — Cumpra a exigência.

Nº 406.470 — Empresa Litorânea de Investimentos Imobiliários Limitada — Cumpra a exigência.

Nº 406.477 — Aduvema, Comércio, Importação Ltda. — Cumpra a exigência.

Nº 406.484 — Comercial Bel-lá Limitada — Cumpra a exigência.

DIVERSOS

Nº 369.787 — The Wellcome Foundation Limited — Não há apoio legal para o requerido a fls. verso: deposite novamente a marca, se quiser mantenha-se o arquivamento.

Nº 345.574 — Almeida Silva Importação e Comércio Sociedade Anônima — Nada há que deferir em face do despacho publicado no Diário Oficial de 14 de fevereiro de 1962.

Nº 362.951 — Bozza, Comércio e Importação de Fermentas Limitada — Aguarde-se.

Nº 443.493 — Perfumaria Lopes, Indústria e Comércio Sociedade Anônima — Em face da informação da seção de Prorrogações, torna sem efeito por incabível os despachos publicados a 31 de maio de 1961 e determino que se prossiga no exame da prorrogação.

Nº 466.120 — Elisa de Jesus Corrêa Macedo — Em face da informação da seção de Arquivo torna sem efeito o despacho que por um lapso arquivou o pedido e determino que se prorrogue o registro na forma dos exemplares de fls. 11-13, retificando-se a data do registro anterior para 26 de fevereiro de 1962.

Nº 375.407 — Cinel Limitada, Comércio Indústria Engenharia Levco-vitz — Aguarde-se.

Nº 375.469 — Moinhos de Trigo Indígena Sociedade Anônima — Motrisa — Aguarde-se.

Nº 378.495 — Moinho Canoense Sociedade Anônima — Aguarde-se.

Nº 406.087 — Europarts Limitada — Prossiga-se com exclusão de câmbios, classe 6.

Nº 406.329 — Estruturas Metálicas e Montagens Industriais "Emmil" Limitada — Prossiga-se com exclusão de ancinhos.

Nº 406.435 — Francisco Figliño — Prossiga-se apenas para os artigos discriminados.

Nº 406.478 — Humberto Tallarico de Souza — Prossiga-se com o requerido.

EXIGÊNCIAS

Nº 77.920 — Irmãos Pereira Dias Limitada — Cumpra a exigência.

DIVERSOS

Nº 123.784 — Companhia de Cerâmica Industrial de Ovasco — Arquivem-se.

Noticiário

Oposições:

Laboratórios Torres Sociedade Anônima (oposição ao termo nº 529.924, marca Noton, classe 3).

Brasíliminas Indústria e Comércio Limitada (oposição ao termo número 534.827, título Pedreiras Brasil, classe 4 de Pedreiras Brasil Limitada).

Cia. Cervejaria Brahma (oposição ao termo nº 536.387, título Churrascaria Linda Curitiba, classes 41, 42 e 43).

Fares Sallum (oposição ao termo nº 534.176, marca Lourdinha, classe 43).

Montreal Montagem e Representação Industrial Sociedade Anônima (oposição ao termo nº 534.409, marca peleria Montreal).

Fundição Progresso S. A. (oposição ao termo nº 534.619, marca Progresso, classe 21 de Auto Peças Progresso Limitada).

The Odorono Co. Inc. (oposição ao termo nº 533.776, marca Odonos).

The Odorono Co. Inc. (oposição ao termo nº 533.753, marca Odonos Deodorante, classe 48).

The Odorono Co. Inc. (oposição ao termo nº 533.764, expressão de propaganda Odonos o Seu Tônico Capilar).

The Odorono Co. Inc. (oposição ao termo nº 533.766, frase de propaganda Odonos Desodorante).

The Odorono Co. Inc. (oposição ao termo nº 533.774, insignia Odonos o Seu Tônico Capilar).

Ultraquímica S. A., Indústria e Comércio (oposição ao termo número 534.781, marca Neo Gastril de Lab. Neo Química Comércio e Indústria de Alfredo Martins Fernandes, classe 3).

Laboratório Climax S. A. (oposição ao termo nº 523.669, título Paralog).

Instituto Nacional de Quimioterapia Ltda. (oposição ao termo 394.788, título Vitathion).

Ultraquímica S. A., Indústria e Comércio (oposição ao termo 514.314, marca Supergastrin).

Novaquímica Laboratórios S. A. (oposição ao termo 534.371, marca Soapex, classe 3).

Laboran Franco Velez, Indústria Química e Farmacêutica S. A. (oposição ao termo nº 403.238, marca Di Franco).

Seabra Cia. de Tecidos S. A. (oposição ao termo 520.534, marca Andorinha, classe 8).

Seabra Cia. de Tecidos S. A. (oposição ao termo 521.891, título Andorinha, classes 36, 35, 39, 33 e 50).

Rio Gráfica e Editora Ltda. (oposição ao termo nº 536.985, marca 7 Dias em São Paulo).

Zavody 9. Kveina Sarodni Podnik (oposição ao termo nº 533.557, marca Java, classe 21).

Indústria e Comércio Bernardo Meyer Ltda. (oposição ao termo nº 535.223, título de Fixan S. A., Ind. e Comércio).

Fairbanks Morse & Co. (oposição ao termo nº 533.072, marca Sopradiesel, classe 6, de Sopradiesel, Comércio e Representações Ltda.)

Aureliano Machado Lima (oposição ao termo nº 532.164, título Canjuru, classe 33 e 41, de Luiz Américo Pastoreno).

Civis S. A., Administração de Bens Corretagens Incorporações (oposição ao termo nº 523.367, marca Letras e Participações Imobiliárias, classe 50).

Civis S. A., Administração de Bens Corretagens e Incorporações (oposição ao termo 523.368, marca Letras Imobiliárias, classe 50).

Recursos:

Indústria Ferragens Page Ltda. (recorrendo do despacho que deferiu o termo 221.985, marca Page de Page S. A., Ind. e Comércio).

Indústria Ferragens Page Limitada (oposição ao termo 222.413, marca Page Cíclon, classe 11, de Page Sociedade Anônima, Indústria e Comércio).

Freire Freire, Comércio Sociedade Anônima (recorrendo do despacho que indeferiu o termo 360.871, título Utilar).

Manoel Bonfim de Araújo (recorrendo do despacho que indeferiu o termo 388.520, marca Canário).

Mercearias Nacionais S. A. (recorrendo do despacho que indeferiu o termo nº 379.522, marca Pinho).

RETIFICAÇÕES

Nº 81.298 — Modelo de utilidade para Lata mercendeira — De Metalgráfica Brasileira S.A. — Pontos publicados em 3-8-62.

Nº 86.881 — Modelo de utilidade para "Uma nova marmitta térmica" — De Fernando Nogueira Castello Branco — Pontos publicados em 3-8-62.

Nº 416.252 — Título: Editora Júpiter Ltda. — De Jacques Mille — Classe 32, clichê publicado em 10-8-59.

Nº 416.302 — Marca: Puriar — De Seraphim Gilberto Candelero — Cl. nº 21 — Clichê publicado em 10-8-59.

Nº 416.381 — Insignia: Alegrias de Espana — De Salustiano Simarro Martinez — Classe 33 — Clichê publicado em 11-8-59.

Nº 416.493 — Marca: Boletim Oficial — De Prefeitura Municipal de Duque de Caxias — Classe 33 — Clichê publicado em 11-8-59.

Nº 416.553 — Nome comercial: Eletrolítica Brasileira Ltda. — De Eletrolítica Brasileira Ltda. — Clichê publicado em 11-8-59.

Nº 416.519 — Marca: Predial Casabrancia — De Mario Trabulsi — Classe 33 — Clichê publicado em 11 de agosto de 1959.

Nº 416.523 — Expressão de propaganda: Boreal — De Boreal Imóveis Limitada — Classes 16 e 33 — Clichê publicado em 11-8-59.

Nº 416.528 — Marca: Malibu — De Nicolau Bartholomeu — Classe 46 — Clichê publicado em 11-8-59, estabelecido em São Paulo.

Nº 416.530 — Marca: Tevere Blu — De Tevere Blu Modas Para Homens Ltda. — Classe 36 — Clichê publicado em 11-8-59, estabelecido em São Paulo.

Nº 416.568 — Título: Edifício Guarara — De Condomínio do Edifício Guarara — Classe 33 — Clichê publicado em 11-8-59.

Nº 416.602 — Marca: Crédito Carioca — De Cooperativa Carioca de Crédito Mútuo Ltda. — Classe 33 — Clichê publicado em 11-8-59.

N.º 416.611 — Titulo: Cascalho — De Comercial e Imobiliária Cascalho Limitada — Classe 33 — Clichê publicado em 12-8-59.

N.º 416.628 — Marca Isofrax — De Magnesita S.A. — Classe 16 — Clichê publicado em 12-8-59, estabelecido em Minas Gerais.

N.º 416.649 — Marca: A Voz da Rua — De Darlos Leonnam Rosado Pena — Classe 32 — Clichê publicado em 12-8-59.

N.º 416.705 — Titulo: Indústria Gráfica Gil Gir — De Gilberto Girotti — Classe 33 e 50 — Clichê publicado em 12-8-59.

N.º 416.706 — Marca: Talisman São Jorge Ogum — Bruno Balsimelli Netto — Classe 11 — Clichê publicado em 12-8-59, estabelecido em São Paulo.

N.º 416.766 — Titulo: Editora Musical Arariboia — De Edgar Monteiro Ferreira — Classes 33 e 50 — Clichê publicado em 12-8-59.

N.º 416.752 — Marca: Hunter — De Distribuidora de Frutas Argentinas E. N. — Classe 41 — Clichê publicado em 12-8-59, estabelecido na Argentina.

N.º 416.774 — Marca: Minha vida assim ... assim ... assim ... — De Horácio Terena Guimarães — Cl. 32 — Clichê publicado em 12-8-59.

N.º 416.778 — Marca Primo Pobre — De Representações Brasília Ltda. — Classe 42 — Clichê publicado em 12 de agosto de 1959, estabelecido no Rio de Janeiro.

N.º 416.835 — Nome comercial: Nau S. C. Organização de Assistência Contábil e Jurídica — De Nau S. C. Organização de Assistência Contábil e Jurídica — Clichê publicado em 12-8-59, estabelecido em São Paulo.

N.º 416.859 — Marca: Camargo Penteadado — De Estúdio Camargo Penteadado Soc. Ltda. — Classe 8 — Clichê publicado em 12-8-59.

N.º 416.873 — Marca: Igor — De Macmatt S.A. — Classe 42 — Clichê publicado em 12-8-59, estabelecido na República do Panamá.

N.º 416.874 — Marca: Igor — De Macmatt S.A. — Classe 43 — Clichê publicado em 12-8-59, estabelecido na República do Panamá.

N.º 416.994 — Marca: Bauru Universitário — De Antônio Eufrasio de Toledo — Classe 32 — Clichê publicado em 13-8-59.

N.º 417.017 — Marca: Regiberto — De Celupo Confecções de Roupas Limitada — Classe 36 — Clichê publicado em 13-8-59.

N.º 417.021 — Nome comercial: Distribuidora Eletro Lar Ltda. — Clichê publicado em 13-8-59, estabelecido em São Paulo.

N.º 417.058 — Titulo: Armazém Vitória — De Khuni Tecidos S.A. — Classe 23 — Clichê publicado em 13 de agosto de 1959, estabelecido na Bahia.

N.º 417.070 — Marca: Selca — De Metalúrgica Selca Ltda. — Classe 49 — Clichê publicado em 13-8-59, estabelecido em São Paulo.

N.º 416.965 — Marca: Ridol — De Paulo P. Fassel — Classe 17 — Clichê publicado em 13-8-59.

N.º 416.909 — A Sedutora — De José Ferreira Teixeira & Cia. — Cl. n.º 23 — Clichê publicado em 12-8-59, para título.

N.º 416.888 — Marca Emirom — De Indústria de Calçados Emirom Limitada — Classe 36 — Clichê publicado em 12-8-59.

N.º 417.269 — Marca: Providro — De Cia. Produtora de Vidro Providro — Classe 28 — Clichê publicado em 14 de agosto de 1959.

N.º 417.268 — Marca Providro — De Cia. Produtora de Vidro Providro — Classe 21 — Clichê publicado em 14 de agosto de 1959.

N.º 417.267 — Marca Providro — De Cia. Produtora de Vidro Providro — Classe 16 — Clichê publicado em 14 de agosto de 1959.

N.º 417.266 — Marca Providro — De Cia. Produtora de Vidro Providro — Classe 20 — Clichê publicado em 14 de agosto de 1959.

N.º 417.265 — Marca Providro — De Cia. Produtora de Vidro Providro — Classe 23 — Clichê publicado em 14 de agosto de 1959.

N.º 417.257 — Marca Dilea — De Antônio Dionisio da Silva — Classe n.º 41 — Clichê publicado em 14-8-59, estabelecido em Pernambuco.

N.º 417.256 — Marca Pureza — De Cunha Neto — Classe 42 — Clichê publicado em 14-8-59 estabelecido em Pernambuco.

N.º 417.255 — Marca: Ouro em pó — De J. Barnabé & Cia. Ltda. — Classe 41 — Clichê publicado em 14 de agosto de 1959, estabelecido em Pernambuco.

N.º 417.254 — Marca: Café São Miguel — De J. Barnabé & Cia. Ltda. — Classe 41 — Clichê publicado em 14-8-59, estabelecido em Pernambuco.

OPOSIÇÕES

Sociedade Técnica de Materiais Sistema S.A. — Oposição ao termo número 534.607, nome comercial: Codema Cia. Comercial e Importadora.

Joaquim Cursino dos Santos — Oposição ao termo n.º 533.443, marca Jatai — Classe 46 — De Produtos Químicos Jatai Ltda.

Marcos Alves & Ventura Ltda. — Oposição ao termo n.º 534.992, marca Guajuba — Classe 42 — De José Capitulino Silva.

Cia. Arp de Indústria e Comércio — Oposição ao termo n.º 534.245 — Classe 32 — Marca Arp.

Malharia Arp S.A. — Oposição ao termo n.º 534.245 — Classe 32 — Marca Arp.

Fábrica de Rendas Arp. S.A. — Oposição ao termo n.º 534.245 — Marca Arp. — Classe 32.

Pedro Werner & Filhos — Oposição ao termo n.º 536.669, nome comercial — De Acessórios São Pedro Ltda.

Metalúrgica Brasileira Ultra S.A. — Oposição ao termo n.º 535.082 — Marca Ultrason — Classes 6 — 7 — 8 — 9 — 10 — 11 e 50.

Editora Abril Ltda. — Oposição ao termo n.º 534.878 — Marca Seleções Escolares — Classe 32.

Zyma S.A. Symba A. G. Zyma Ltd. — Oposição ao termo n.º 408.989 — Marca Zimafillin — Classe 3.

Rembrandt Tobacco Corp Overseas Limited — Oposição ao termo 518.634 — Marca Brandon — Classe 44 — De R. J. Reynolds Tobacco Co.

Esso Standard do Brasil Inc — Oposição ao termo n.º 533.535 — Marca Fibrex — Classe 47 — De Shell Brasil S.A. Petróleo.

Esso Standard do Brasil Inc — Oposição ao termo n.º 533.534 — Marca Fibrex — Classe 1.

Cibral Cia. Industrial de Óleos Vegetais — Oposição ao termo 534.824 — Marca Cibral — De Com. Ind. Cafeeira Dracena Ltda. Cibral.

Irmão Malucelli & Cia. Ltda. — Oposição ao termo n.º 538.877 — Marca Forças Ocultas — Classe 42.

Hamac S.A. — Oposição ao termo n.º 533.324 — Marca Euronac — De Euronac Auto Peças Ltda.

Laboratórios Mouneyrat e Jan Pomaret & Cie. — Oposição ao termo número 533.350 — Marca Zimogenol — Classes 3.

Textil Scavone S.A. — Oposição ao termo n.º 535.437 — Marca Talismã — Classe 36 — De C. S. Ribeiro & Companhia Limitada.

Indústria de Calçados Napoli S.A. — Oposição ao termo n.º 535.814 — Marca Bela Napoli — Classe 36 — De Criações Bela Napoli Ltda.

Indústrias Aliberti S.A. — Oposição ao termo n.º 534.407 — Titulo: Irasa — Classes 12 — 22 — 23 — 24 — 36 e 47 — De Irasa Ind. Textil Limitada.

Revel S.A. Indústria e Comércio — Oposição ao termo n.º 535.695 — Marca: Ravel — Classe 46 — De Ravel S.A. Comercial Industrial e Importadora.

Revel S.A. Indústria e Comércio — Oposição ao termo n.º 537.375 — Marca: Fontura — Classe 41 — De Bar e Café Fortuna Ltda.

Revel S.A. Indústria e Comércio — Oposição ao termo n.º 535.743 — Nome comercial: Ravel S. A. Comercial Industrial e Importadora.

Destilateria Ypiranga Comércio e Indústria S.A. — Oposição ao termo n.º 534.667 — Marca Emblemática — Classe 41 — De Joaquim Pinto da Silva Cardoso.

Anderson Clayton & Cia. Ltda. — Oposição ao termo n.º 536.340 — Marca: Ita — Classe 41 — De Agro Moageira S.A.

Transmecânica S.A. Indústria de Máquinas — Oposição ao termo número 536.000 — Marca: Rolpeças — Classe 6 — De Rolpeças Comércio e Indústria Ltda.

Max Lowenstein S.A. Fábrica Aliança de Artefatos de Metais — Oposição ao termo n.º 536.075 — Marca Aliança — Classe 8.

Cia. Prada Indústria e Comércio — Oposição ao termo n.º 535.754 — Marca: Ascot — Classe 36.

Front Feed S.A. Mecanizações Contábeis — Oposição ao termo 535.033 — Insignia: Frontal — Classes 17 e 33.

Front Feed S.A. Mecanizações Contábeis — Oposição ao termo 535.037 — Marca: Frontal.

Escritório Técnico Franco Setti Magalhães Ltda. — Oposição ao termo n.º 534.073 — Titulo: Edifício Vendome — Classe 33.

Front Feed S.A. Mecanizações Contábeis — Oposição ao termo 535.039 — Nome comercial: Frontal Mecanizações Contábeis S.A.

Fernando Pedro Leonardo Simonetti Marchetti — Oposição ao termo número 538.878 — Marca: Renúncia.

J. Coimbra S.A. Comércio e Indústria — Oposição ao termo 537.267.

J. S. Staedtler — Oposição ao termo 535.568 — Marca: Luna; Fábrica Merlin de Óleos Vegetais Limitada — Oposição ao termo número 530.604.

Eletro Comando Ltda. — Oposição ao termo n.º 533.102 — Marca: Eletromáticos — Classe 8.

Edson Queiroz & Cia. — Oposição ao termo n.º 537.391 — Titulo: Ceará Gás Butano.

Destilateria Medellin S.A. — Oposição ao termo n.º 533.167 — Marca: DM — Classe 42.

Lumina Indústria de Lâmpadas Ltda. — Oposição ao termo n.º 534.022 — Marca: Lumiflex — Classe 28.

Orquima Indústrias Químicas Reunidas S.A. — Oposição ao termo número 537.264.

Hime Comércio e Indústria S.A. — Oposição ao termo n.º 533.199 — Marca: Star.

Laboratórios Hosbon S.A. — Oposição ao termo n.º 533.880 — Marca: Reto Grip — Classe 3.

Indústria Brasileira de Tintas Val Sociedade Anônima — Oposição ao termo n.º 535.362 — Marca: Tin Wal — Classe 1.

Real S.A. Transportes Aéreos — Oposição ao termo n.º 533.078 — Titulo: Real Turismo — Classe 33.

Privilégios de Invenção

TÉRMO N.º 89.728

Modelo de Utilidade

Depositada em 4 de outubro de 1956.

Requerente: Termovacuo S/A. — São Paulo.

Pontos característicos de: "Original disposição na fixação do vidro térmico em garrafas térmicas" — Modelo de Utilidade.

1.º) "Original disposição na fixação do vidro térmico em garrafas térmicas", caracterizada por um segmento cilíndrico óco, preferentemente metálico, com relativo comprimento, em cuja parede mediana tem um ou mais frisos transversais, cujo lado interno correspondente se apresenta saliente. Um total de 2 pontos.

TÉRMO N.º 92.537

18 de fevereiro de 1957

Requerente: Termovacuo S/A. — São Paulo.

Pontos característicos de "Original disposição em base suporte para os vidros das garrafas térmicas".

1.º) "Original disposições em base suporte para os vidros das garrafas térmicas", caracterizada pelo fato de se produzir no terço inferior da parede do vidro da garrafa térmica, quando de sua fabricação, um filête periférico transversal; pelo fato deste filête periférico apoiar-se sobre o bordo superior de um segmento cilíndrico de folha de fiandres ou outro material que desempenhe semelhante função, o qual envolve a totalidade do terço inferior do vidro, inclusive seu bico inferior; pelo fato deste segmento cilíndrico metálico, que se constitui de uma peça singular, assentar-se sobre a superfície da tampa inferior do estojo da garrafa térmica. Um total de 2 pontos.

TÉRMO N.º 95.274

De 26 de junho de 1957

Requerente: Willi Brandy — Suíça. Titulo: Máquina para a torrefação de café em grão sob pressão — Privilégio de Invenção.

1.º) Máquina para torrar grãos de café sob pressão, em que também o resfriamento ocorre pelo meio arrefecedor pôsto sob pressão, com um tambor torrador em rotação e um corpo-boneira de evacuação para os vapores

semelhantes que, para auto-limpeza, transpõe o material em vias de torrefação, e com tubulações de evacuação avançando através dos munhões-eixo ôcos, caracterizado pelo fato de que a tubulação do meio arrefecedor (2) transpõe um dos mencionados munhões-eixo, e de que o corpo-peneira, no centro do tambor torrador, na periferia máxima deste, está disposto em uma tubeira (6) e está configurado ao modo de peça insertável amovível, (7), acessível pelo lado de fora do tambor torrador. Um total de 2 pontos.

TÉRMO N.º 98.415

De 30 de outubro de 1957

Requerente: Ernst Josef Lamberg — São Paulo.

Título: Presilha de uma só peça — Privilégio de Invenção.

1.º) Presilha de uma só peça, moldada por meio de um processo de injeção, de um material plástico de consistência semi-rígida, consistindo de duas linguetas dobráveis, uma das quais é portadora de uma saliência de forma, seja, de péra invertida, ou seja de tronco de cône invertido tendo a outra lingueta um buraco, seja também perfurado ou seja redondo em que dita saliência é encaixada seja em direção perpendicular, ou seja em direção longitudinal, e com ela o pano que a presilha deverá segurar, sendo a moldagem da presilha feita da maneira, que as duas linguetas se abrem abertas, encaixando, devido à sua flexibilidade, apenas quando dobradas e fechadas no uso. Um total de 4 pontos.

TÉRMO N.º 99.322

De 13 de fevereiro de 1958

Requerente: Usines Decouffe S/A. — França.

Título: Máquinas manipuladoras de tabaco — Privilégio de Invenção.

Pontos Característicos

1.º) Uma máquina manipuladora de tabaco ou fumo, tal como a máquina de fabricação contínua de cigarros em haste, caracterizada pelo fato de compreender dispositivos de formação e alimentação de um filete de tabaco ou fumo. Um total de 6 pontos.

TÉRMO N.º 102.332

De 12 de maio de 1962

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

Título: "Processo para preparar uma película aperfeiçoada de cloreto polivinílico". — Privilégio de Invenção.

Pontos Característicos

1.º) Processo para preparar uma película aperfeiçoada de cloreto polivinílico, orientada em pelo menos uma direção e tendo a propriedade de entorcer não mais do que cêca de 10% ao longo do eixo de orientação quando exposta a uma temperatura de 130°C durante dez minutos em um estado frouxado, caracterizado pelo fato de compreender o alongamento de uma película de cloreto polivinílico contendo até 5% de um plastificante para cloreto polivinílico, de pelo menos 1.2 vezes a sua dimensão original, em pelo menos uma direção; e aumento

da temperatura da dita película, estágio durante o qual se evita qualquer mudança substancial nas dimensões da película, para 150 até 165°C; e o esfriamento da dita película até à temperatura ambiente. Seguem os pontos de 2 a 10.

TÉRMO N.º 116.127

De 12 de janeiro de 1960

Waltco Company — Estados Unidos da América.

TÉRMO N.º 106.293

De 7 de outubro de 1958

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

Título: Aperfeiçoamentos em rebolos para retificar e calibrar garfos de máquinas de costura — Privilégio de Invenção.

1.º) Aperfeiçoamentos em rebolos para retificar e calibrar garfos de máquinas de costura, constituído de um disco metálico, caracterizado por na periferia do disco ser aplicado material abrasivo, em uma série de sectores ou segmentos em arco de círculo, de espessura superior a espessura do disco, mantendo entre si um espaço, e provido na face interna de canaleta destinada a sua fixação na periferia do disco por colagem ou grampos. Um total de 2 pontos.

TÉRMO N.º 106.653

De 13 de novembro de 1958

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

Título: "Síntese de fosfatos de esteroides" — Privilégio de Invenção.

Pontos Característicos

1.º) Um processo para a preparação de sais de aminas alquiladas inferiores terciárias de 21-fosfatos de 3.20-diceto-17 alfa, 21-di-hidroxi-11-esteroides oxigenados das séries 4-pregueno, caracterizado por compreender a reação de um esteroide selecionado do grupo consistindo de derivados de 21-iodo, 21-bromo, 21-cloro, 21-metil-sulfonil-oxi e 21-p-tolil-sulfonil-oxi de 3.20-di-ceto-17 alfa 21-di-hidroxi-11-esteroides oxigenados das séries 4-pregueno, com um fosfato de amina alquilada inferior terciária em um meio solvente orgânico alcalino. Seguem-se os pontos de 2 e 4.

TÉRMO N.º 106.724

Depositado em 17 de novembro de 1958.

Requerente: Moyses Baglioyan — São Paulo.

Pontos característicos de: "Original disposição em palmilha para calçados para homens, senhoras e crianças" — Modelo de Utilidade.

1.º) "Original disposição em palmilha para calçados para homens, senhoras e crianças", caracteriza-se por ser constituída por uma camada de esponja ou espuma de latex (1), ou material similar que apresente coeficiente de flexibilidade ou molejo; esta esponja é superiormente recoberta por um tecido qualquer (2), nela incorporado, e sobre este se dispõe a película convencional (3) compondo um conjunto amortecedor; pelo fato desta palmilha assim constituída ser aplicada por qualquer meio, sobre a sola con-

vencional (4) do calçado, no qual, a seguir, é consturada a gáspea (5) dos calçados, segue o ponto 2.

TÉRMO N.º 107.218

De 10 de dezembro de 1958

Novaquímica Laboratórios S/A. — São Paulo.

Privilégio de Invenção — para um novo processo de prolongar a ação de medicamentos injetados por via subcutânea.

Pontos Característicos

1.º) Um novo processo de prolongar a ação de medicamentos injetados por via subcutânea, caracterizado em adicionar-se cloreto de zinco ao medicamento a ser injetado por via cutânea, como por exemplo na fórmula.

100 cg. Vitamina B12 Cristalizada — 100 00 mcg.

Cloreto de zinco puríssimo — 0.5 mg.

Álcool benzílico — 0.15 m3.

Água bidistilada — 1.0 m3.

Segue o ponto 2.

TÉRMO N.º 108.028

De 21 de janeiro de 1959

Requerente: Opti-Holding A. G. — Suíça.

Título: Processo de fabricação de fechos de correr — Privilégio de Invenção.

1.º) Processo de fabricação de fechos de correr, dos quais ambas as tiras de material textil, respectivamente tiras de fecho, são munidas de filãs de engate feitas duma matéria artificial de moléculas orientáveis, e engatáveis por meio duma peça deslizadora, caracterizado pelo fato de se soldar em ambas as tiras, engatadas, que se desenrolem dum cilindro ou dispositivo similar e a distâncias iguais aos comprimentos dos fechos que se desejam, dum lado ou de preferência dos dois lados, transversalmente ao sentido longitudinal, tiras estreitas dum material termoplástico, de este material em forma de tira ser de tal modo soldado sob calor e pressão moldadora, que no meio entre as duas tiras engatadas se forme uma separação longitudinal, e que cada uma das tiras em conjunto com ambas as tiras transversais formem um boleado longitudinal no bordo interior da tira textil, que é alargado na sua extremidade para formar a parte inicial, e de finalmente as duas tiras serem separadas neste bordo em sentido transversal. Um total de 4 pontos.

TÉRMO N.º 108.183

Depositado em 27 de janeiro de 1959

Requerente: Antonio de Souza Carneiro — São Paulo.

Pontos característicos de: "Máquina para fazer café, bem como esterilizar chicharas e outros" — Privilégio de Invenção.

1.º) "Máquina para fazer café, bem como esterilizar chicharas e outros", caracteriza-se por um recipiente (1), com secção elipsóide ou outra, apoiado sobre pés, o qual superiormente tem duas amplas aberturas; uma destas, se comunica com uma cavidade de menor profundidade (3), para depósito do bul, de leite, e a outra abertura corresponde a um depósito de maior profundidade (3) no qual se

aloja o coador (C) e este depósito tem tampa superior (4), cuja parede se constitui numa câmara seca (5) do aquecimento desse depósito; ambos os depósitos (2 e 3) estão imersos em um reservatório superior (6) de aquecimento d'água. Um total de 6 pontos.

TÉRMO N. 74.411

De 26 de julho de 1954

Requerente: Alberto Lagardere Banqueiro e Metales y Plateria Ribeira S. S. — Espanha.

Título: Aperfeiçoamentos na construção de "tubinhos" para lusus de fiação — Privilégio de Invenção.

Pontos Característicos

1º) Aperfeiçoamentos na construção de "tubinhos" para lusus de fiação caracterizados pelo fato de que se constitui o "tubinho" pelo enrolamento de um correspondente pedaço de chapa metálica, preferivelmente de aço (Um total de 9 pontos).

TÉRMO N. 74.743

De 13 de agosto de 1954

Requerente: Rizza Giovanni Carmelo — São Paulo.

Título: Maçarico para solda de plástico — Privilégio de Invenção.

Pontos Característicos

1º) Novo tipo de maçarico para solda de plástico, caracterizado pelo fato de se poder graduar a temperatura do jacto de ar quente, por meio de um reostato variável, ligado em série com a resistência. (Um total de 3 pontos).

TÉRMO N. 75.373

De 19 de outubro de 1954

Requerente: Augusto Cavallari — São Paulo.

Título: Máquina para laminar bambu — Privilégio de Invenção.

1 — Máquina para laminar bambu, caracterizada por um eixo com uma das extremidades suportada num mancal e a outra provida de um volante de madeira; aproximadamente, a um terço do comprimento do eixo, encontra-se um rolete que gira com o eixo. (Um total de 3 pontos).

TÉRMO N. 76.318

De 16 de novembro de 1954

Requerente: The Bowater Research and Development Company Limited — Inglaterra.

Título: Aperfeiçoamentos em tambores de papelão fibra — Privilégio de Invenção.

1º) Aperfeiçoamentos em tambor de te caracterizado por apresentar uma papelão — fibra ou material semelhante extremidade cilíndrica aberta terminando numa borda revirada formada pelo topo do corpo do tambor rolete ou revirado sobre si mesmo junto com um aro metálico embutido no revestimento e avançando a outra porção terminal para dar de encontro à parede do corpo do tambor estando a disposição provida de maneira tal a proporcionar a distância duma tampa provida dum flanco destinado a descansar no topo da parte revirada do aro, e uma porção vertical penete para adaptação

Justa com o laço interno da extremidade cilíndrica aberta do tambor sob a mencionada borda revirada. (Um total de 9 pontos).

TERMO N. 77.397

De 16 de dezembro de 1954

Título: Dispositivo amplificador magnético que controla e regula automaticamente a tensão de rede dos alternadores — Privilégio de Invenção.
Requerente: Dobri Ivanoff — São Paulo.

1º Um dispositivo amplificador magnético que controla e regula automaticamente a tensão da rede e dos alternadores, caracterizado por conter um núcleo magnético de três colunas sobre duas colunas exteriores dos enrolamentos, enrolados opostamente um ao outro, ligados em série entre si, em série para carga para ser regulada, a fonte de tensão variável que controla, sobre a coluna central dois enrolamentos, um excitado através de um retificador com tensão constante de referência ou de um estabilizador automático de tensão e o outro o enrolamento de controle com a tensão para ser controlado (regulada), o último enrolamento enrolado e ligado assim que forma um fluxo contrário e menor que o fluxo constante de outro enrolamento, produzindo desta maneira um fluxo resultante diferencial que satura o núcleo magnético e aumenta automaticamente a resistência indutiva quando sobe a tensão e ao contrário. (Um total de 10 pontos).

TERMO N. 77.581

De 31 de janeiro de 1955

Requerente: Hermano Luiz Fontão — Est. do Rio.
Título: Modelo de visor estereoscópico para fotografias diapositivas ou impressas — Privilégio de Invenção.

1 — Um visor estereoscópico para fotografias diapositivas, positivas e impressas, caracterizado por ser construído de material transparente ou translúcido de modo a dar passagem à luz ambiente a fim de iluminar as fotografias positivas ou impressas; as diapositivas são olhadas contra um fundo luminoso.

TERMO N. 78.105

De 28 de fevereiro de 1955

Requerente: Giovanni Pietro Betti e Sérgio Mieli — São Paulo.
Título: Aperfeiçoamentos em seringas para injeção — Privilégio de Invenção.

Reivindicações

1º Aperfeiçoamentos em seringas para injeção do tipo confeccionado em nylon, caracterizados pelo fato de a ponta interna do embolo ser provida de um anel de borracha circundante. (Um total de três pontos).

TERMO N.º 108.246

De 29 de janeiro de 1959

Requerente: Gráfica Asbahr S. A. — São Paulo.
Título: Aperfeiçoamentos em Etiquetas — Privilégio de Invenção.
1º Aperfeiçoamentos em etiquetas, caracterizados por uma etiqueta formada a partir de uma folha de car-

tão, cartolina ou similar, dividida em duas partes iguais e simétricas, por intermédio de vinco transversal, no centro do qual é previsto um pequeno orifício; e no dito orifício sendo introduzido um cordel formando alça de suspensão e com as pontas abertas e estendidas sob o dito vinco, após o que as duas metades da folha são rebatidas e coladas uma sobre a outra; e a etiqueta assim formada podendo ser fabricada uma por uma, ou ainda em múltiplas unidades, ligadas lateralmente, para posterior destaque. — Um total de dois pontos.

TERMO N.º 108.263

De 30 de janeiro de 1959

Requerente: Hermorion Limited — Canadá.

Título: Embalagem de material em folha delgado flexível do tipo vedado ao longo de uma aleta de fechamento. — Privilégio de invenção.

1º Uma embalagem de material em folha, delgada e do tipo que é vedada ao longo de pelo menos uma aleta de fechamento produzida mediante prensagem e colagem de parede da embalagem, e tendo uma vedação intermediária, caracterizada pelo fato de ser provida com um chamado cordão zip tendo sua maior porção localizada no interior da embalagem, enquanto que suas duas porções extremas são fixadas à face interna da referida embalagem, pelo menos uma das porções extremas estando vedadamente embutida e fixada na aleta de fechamento, a fim de permitir que uma força de puchamento exercida na citada porção extrema do cordão zip, quebre a ligação entre os lados opostos da embalagem, unidos na aleta de fechamento, ao longo da porção da mesma correspondente ao afastamento existente entre os pontos extremos de fixação do citado cordão zip. — Segue 4 pontos.

TERMO N.º 108.264

De 30 de janeiro de 1959

Requerente: Hermorion Limited — Canadá.

Título: Embalagens de folha delgada, fechada ao longo de uma aba de fechamento. — Privilégio de invenção.

Ponto característico

1º Uma embalagem completamente fechada, embora cheia até um volume inferior à sua capacidade máxima, de material em folha, flexível, delgado, e do tipo que é fechado ao longo de pelo menos uma aba de fechamento produzida por prensagem e colagem da parede da embalagem e tendo uma borda lateral livre e duas bordas extremas livres, a qual é destinada a ser esvasiada através de uma abertura obtida mediante rasgamento de uma porção da parede da embalagem sendo caracterizada pelo fato de, ao longo de sua aba de fechamento, ser provida com uma fenda, cujo pé sobre a borda lateral livre da aba é separado por uma distância relativamente curta de uma borda extrema da aba e que se estende a partir da referida borda lateral, formando com a mesma um ângulo tal que uma força de rasgamento que, mediante um apêro de localização sobre a aba, no lado interno da fenda, e um esforço de rutura sobre a aba, no lado externo da aba, é aplicada à porção extrema da citada aba, adjacente à fenda, e é dirigida de maneira substancialmente paralela à referida borda lateral da aba e em direção à borda extrema da aba em questão, remove, inicialmente, a mencionada porção extrema da aba, adjacente à fenda, da parte restante da aba e, a seguir, uma porção adjacente, integral, da própria parede da embalagem, a fim de formar uma abertura suficientemente grande.

TERMO N.º 108.294

De 29 de janeiro de 1959

Requerente: "Cleva" — Confecções Italianas Ltda. — São Paulo.
Pontos característicos de um novo modelo de capa de chuva.

Patente de modelo de utilidade.

1º — Um novo modelo de capa de chuva, caracterizado por serem as regiões correspondentes às costas e o peito recortadas e dotadas de um tecido-tela e, finalmente, cobertas por pelas feitas do próprio tecido da capa e ali aplicadas apenas por suas bordas superiores e laterais. — Um total de dois pontos.

TERMO N.º 108.356

De 4 de fevereiro de 1959

Requerente: — Antônio Rodrigues Costa — Estado da Guanabara.

Título: Aperfeiçoamentos em secadores de roupas.
Privilégio de invenção.

1º Aperfeiçoamentos em secadores de roupas, caracterizados por terem os secadores uma haste que por meio de uma rosca e uma luva, podem ser firmados contra o peitoral e a trave superior das janelas ou de muros e paredes de terraço. — Um total de 18 pontos.

TERMO N.º 108.407

De 11 de fevereiro de 1959

Requerente: Nicolino Guimarães Moreira — São Paulo.

Título: Aparelho para expurgar cozinhar ou torrar grãos ou granulados — Privilégio de invenção.

1º — Aparelho para expurgar, cozinhar ou torrar grãos ou granulados, caracterizado pelo fato de constituir-se de uma coluna em que descem os grãos ou granulados, para serem aquecidos na sua parte central, por uma serpentina ou equivalente, sendo restritos na parte inferior por uma corrente gasosa em contra-marcha que leva o calor absorvido para pré-aquecer os grãos ou granulados antes de chegarem à serpentina ou equivalente. — Um total de dois pontos.

TERMO N.º 108.410

De 11 de fevereiro de 1959

Requerente: Jorge Pereira de Toledo — São Paulo.

Título: Aperfeiçoamentos em vidraças, tipo guilhotina. — Privilégio de invenção.

Pontos característicos

1º Aperfeiçoamentos em vidraças, tipo guilhotina, formadas por um baste retangular, em cujo interior são deslizes verticalmente os caixilhos inferior e superior, caracterizados pelo fato de que cada caixilho emoldura uma ou, mais, armações retangulares para os vidros, armações estas montadas basculantes por meio de pino laterais de articulação, cravados em pequenas caixas embutidas nos respectivos caixilhos. — Um total de 3 pontos.

TERMO N.º 108.452

De 13 de fevereiro de 1959

Requerente: Cooperativa Agrícola de Cotia — São Paulo.

Título: Processo de fabricação de coloide orgânico com aproveitamento da turfa para aplicação na melhoria do solo e como aglutinante dos adubos granulados ou outras finalidades — Privilégio de invenção.

Pontos característicos

1º Processo de fabricação de coloide orgânico, com aproveitamento da turfa, para aplicação na melhoria do solo e como aglutinante dos adubos

granulados, ou outras finalidades, caracterizado inicialmente pelo fato de, a turfa com 90% de água, ser adicionados 4% de hidróxido de cálcio, ou amônia, ou outra substância alcalina, após o que a mistura é fortemente amassada até que seu pH se torne de 10 a 11; em seguida a massa é deixada sob pressão, durante uma semana, para que os ácidos orgânicos sofram a ação do cálcio ou equivalente, após o que, uma vez baixado o pH para valor próximo de 7, a dita massa é desidratada, secada à temperatura de 60 — 100° C, e finalmente reduzida a pó. Um total de 4 pontos.

TERMO N.º 108.747

De 27 de fevereiro de 1959

Requerente: Curt Holten Andersen — Argentina — Ove Dethlef Ahlmann — Olsen — Argentina.

Título: Cabine Telefônica de uso individual — Modelo de utilidade.

Pontos característicos

1º Cabine telefônica de uso individual, caracterizada por compreender um gabinete, formado por uma série de paredes laterais circundantes e um teto, e estando a referida cabine situada a uma distância apreciável do solo, e incluindo em seu interior um revestimento de material isolante acústico; e sobressaindo preferivelmente a parte inferior do telefone por debaixo da cabine assim constituída. Um total de 3 pontos.

TERMO N.º 108.835

De 2 de março de 1959

Requerente: Máquinas Agrícolas "Romi" S.A. — São Paulo.

Título: Aperfeiçoamentos introduzidos em placas de castanhas — Privilégio de invenção.

Pontos característicos

1º Aperfeiçoamentos introduzidos em placas de castanhas, caracterizados por uma placa inteira em forma de disco com rebordo periférico contínuo formando projeção posterior em relação à face frontal da placa, do nascedouro de dito rebordo periférico projetando-se, na face posterior do disco, nervuras radiais diametralmente opostas o que se dirigem para o cubo central projetado posteriormente, constituindo um todo com as mencionadas nervuras, o referido cubo central sendo cônica e furado para adaptação e assentamento do eixo-árvore, a placa apresentando na face anterior pistas radiais em correspondência com as nervuras, para o deslizamento das castanhas ou garras. Um total de 6 pontos.

TERMO N.º 108.882

De 3 de março de 1959

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

Título: Processo de extrusão e seu mecanismo de tingimento — Privilégio de invenção.

Pontos característicos

1º Um processo contínuo e de alta velocidade para prover um fio metálico deslocando-se axialmente com um revestimento uniforme, liso e duro de um material termoplástico, o qual é caracterizado por envolver a fase essencial de continuamente aplicar o ma-

terial em estado fundido ao fio em movimento por uma tal maneira que substancialmente nenhum componente de velocidade do material fluído fundido no ponto de aplicação o fio tenha a direção de deslocamento do fio. Um total de 8 pontos.

TÉRMO N.º 108.900

De 4 de março de 1959

General Electric Company — Estados Unidos da América.

Pontos característicos de "Aperfeiçoamento em capacitor elétrico e método e aparelho para produzir o mesmo" — Privilégio de invenção.

O que a requerente reivindica como novo é:

1.º Um capacitor constituído por dois ou mais eletrodos estando os eletrodos adjacentes separados somente por um material dielétrico caracterizado por o material dielétrico ser constituído por película dielétrica tendo uma espessura de 0.01 a 1 micron. Um total de 11 pontos.

TÉRMO N.º 108.906

De 4 de março de 1959

Requerente: Westinghouse Electric Corporation — Estados Unidos da América.

Título: Aparelho de desumidificação — Privilégio de invenção.

Pontos característicos

1.º Aparelho condicionador de ar compreendendo um gabinete tendo uma abertura nêle formada; um trocador de calor montado no referido gabinete e localizado na mencionada abertura de modo a transferir calor entre as superfícies do citado trocador e o ar com que êle entra em contato, e um dispositivo deslocador de ar destinado a mover o ar em contato com o trocador de calor, caracterizado pelo fato de o dito trocador de calor ter um órgão destinado a conduzir refrigerante através do mesmo, disposto em uma única superfície, e uma chapa metálica presa à referida superfície e, em relação de troca de calor com a mesma, dita chapa tendo uma multiplicidade de aberturas oblíquas e sendo de tamanho suficiente para abarcar a mencionada abertura e formar uma grade para a mencionada abertura. Um total de 7 pontos.

TÉRMO N.º 108.923

De 5 de março de 1959

Requerente: The English Electric Company Limited — Inglaterra.

Título: Aperfeiçoamentos em e relativos a dispositivos protetores elétricos do tipo de "relais" — Privilégio de invenção.

Reivindicações

1.º Aperfeiçoamentos em e relativos a dispositivos elétricos protegidos por relé, caracterizado por trabalhar de conformidade com as componentes das seqüências das fases positiva e negativa da corrente, num circuito protegido trifásico, e incluindo meios para regular o efeito de controle do relé, das citadas componentes das seqüências de fases, em relação uma com a outra. Um total de 8 pontos.

TÉRMO N.º 108.934

De 5 de março de 1959

Requerente: N.V. Philips Gloeilampenfabrieken — Holanda.

Título: Comutador com eixo de acionamento — Privilégio de Invenção.

Pontos característicos

1.º Comutador com eixo móvel de acionamento que, por meio de uma mola de fio metálico, atuante como mola de bascula, aciona numa direção axial um órgão de contato móvel, caracterizado pelo fato de que a referida mola de bascula é constituída de dois pedaços de fio em forma de U orientados em sentidos opostos e ligados por meio de peças de fio dependente e não interrompidas, peças essas formadas pelo dobramento dos extremos de um fio reto; pelo fato de que o órgão de contato móvel é constituído de duas partes isolantes paralelas, em forma de tira, que trabalham em ranhuras, axialmente, orientadas previstas do lado de dentro do estojo do comutador, em simetria com o eixo de acionamento, estando cada tira provida de um recorte central através do qual passa a parte ininterrupta da mola de bascula que se situa por entre as tiras dentro de uma ranhura periférica existente no eixo de acionamento; pelo fato de que as extremidades livres das molas passam, com certa folga através de aberturas situadas nas vizinhanças dos referidos recortes, sendo o contato móvel constituído de, pelo menos, uma haste metálica que passa, com certa folga, através de um abertura de cada uma das duas referidas partes isolantes; e pelo fato de que as referidas molas e o referido contato são assegurados, pelo estojo do comutador, contra um deslocamento em relação ao órgão de contato. — Um total de 2 pontos.

TÉRMO N.º 108.947

De 6 de março de 1959

Requerente: Técnica Industrial Retelco Ltda. — São Paulo.

Título: Aperfeiçoamentos em terminais de resistências elétrica de fio e similares — Privilégio de Invenção.

Pontos característicos

1.º Aperfeiçoamentos em terminais de resistências elétricas de fio e similares, caracterizado por os referidos terminais serem providos, em seu trecho destinado a receber o ou os fios condutores externos, de um ou mais dispositivos fixadores para os mesmos, na forma de furos, alças ou outros, bem como de um dispositivo alojador, preferentemente na forma um duplo estrangulamento de seção. — Um total de 2 pontos.

TÉRMO N.º 109.043

De 11 de março de 1959

Requerente: General Electric Company — Estados Unidos da América. — Privilégio de Invenção.

Título: Aperfeiçoamentos em método de produção de fio — Privilégio de Invenção.

O que a requerente reivindica como novo é:

1.º Um método para a produção de fio, caracterizado por compreender as fases de revestimento de um fio de base com um a pasta fluída de pó de metal, sinterização do revestimento para aderir o revestimento ao fio base, o trabalhando-se o fio sinterizado até o tamanho desejado. — Um total de 8 pontos.

TÉRMO N.º 109.044

De 11 de março de 1959

Requerente: General Electric Company — Estados Unidos da América. — Privilégio de Invenção.

Pontos característicos de "Aperfeiçoamento em motor de indução de duas velocidades".

1.º Num motor do tipo de indução, monofásico, adaptado para operar em duas velocidades, um núcleo magnético tendo uma pluralidade de ranhuras, um enrolamento disposto nas referidas ranhuras para formar um número predeterminado de polos primários, cada um desses polos compreendendo um número de bobinas, ligações para inverter a polaridade de um polo com outro não, cada polo primário tendo uma polaridade oposta ao polo adjacente em uma ligação e tendo uma polaridade semelhante numa ligação, criando desta forma polos consequentes entre os referidos polos primários, algumas das bobinas externas de cada um dos referidos polos sendo colocadas nas mesmas ranhuras que as bobinas externas do polo adjacente aquele para produzir forças magneto — motrizes aditivas para uma das referidas ligações e forças magneto — motrizes canceladoras para a outra das referidas ligações, proporcionando desta maneira uma forma de onda desejável para ambas as ligações. — Um total de 6 pontos.

TÉRMO N.º 109.047

De 11 de março de 1959

Depositante: Siemens & Halske Aktiengesellschaft, firma alemã.

Pontos característicos de: "Esquema de ligação para seletores de linha, providos com linhas conjuntas e ajustados por meio de instalações de marcação, em instalações de telecomunicação, em particular, para instalações telefônicas" — Privilégio de Invenção.

1.º Esquema de ligação para seletores de linhas providos com ligações coletivas e com jôgos de ajuste, comuns a vários seletores de linhas, para fins de ajuste dos seletores de linhas, realizando-se a marcação dos grupos de contatos (décadas) no seletor de linhas por meio de agrupamento das unidades através dos múltiplos de diversos bancos de contatos auxiliares do seletor de linhas, em instalações de telecomunicações, em particular, em instalações telefônicas, caracterizado pelo fato de pelo jôgo de ajuste são marcados os contatos de grupo no múltiplo de um banco de contatos auxiliares do seletor de linhas, através do qual são examinadas, em seguida, as linhas individuais por parte de um jôgo de relés pertencente ao seletor de linhas ocupado, ao passo que, no múltiplo de outro banco de contatos auxiliares do seletor de linhas, são marcadas as ligações individuais e coletivas através do mesmo relé examinador de tal maneira que as ligações individuais sejam marcadas, diretamente, enquanto que as ligações coletivas são marcadas, através de órgãos de manobra (por exemplo, de uma resistência de altos ohms), apenas em fase preparativa, sendo que, através de um circuito examinador simultaneamente estabelecido através do primeiro braço auxiliar do seletor de linhas, é verificado o estado das linhas da ligação coletiva, acontecendo que, em seguida, os seus órgãos examinadores (por exemplo, um transistor), estabelece o circuito de marcação das linhas da ligação coletiva definitivamente sobre a linha livre, para fins de imobilização do seletor. — Um total de 12 pontos.

TÉRMO N.º 118.250

De 30 de março de 1960

Richard Erich Gebhardt — Rio Grande do Sul.

"Garrafa de parede dupla para aquecimento de líquidos em geral." — Privilégio de Invenção.

Reivindicações

1. — Garrafa de parede dupla para aquecimento de líquidos, em geral, caracterizado por ser a garrafa propriamente dita envolvida por uma parede externa de maior altura, sem fundo, que se junta à primeira no bocal, formando-se entre a garrafa e a parede externa uma câmara que se comunica com o exterior por meio de perfurações existentes na parte superior da parede externa. — Um total de 4 pontos.

TÉRMO N.º 119.929

De 6 de junho de 1950

John de Zalduondo — Estado da Guanabara.

"Placas luminosas para veículos auto-motores" — Modelo de utilidade.

Reivindicações

Reivindica-se como pontos característicos o seguinte:

1. — Placas luminosas para veículo auto-motores, caracterizada por ser uma placa de tipo usual codificada pelo Conselho Nacional do Trânsito, possuindo um dispositivo retangular com as mesmas medidas da periferia da placa, tendo os números constantes de sua licença e insígnia de origem, com perfurações no seu contorno de orifícios de 1 a 2,5 mm. — Total de 5 pontos.

TÉRMO N.º 120.519

De 23 de junho de 1960

Tamotsu Fukuda — São Paulo. Aperfeiçoamentos em chinelos — Privilégio de invenção.

Reivindicações

1. — Aperfeiçoamentos em chinelo, do tipo das usuais sandálias japonesas, caracterizado pelo fato de a sola do mesmo, de formato ovalado, ser formada por uma pluralidade de elementos alongados, transversais adjacentes, de bambu ou material adequado qualquer, os quais são mantidos em posição, por meio de fios de plástico flexível ou de material equivalente, fios estes que atravessam longitudinalmente o conjunto de elementos citados e são amarrados em canaletas previstas nas extremidades do mesmo, os quais são preenchidos com massa adequada. — Um total de 3 pontos.

TÉRMO N.º 84.171

De 12-1-1956

"Aperfeiçoamentos em circulador de ar".

Waldemar Clemente — São Paulo.

Reivindicações

1. — Aperfeiçoamentos em circulador de ar, caracterizado por uma base cilíndrica, provida de reentrância circular central que sustenta um motor elétrico provido de hélice, sendo na parte lateral interna da base, colocados três suportes equidistantes, com tirantes correspondentes que mantêm em posição uma série de arcos cônicos providos de projeções tubulares com passagens de ar. — Feguem-se mais 2 pontos.

TERMO N.º 95.452

De 4 de julho de 1957

Ernesto Rothschild — São Paulo.
Novas disposições construtivas em
Isqueiro — Modelo de utilidade.

Reivindicações

1. — Novas disposições construtivas em isqueiros, constituídos estes de corpo paralelepípedo e dotado de tampa articulada, caracterizadas pelo fato de que a tampa se apresenta anteriormente dotada de freios transversais em sua face anterior vertical. — Um total de 3 pontos.

TERMO N.º 99.343

De 19 de dezembro de 1957

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

Dispositivo de regulagem dos ângulos das secções em grades de discos. — Privilégio de invenção.

Reivindicações

1. — Dispositivo de regulagem dos ângulos das secções em grades de discos, consistente de convencional chassis e do conjunto de ligação do mesmo ao terceiro ponto do sistema de levantamento hidráulico do trator e se caracteriza pelo fato de o movimento de regulagem dos discos ser obtido por meio de um eixo rosqueado provido de manivela, e que possui convencionais peças de apoio no chassis e o eixo de manivela é apoiado, por sua vez, numa castanha de apoio montada no par de peças de apoio, solidárias no chassis; a extremidade desta manivela rosqueada e provoca a rotação numa barra dupla, em torno de um ponto de apoio mediano; na extremidade inferior da barra dupla se montam os dois braços curtos que comandam os movimentos dos discos dianteiros, e na extremidade superior da mesma barra se montam dois braços bastante alongados, que comandam os discos traseiros. — Um total de 2 pontos.

TERMO N.º 102.092

De 30 de abril de 1958

William Oroshnik e William H. Haffcker — Estados Unidos da América.

Um complexo citrato ferroso. — Privilégio de Invenção.

Reivindicações

1. — U mprocesso para a preparação de um complexo de citrato ferroso, cuja fórmula é $Fe_3(C_6H_5O_7 \cdot 2 - 10H_2O)$ caracterizado por compreender as fases de aquecimento do ferro, máltico em conjunto com uma solução de ácido cítrico, na qual o complexo é precipitado. — Um total de 2 pontos.

TERMO N.º 104.381

De 9 de agosto de 1958

Modêlo de utilidade "Nôvo modêlo de gravata".

Carlos Lázaro, residente na cidade de São Paulo.

1.º Nôvo modêlo de gravata, caracterizado pelo fato da extremidade posterior da peça ser provida de um laço, argola ou semelhante, feito de qualquer material adequado, na cor desejada, sendo esse laço atravessado pela metade anterior da gravata quando em uso. Seguem-se mais 1 ponto característico.

TERMO N.º 107.039

De 1 de dezembro de 1958

Requerente — Societé Industrielle d eBrevet Et D'Etudes S.I.B.E. — França.

Título — Aperfeiçoamentos em órgãos destinados ao comando automático dos dispositivos de partida de carburadores para motores de explosão interna — Privilégio de invenção.

1.º Órgãos para comando automático dos dispositivos de partida para motores de combustão interna, essencialmente constituídos por um elemento sensível à temperatura própria para comandar, sob o efeito de seu aquecimento, a colocação fora de ação do dispositivo de partida e, sob o efeito de seu resfriamento, a entrada em ação deste mesmo dispositivo, caracterizados pelo fato do elemento sensível à temperatura ser sustentado por uma peça elétrica isolante que também suporta a resistência aquecedora. — Um total de 8 pontos.

TERMO N.º 107.189

De 9 de dezembro de 1958

Requerente — General Electric Company — Estados Unidos da América.

Título — Aperfeiçoamentos em mancais auto-lubrificados e método de fabricá-los. Privilégio de invenção.

O que o requerente reivindica como novo é:

1.º Um aperfeiçoamento em mancais auto-lubrificados e processo de fabricá-los, conforme acima descrito e ilustrado tendo um mancal de um material substancialmente poroso incluindo uma fonte de lubrificante e tendo uma abertura disposto axialmente para receber uma peça rotativa, suportada dentro do mancal, caracterizado por as superfícies de carregamento do mancal serem não-porosas enquanto que a superfícies livres de carga serem porosas. — Um total de 10 pontos.

TERMO N.º 108.528

De 22 de janeiro de 1959

Requerente — Mayer Schaedler & Cia. Ltda. — São Paulo.

Título — Novas disposições construtivas em grampeadores.

1.º "Nova disposições construtivas em grampeadores", estes formados por duas placas ligeiramente curvadas e conformando, por articulação de ambas em uma das extremidades, aproximadamente um "V", situando-se entre as citadas placas, o mecanismo de grampear, este dotado inferiormente de guia usual para o pente de grampos, o qual é premido por mola espiral que se desenvolve para a frente e depois volta-se para a parte posterior do aparelho, onde é presa sua extremidade junto a articulação das duas placas. — Um total de 3 pontos.

TERMO N.º 107.877

De 12 de janeiro de 1959

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

Título — Aperfeiçoamentos em ou relativos a circuitos destinados a produzir voltagem contínua de preferência para a alimentação de tubos de raios catódicos — Privilégio de invenção.

1.º — Aperfeiçoamentos em ou re-

lativos a circuitos a alimentação de tubos de raios catódicos com o auxílio de uma válvula de descarga, a cuja grade de controle é suprida uma voltagem que periodicamente desliga a válvula, onde a saída da válvula inclui um enrolamento do transformador e onde os impulsos produzidos através do enrolamento do transformador durante o período de interrupção da válvula são elevados, com o auxílio de um enrolamento de alta tensão acoplada com o dito enrolamento e retificados, caracterizados pelo fato de um elemento, dotado de curva característica corrente-voltagem não-linear, ser ligado em paralelo com o enrolamento de alta tensão. — Um total de 4 pontos.

TERMO N.º 107.878

De 12 de janeiro de 1959

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

Título — Aperfeiçoamentos em ou relativos a materiais ferro-magnéticos particularmente para vibradores piezo-magnéticos — Privilégio de invenção.

1.º — Um material ferromagnético consistindo de cristais tendo estrutura de espinha, caracterizado por sua composição corresponder a
29 a 47 moles % de NiO.
3 a 20 moles % de CuO.
0,5 a 2 moles % de CoO.
50 a 52 moles % de Ne2O3 — Um total de 6 pontos.

TERMO N.º 107.879

De 12 de janeiro de 1959

Requerente — N.V. Gloeilampenfabrieken — Holanda.

Título — Aperfeiçoamentos em ou relativos a circuitos de ampliação de um sinal suprido — Privilégio de invenção.

1.º — Aperfeiçoamentos em ou relativos a circuitos de amplificação de um sinal recebido, no qual a amplificação permanece substancialmente constante a despeito das variações de voltagem de alimentação fornecida por uma fonte de suprimento e no qual o sinal a ser amplificado é levado a um eletrodo de controle de uma válvula de descarga, cujo catodo se encontra ligado, através de um resistor que pode ser desacomodado, ao terminal negativo da fonte alimentadora, caracterizado pelo fato do, dito catodo ser ligado, através de um elemento dotado de curva característica corrente-voltagem não-linear, ao terminal positivo da fonte alimentadora. — Um total de 4 pontos.

TERMO N.º 107.880

De 12 de janeiro de 1959

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

Título — Aperfeiçoamentos em ou relativos a processos de fabricação de sistemas de eletrodos semi-condutores. (Privilégio de invenção).

1º Aperfeiçoamentos em ou relativos a processos de fabricação de sistemas de eletrodos semi-condutores, tais como transistores e diodos de cristal, nos quais são ligados, a um corpo semi-condutor, pelo menos dois corpos eletródicos, dos quais pelo menos um contém uma impureza ativa, caracterizados pelo fato de serem providos pelo menos dois eletrodos, iguais entre si, sobre um corpo semi-condutor, após o que pelo menos um, mas não todos esses eletrodos, recebe

uma impureza ativa e o conjunto assim obtido é submetido a um tratamento térmico, de modo que as propriedades do eletrodo ou eletrodos, aos quais foi adicionada uma impureza, tornam-se diferentes das do eletrodo ou eletrodos, aos quais nenhuma impureza tenha sido adicionada. (Um total de 6 pontos).

TERMO N.º 107.881

De 12 de janeiro de 1959

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

Título — Aperfeiçoamentos em ou relativos a processos de fabricação de dispositivos eletródicos semi-condutores. Privilégio de invenção).

1º Aperfeiçoamentos em ou relativos a processos de fabricação de dispositivos eletródicos semi-condutores, tais como transistores e diodos de cristal, compreendendo um corpo semi-condutor ao qual é ligado pelo menos um eletrodo constituído por uma liga de alumínio e, pelo menos, um outro componente, caracterizados pelo fato de que aquele primeiro outro componente do eletrodo que representa o produto final é produzido pelo processo de liga, após o que o alumínio é juntado a esse eletrodo ligado e com ele fundido. (Um total de 6 pontos).

TERMO N.º 107.882

De 12 de janeiro de 1959

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

Título — Aperfeiçoamentos em ou relacionados a circuitos destinados a produzir correntes em "dente de serra". (Privilégio de invenção).

1º Aperfeiçoamentos em ou relativos a circuitos destinados a produzir corrente em "dente-de-serra" em uma bobina, com o auxílio de uma válvula de descarga, a cuja grade de controle é suprida uma voltagem que desarma periodicamente a válvula, comportando do circuito de saída a combinação série de um enrolamento de transformador, com o qual é aplicada, digo, acoplada a bobina, que faz parte integrante de um circuito diodo reforçador, e através de cujo capacitor se estabelece a voltagem de placa da válvula que aumenta a voltagem de corrente contínua, arranjo no qual uma voltagem c.c. se deriva dos impulsos que se verificam no transformador durante o curso de "retorno da corrente "dente-de-serra" sendo essa voltagem de c.c. igualmente suprida à grade de controle da válvula, caracterizados pelo fato dos impulsos obtidos do transformador serem supridos a um elemento cuja curva característica de corrente-voltagem é não-linear e ajustado de maneira que, só depois que o valor de crista-crista tenha excedido de um determinado valor, produz-se uma voltagem de c.c. da desejada polaridade, pelo dito elemento e se armazena no elemento memorizador associado. (Um total de 5 pontos).

TERMO N.º 108.090

De 23 de janeiro de 1959

Requerente — Bernardo Schachter — Estado da Guanabara.

Título — Pulseira Porta-assentamentos para relógios.

1º Pulseira porta-assentamento para relógios, caracterizada por compreender em sua zona central, isto é, do lado oposto ao do relógio, uma disposição construtiva adequada para conter um fundo escriturável por um processo manual apropriado, protegido por uma cobertura móvel. (Um total de 7 pontos).

TERMO N.º 108.432

Requerente — Food Machinery And Chemical Corporation — Estados Unidos da América.

Título — Contador mecânico de frutas (Privilegio de Invenção).

1.º Contador mecânico de frutas para o acondicionamento de artigos em recipientes, caracterizado pelo fato de compreender dispositivos dotados de uma abertura de descarga para o encaminhamento dos artigos nos recipientes; dispositivos para a contagem do número de artigos encaminhados a cada recipiente; dispositivos para a substituição de cada recipiente, quando cheio, por um recipiente a encher, dispositivos de chave suscetíveis, quando fechados, a pôr em ação os referidos dispositivos de substituição; e dispositivos, sensíveis aos referidos dispositivos de contagem, destinados a fechar os referidos dispositivos de chave, depois do contato, pelos referidos dispositivos de contagem, um predeterminado número de artigos. (Um total de 2 pontos).

TERMO N.º 108.640

de 23 de fevereiro de 1959

Requerente — Salli Hacker e Maria Bandarra — Estado da Guayana.

Título — Um novo bocal com tampa articulada para saleiros ou semelhantes. (Modelo de Utilidade).

Reivindica-se, como pontos característicos e essenciais:

1.º Um novo bocal, com tampa articulada, para saleiros ou semelhantes — caracterizado por um bocal cilíndrico óco, internamente provido de rosqueamento, a fim de ser atarrachado à boca do recipiente sendo o fundo deste bocal provido de uma pluralidade de orifícios; em que neste bocal, está lateralmente solidário um suporte, de uma tampa que se articula no dito suporte, mediante um eixo, sendo esta tampa solidificada por uma mola helicoidal, presa entre a base inferior do suporte e a parte articulável da tampa. (Um total de 2 pontos).

TERMO N.º 108.698

De 25 de fevereiro de 1959

Requerente — Edgar Gretener A.G. — Suíça.

Título — Processo de reproduzir imagens de televisão. (Privilegio de Invenção).

1.º Processo de reproduzir imagens de televisão, pela modulação ponto-a-ponto da luz fornecida por uma fonte independente com o auxílio de um sistema ótico Schlieren, contendo uma película moduladora que sofre deformação de acordo com o sinal do vídeo por meio de um feixe eletrônico que varre a película moduladora em linhas adjacentes de imagem, caracterizado pela deposição pelo feixe eletrônico, sobre a película moduladora de cargas elétricas em faixas que se estendem ao longo das linhas de imagem, de maneira tal que a largura da faixa através das linhas, em cada ponto da imagem, corresponde a grandeza ou valor do sinal de vídeo, e pelo fato dessa largura ser tanto maior quanto menor o brilho do ponto de imagem. (Um total de 11 pontos).

TERMO N.º 108.716

De 26 de fevereiro de 1959

Um porta-cabides — Modelo de utilidade.

Nils Johansson Holm — São Paulo.

1.º Um porta cabide caracterizado por uma placa delgada alongada no sentido vertical, tendo sua parte superior dobrada ortogonalmente para traz, formando um curto trecho em

plano horizontal cuja extremidade dobrada também ortogonalmente para baixo, assumindo tal placa assim dobrada a forma genérica de um gancho cujo vão corresponde à espessura das folhas das portas sobre as quais deverá apoiar-se; sendo o porta cabide completado por uma peça de arame ou aço dobrada em forma trapezoidal cuja base se apresenta ondulante, peça esta presa contra a face anterior da placa suporte acima citada, ficando perpendicular a esta por meio de seus extremos dobrados em "L", um para a direita e outro para a esquerda, sendo que os ramos verticais destes "LL" são introduzidos sob pressão em soleirações praticadas na placa citada. Um total de 2 pontos.

TERMO N.º 108.719

De 26 de fevereiro de 1959

General Electric Company — Estados Unidos da América.

Pontos característicos de "Aperfeiçoamento em lâmpada incandescente" — Privilegio de invenção.

O que a requerente reivindica como novo é:

1.º Uma lâmpada elétrica incandescente compacta de alta eficiência compreendendo, em combinação, um envoltório substancialmente tubular transmissor de luz, um filamento incandescente de fio bobinado de tungstênio, tendo um eixo linear substancialmente coincidente com o eixo do referido envoltório e estendendo-se virtualmente por todo o comprimento do referido envoltório, condutores selados através das extremidades opostas do referido envoltório e ligados às extremidades respectivas do referido filamento, sendo os referidos condutores de metal refratário do grupo consistindo de tungstênio, molibdênio e platina, um enchimento de gás inerte no referido envoltório, sendo que o referido filamento ao incandescer-se está sujeito a uma vaporização parcial numa

temperatura superior a cerca de 2.500°C, a uma determinada tensão de operação projetada, o referido envoltório rodeando e formando uma parede interna de condensação para coletar as partículas vaporizadas do referido filamento e estando suficientemente próximo do referido filamento de forma que a referida parede interna do envoltório seja aquecida a uma temperatura substancialmente uniforme dentro dos limites de 250 — 1.200°C, por meio da incandescência do referido filamento, e uma quantidade de iodo no referido envoltório inferior àquela que resulta uma apreciável absorção de luz pelo vapor de iodo no envoltório, mas suficiente para efetuar uma ação de "getter" regenerativo pela qual o iodo combina-se quimicamente com as partículas vaporizadas do tungstênio na referida parede interna aquecida para formar essencialmente o composto iodeto de tungstênio, removendo desse

modo as partículas da referida parede e sendo o referido composto decomposto pelo calor nas vizinhanças do referido filamento, para re-depositar as partículas de tungstênio sobre o referido filamento. Um total de 6 pontos.

TERMO N.º 108.720

De 26 de fevereiro de 1959.

Requerente: General Electric Company — Estados Unidos da América.

Título: Aperfeiçoamento em lâmpada incandescente — Privilegio de invenção.

O que a requerente reivindica como novo é:

1.º Uma lâmpada incandescente compreendendo um envoltório vítreo evacuável, tendo nela um filamento de carbureto de tântalo e um enchimento gasoso compreendendo cianogênio e nitrogênio.

TERMO N.º 107.851

De 9 de janeiro de 1959

Requerente: Westinghouse Electric Corporation — Estados Unidos da América.

Título: Aparelho conjugador — Privilegio de invenção.

1.º Uma conjugação resiliente para unir uma peça em forma de luva a um eixo cilíndrico disposto coaxialmente dentro da dita peça, e para transmitir torque unidirecionalmente entre a dita peça e o dito eixo, a dita conjugação compreendendo uma porção roscada formada na superfície do dito eixo, próximo a uma de suas extremidades, a dita porção roscada tendo uma direção de avanço para longe da dita extremidade do eixo, uma luva resiliente tubular comprimida entre a dita peça e o dito eixo, a dita luva quando em estado incomprimido tendo uma superfície interna deformável quando a dita luva for comprimida no dito eixo, para assumir uma configuração aproximando-se da porção roscada do dito eixo, e uma obstrução formada na dita luva tubular resiliente, numa de suas extremidades e adaptada para engatar a dita extremidade do dito eixo, para limitar o movimento axial da dita luva tubular resiliente no dito eixo, na direção de avanço das roscas. Um total de 7 pontos.

TERMO N.º 107.990

De 13 de janeiro de 1959

General Electric Company — Estados Unidos da América.

Pontos característicos de: "Aperfeiçoamento em estrutura de bobina para equipamento elétrico".

O que a requerente reivindica como novo é:

1.º Uma bobina elétrica caracterizada por ter um membro alongado unitário enrolado composto de material isolante tendo superfícies opostas metalizadas, o dito membro unitário sendo entre-enrolado com uma tira condutora alongada que se estende substancialmente no mesmo comprimento das superfícies metalizadas de modo que a tira condutora fica entre as camadas metalizadas de espiras adjacentes do dito membro unitário enrolado e forma com ele um condutor composto enrolado, a tira condutora constituindo o componente condutor de corrente principal do condutor oposto. Um total de 4 pontos.

TERMO N.º 107.910

De 13 de janeiro de 1959

Requerente: Dr. Erich Haussermann — Alemanha.

Título: Disposição seletora para aparelhos telefônicos — Privilegio de invenção.

1.º Disposição seletora para aparelhos telefônicos, caracterizada pela provisão de um meio (fita, cursor) longitudinalmente deslocável, sob a ação de mola, acionando um eixo ou semelhante, com o que esse eixo está vinculado a um conhecido emissor de impulsos. Um total de 6 pontos.

TERMO 107.934

De 14 de janeiro de 1959

Requerente: N. V. Philips Gloeilampentabrieken — Holanda.

Título: Aperfeiçoamentos em ou relativos a processos de fabricação de sistemas eletrônicos semi condutores — Privilegio de Invenção.

1.º Aperfeiçoamentos em ou relativos a processos de fabricação de sistemas eletrônicos semi condutores, como por exemplo, um transistor ou um diodo de cristal, nos quais partes do sistema são removidas pela ação de um agente que é projetado sobre tais partes, enquanto que outras partes são protegidas contra a ação desse agente, caracterizados pelo fato do sistema compreender um corpo semi condutor, possuindo pelo menos um eletrodo em relação a superfície do corpo, sendo o agente projetado sobre o dito eletrodo e sobre a área em volta deste, segundo um ângulo com a normal à superfície de um corpo, junto ao eletrodo, tal que certas partes do sistema vizinhas ao eletrodo são removidas, ao mesmo tempo que outras partes são deixadas intactas. (Um total de 7 pontos).

TERMO N.º 108.100

De 26 de janeiro de 1959

Requerente: Saul Starosta e Hugo Laskarin Graber — Argentina.

Título: Recipiente para servir gelados — Privilegio de Invenção.

Reivindicações

1.º Recipiente para servir gelados, caracterizado pelo fato que o citado recipiente em sua periferia está provido de pelo menos uma parte saliente periférica formando pelo menos uma parte ferial, formando pelo menos uma cavidade apta para recolher as gotas e o líquido proveniente da descongelação do gelado. (Um total de 4 pontos).

TERMO N.º 108.108

De 26 de janeiro de 1959

Requerente: Padrão — Indústria Metalúrgica e Comércio Limitada — S. Paulo.

Pontos Característicos de: "Original disposição em bandejas porta-mangueiras e respectiva articulação nas caixas de injeção, de embutir ou não". — Privilegio de Invenção.

1.º "Original disposição em bandejas porta-mangueiras e respectivas articulação nas caixas de injeção, de embutir ou não", caracteriza-se por as duas paredes maiores da mesma serem

constituídas por dois quadros compostos de chapas metálicas relativamente delgadas (3), os quais são reforçados no seu interior, por duas chapas cruzadas (4), sendo que esta bandeja é aberta na parte de cima (5) e na frente (6); o fundo desta bandeja é formado por várias travessas (7) do mesmo material; no lado vertical oposto à região aberta frontal (6), há quatro pinos (8-8a), cada par montado numa das arestas da bandeja, de modo contraposto; cada pino (8 ou 8a) é incorporado numa chapa dobrada em esquadro (9) ponteadas eletricamente na parede da bandeja. (Um total de 4 pontos).

TERMO N. 109.246

De 20 de março de 1959

Pontos característicos de: "Um novo modelo de pasta para arquivos".

Patente de modelo de utilidade.

Requerentes: Tecnogeral Sociedade Anônima, Comércio e Indústria — São Paulo.

Em resumo, reivindicam-se como pontos característicos e constitutivos do presente pedido de patente de modelo de utilidade, os seguintes:

1 — Um novo modelo de pasta para arquivos, caracterizado por ser uma de suas bordas dobradas e, no seu interior, provida de um reforço preso por ilhoses e pelos quais passa uma tira de material plástico flexível que se situa sob o reforço e é ali fixada, por meio de pequenos ilhoses; permanecendo dita tira de plástico com suas duas extremidades para fora das bordas da pasta. (Um total de 2 pontos).

TERMO N. 109.274

De 23 de março de 1959

Requerente: Paul Zyturus — São Paulo.

Título: Carteira Porta-notas dotada de calendário — Modelo de Utilidade.

Reivindicações

1º "Carteira porta-notas dotada de calendário", constituída de carteira de tipo qualquer desejada, caracterizada pelo fato de que internamente, o fórrô, este preferivelmente de seda clara, será impresso um calendário. (Um total de 2 pontos).

TERMO N. 108.286

De 30 de janeiro de 1959

Requerente: José Maria Perez — São Paulo.

Título: Elemento luminoso para sinais de trânsito — Modelo de Utilidade.

Reivindicações

1º Elemento luminoso para sinais de trânsito, que se caracteriza por apresentar um sistema de sujeição dos casquetes sinalizadores, o qual, disposto no plano de simetria do conjunto, consiste-se de uma armadura metálica interna, que mediante um mecanismo apropriado de dilatação do diâmetro, aprisiona os bordos dos casquetes contra um freio exterior ajustável mediante um mecanismo de fecho. (Um total de 4 pontos).

TERMO N. 108.969

De 9 de março de 1959

Rikagaku Kenkyusho (Instituto de Pesquisas Físicas e Químicas) — Japão.

Título: "Processo para preparar sais básicos cristalinos de produtos de redução da estreptomina".

1º O processo para preparar sais básicos cristalinos, de produtos de redução de estreptomina escolhido do grupo que consiste de diidro-desoxi-estreptomina e diidro-estreptomina em que as moléculas contêm resíduo de estreptidina, tendo 2 radicais básicos que estão ligados a ácido da mesma espécie, e também contêm resíduo de E-metil-L-glucosomino tendo 1 radical básico livre, caracterizado pelo fato de se ajustar o PH da solução base livre ou do sal normal dos produtos de redução de estreptomina e um valor dentro da escala de 7.2 a 13.0. (Seguem os pontos de 2 a 25).

TERMO N.º 109.343

De 24 de maio de 1959

Requerente: Louise A. Wilson — Estados Unidos da América.

Título: Um tampão catamenial e processo para fabricá-lo.

Privilegio de invenção.

1º Um tampão catamenial caracterizado por uma folha flexível de material absorvente e um invólucro flexível, permeável aos líquidos, ambas reunidas face a face, em forma de uma almofada composta, estando a referida almofada composta dobrada, formando uma almofada de dobras múltiplas, comprimida e afeiçãoada em forma de um tampão cilíndrico, estendendo-se a referida folha de invólucro sobre a inteira periferia do tampão. Um total de 13 pontos.

TERMO N.º 122.534

De 9 de setembro de 1960

Título: Máquina de lavar e secar roupa — Privilegio de invenção.

Requerente: Remigio Franco Lazo — Estado da Guanabara.

1º Máquina de lavar e secar roupa, caracterizada por ter um exaustor bomba, para a circulação de água e ar e para seu esvaziamento. Um total de 5 pontos.

TERMO N.º 123.207

De 4 de outubro de 1960

Requerente: João Alexandre Alves — Portugal.

Título: Aparelho gaseificador de combustível líquido para alimentação de aparelhos de aquecimento a gás — Privilegio de invenção.

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

1º "Aparelho gaseificador de combustível líquido para alimentação de aparelhos de aquecimento a gás", destinado a produzir e utilizar com perfeita segurança, uma mistura homogênea de vapor de combustível líquido e ar, caracterizado pelo fato de ser constituído por um reservatório de combustível, dispositivo para produção de corrente de ar carburado com vapor de combustível de riqueza regulável, e dispositivo para homogeneizar a corrente de ar carburado e impedir o retorno de chama, e filtro absorvente de combustível. Um total de 8 pontos.

TERMO N.º 124.776

De 7 de dezembro de 1960

Requerente: Felix Ferras de Souza Ribeiro — Estado da Guanabara

Título: Trinco Aperfeiçoado — Privilegio de invenção.

Reivindicações:

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

1º "Trinco aperfeiçoado", compreendendo uma lingueta deslçável em um plano perpendicular ao espelho e meios de sustentação, caracterizado por uma meia cana solidária com um espelho perpendicular, formando ambos uma peça única. Um total de 7 pontos.

TERMO N.º 132.212

De 1 de setembro de 1961

Ladeira e Laminadora por Vibração, configuradora, trafileira, perfiladeira e laminadora por vibrações".

Atlas Comercial Equipamentos e Materiais S. A., firma estabelecida na cidade de São Paulo.

1º Máquina configuradora, trafileira, perfiladeira e laminadora por vibrações caracterizada por compreender inicialmente um eixo principal inferior, devidamente suportado por mancais duplos, de posição fixa em relação à carcaca externa, eixo este solidário, em trechos extremos opostos, a dois grandes volantes e mais uma polia reatora de rotação proveniente de um motor; e internamente a cada mancal duplo citado, o dito eixo sendo envolvido por tubulação espiral, com entrada e saída através de furos na caixa do mancal, tubulação esta de circulação de ar frio proveniente de uma fonte qualquer. Um total de 5 pontos.

TERMO N.º 134.723

Depositada em: 6 de dezembro de 1961.

Requerente: José Rodolfo Pinheiro Lima e João Costa — São Paulo.

Título: "Novas Disposições construtivas em sintonizadores automáticos para rádios".

Reivindicações

1º "Novas disposições construtivas em sintonizadores automáticos para rádios", compreendendo pluralidade de botões solidários a lâminas correspondentes, dispostas paralelamente, caracterizadas pelo fato de que cada lâmina apresenta, aproximadamente na parte mediana, numa das faces laterais, peça em "U", a cujas abas se rosqueia, após atravessá-las, porafuso de regulagem cuja extremidade interna opera sobre aba inclinada de peça aproximadamente em "L" a qual, pelo ramo maior simplesmente se encaixa a aba mais interna da peça em "U", por sob o mencionado parafuso, sendo que sob o vértice da peça em "L" se situa, com possibilidade de rotação em torno de pino, peça semi-circular com duas alidades diametralmente opostas, as quais corresponde a localização de dois eixos paralelos solidários e comando dos condensadores. Um total de 2 pontos.

TERMO N.º 82.034

De 19 de setembro de 1955

Requerente — Anton Lorenz — Flórida Estados Unidos da América do Norte.

Pontos característicos: "Cadeira de reclinar ajustável" (Privilegio de invenção).

Pontos característicos

1.º — Cadeira de reclinar ajustável ou peça de mobiliário semelhante, em que um descanso para pernas e uma estrutura-suporte para o corpo, incluindo um assento e um espaldar, estão dispostos de maneira móvel em um suporte e em que os movimentos do assento e do espaldar dependem uns dos outros, caracterizada por estar o descanso para pernas oscilavelmente dispostos no suporte em um ponto distanciado da conexão entre a estrutura-suporte do corpo e o suporte, e por serem os movimentos do descanso para pernas controlados pela mencionada estrutura-suporte do corpo, por pelo menos, um óleo. — Um total de 22 pontos.

TERMO N.º 82.712

De 26 de outubro de 1955.

Requerente — Road Machines (Drayton) Limited, e William Muir Robb, estabelecidos em Horton Parade, West Drayton Middlesex, Inglaterra.

Pontos característicos de: "Aperfeiçoamentos em unidades monocarril", (Privilegio de invenção).

Pontos característicos

1. — Aperfeiçoamentos em unidades monocarril, de acordo com a patente brasileira número 45.740, caracterizados por uma secção-base acanelada invertida e uma secção-boleto substancialmente circular, apresentando intercaladamente, e rigidamente conectadas às mesmas, uma série de placas-alma verticais distanciadas e uma série de placas-es-cora, ou montantes de amarração, inclinadas em disposição alternada. — Um total de 5 pontos.

TERMO N.º 86.033

De 20 de abril de 1958

Requerente — Roto-Werke Aktiengesellschaft, em Koenigslietter Elm. — Alemanha.

Pontos característicos de: "Aperfeiçoamentos em dispositivos de entintagem para máquinas impressoras, em particular para aparelhos de reprodução por meio de matrizes". (Privilegio de invenção).

Pontos característicos

1.º — Aperfeiçoamentos em dispositivo de entintagem para máquinas impressoras, em particular, para aparelhos de reprodução por meio de matrizes, nos quais um bocal fornecedor de tinta acha-se ligado com um dispositivo de alimentação automático de tinta e onde a adução da tinta se realiza por meio de um recipiente de pressão e com o auxílio de agentes propulsores, caracterizado pelo fato de que, entre o recipiente de tinta e a abertura do escoamento da tinta, e posto sob tensão, por exemplo, através de um mecanismo de avanço compassado com lingueta, um órgão acumulador de energia, movimentado pelo acionamento da máquina, sendo que este mecanismo é periodicamente disparado em intervalos urede-

terminados, atuando sobre uma válvula que comanda o fornecimento da tinta líquida para o bocal distribuidor. — Um total de 7 pontos.

TÉRMO N.º 92.546

De 18 de fevereiro de 1957

Texaco Development Corporation — Estados Unidos da América.

Título: Produção de misturas gasosas de monóxido de carbono e hidrogênio e negro de fumo. — (Privilegio de Invenção).

Pontos característicos

1.º — Um processo para a geração simultânea de monóxido de carbono e hidrogênio e um negro de fumo a partir de um hidrocarboneto líquido, que consiste em submeter o citado hidrocarboneto líquido a reação com vapor d'água e um gás que contém oxigênio livre, numa zona de reação compacta fechada, isenta de estubamento, caracterizado por fornecer o citado gás que contém oxigênio livre à citada zona de reação numa quantidade tal que, pelo menos, 5,5% e não mais que 10%, preferivelmente não mais que 5% de carbono contido no citado hidrocarboneto líquido permaneçam não combinados e se libertem sob forma de negro de fumo tendo uma densidade aparente, sem sedimentação, de 4,8 a 16 g-litro; mantendo, autogenamente, a zona de reação numa temperatura de ordem de 1093,3 °C ou mais, e remover de reação uma corrente de gás effluente compreendendo monóxido de carbono e hidrogênio, junto com o citado negro de fumo. — Seguem-se os pontos de 2 a 10.

TÉRMO N.º 92.509

De 1 de julho de 1957

Requerente: Syntex S.A., firma mexicana.

Ponto característico de: "Processo para a produção de derivados de ciclopentanofenantreno". (Privilegio de invenção).

Pontos característicos

1.º — Processo para a produção de uma alcoxil 3-inferior 19-nor-delta 2,5(10)-androstadieno-17-ona, caracterizado pelo fato de se formar o 17-diacetal de estrona, fazer reagir estrona com ortoforniato etílico, converter o 17-diacetal de estrona no éter alcoxílico 3-inferior correspondente, tratar o éter alcoxílico 3-inferior com um metal alcalino em amônia líquida, reduzir o sistema aromático do Núcleo A para um sistema diênico e preparar o 17-diacetal de 3-metoxi-19-nor-delta 2,5(10)-androstadieno-17-ona e, depois disso, hidrolisar seletivamente o grupo diacetal, em C-17, por um curto tratamento ácido. — Um total de 3 pontos.

TÉRMO N.º 92.954

De 12 de março de 1957.

Requerente — Farbenfabriken Bayer Aktiengesellschaft, firma alemã.

Pontos característico de: "Processo de produzir esteres do ácido tio-fosfórico", (privilegio de invenção).

Pontos característicos

Processo de produzir esteres do ácido tio-fosfórico, caracterizado pelo fato de que halogenetos de ácido O,O-dialcoil-tio-fosfórico são reagidos com compostos S-acílicos de oxialcoil-mercaptanos ou mais de ácido O,O-dialcoil-tio-fosfórico ou ditio-fosfórico são reagidos com compostos S-acílicos de mercaptoalcoil-halogenetos ou esteres O,O-dialcoil-halogeno-alcoil-tio ou ditio-fosfóricos são reagidos com ácidos tio-carbônicos ou ácidos O,O-dialcoil-mercapto-alcoil-tio ou ditio-fosfóricos são reagidos com isocianatos ou alil-iso-tio-clanatos.

TÉRMO N.º 94.567

De 24 de maio de 1957.

Requerente — Ciba Société Anonyme, Basileia, Suíça.

Pontos característicos de "Processo para a fabricação de novos halógeno-androstenos" (Privilegio de invenção).

1.º — Processo para a fabricação de halógeno-androstenos, de acido com a patente número 48.160, caracterizado pelo fato de se tratar um 11.12beta-epóxido de um composto 3-oxo-androstânico, saturado ou insaturado, na cadeia A, o qual contém, na posição-17 um grupo hidroxila livre ou esterificado, um grupo oxo, ou um grupo hidroxila livre ou esterificado e um radical hidrocarbonetado, alifático, inferior, com ácido fluorídrico ou ácido clorídrico e se introduzir, pelo menos, uma ligação dupla, na ligação A, de qualquer composto saturado resultante, se desejado, se introduzir uma nova ligação dupla, na cadeia A e/ou se desidratar o grupo hidroxil-beta na 11,12-halogenidrina resultante, para formar o grupo oxo e/ou se reduzir qualquer 17-oxo-composto obtido, para formar o grupo 17-hidroxila, ou se introduzir um radical hidrocarbonetado alifático, inferior, na posição-17.

TÉRMO N.º 94.624

De 28 de maio de 1957

Rohm & Haas Company. (Estados Unidos da América).

Título: Preparação de composições poliméricas.

Pontos característicos

1.º Um processo de preparar uma composição polimérica caracterizada por misturar (a) 85 a 50 partes, em peso, de um membro do grupo que consiste de halogenetos de vinila, polimerizáveis e co-polímeros de pelo menos 50%, em peso, de halogeneto de vinila com outros monômeros mono-olefínicos co-polimerizáveis com eles e (b) 15 a 50 partes, em peso, de um inter-polímero ter-

mo-plástico sólido de 85 a 25 partes, em peso, de um membro do grupo que consiste de metacrilato de metila e misturas de, pelo menos, 55% em peso, de metacrilato de metila com outro composto tendo um só radical vinilideno co-polimerizável com (c), 15 a 75 partes, em peso, de um co-polímero de butadieno/estireno contendo, em peso, 90 a 50% de butadieno e 10 a 50% de estireno e tendo um peso molecular dentro da escala de 25.000 a 1.500.000. Seguem-se os pontos de ns. 2 a 4.

TÉRMO N.º 95.012

De 15 de junho de 1957

Requerente: Friedrich Uhde GMBH., Dortmund, Westfalen, Alemanha.

Pontos característicos de "Processo para a fabricação de água ou de hidrogênio, enriquecido com deutério" (Privilegio de invenção).

1.º Processo para a fabricação de água ou de hidrogênio, enriquecido com deutério na preparação de hidrogênio, total ou parcialmente de água, por exemplo, a partir de compostos contendo carbono e água ou por meio de eletrólise de água, sendo que água, em fase líquida e, eventualmente, hidrogênio adicional de outra origem, é levada a permuta catalítica de isótopos e que água, respectivamente gás hidrogênio enriquecido em deutério, é retirado entre o permutador de isótopos e a instalação de produção de hidrogênio, caracterizado pelo fato de se usar um catalisador que se acha presente na água líquida em distribuição a mais fina e é arrastado por esta e que a adução da água na instalação de produção de hidrogênio é efetuada através de um dispositivo separador para o catalisador, usando-se como catalisador de frequência platina, tendo carvão como veículo e com um tamanho de partícula de menos de 100 u. Um total de 13 pontos.

TÉRMO N.º 96.469

De 19 de agosto de 1957

Estabelecida em Leverkusen-Bayer A. G., firma alemã, industrial.

Estabelecida em Leverkusen-Bayerwerk, Alemanha.

Pontos característicos: "Processo de produzir dialcoil-oxi-benzeno".

Pontos característicos

1.º Processo para a preparação de dialquilaminosquili-oxibenzóis, terapêuticamente valiosos, caracterizado porque compreende a reação de introduzir o radical gama — dimetilaminopropílico, sob aquecimento e em presença de um solvente, em 1-oxi-2-alcoxi-benzóis que portam, ainda, um radical alquílico não saturado em uma de suas posições 4 a 6, e isolar o produto de reação for-

mado. Um total de 25 (vinte e cinco pontos).

TÉRMO N.º 97.088

De 16 de setembro de 1957.

Requerente: The Firestone Tire & Rubber Company, firma norte-americana.

Pontos característicos de: "Borracha-sintética estabilizada, com carga de óleo", (Privilegio de invenção).

Pontos característicos

1.º Processo de estabelecer uma borracha sintética de butadieno/estireno contendo uma carga de óleo, durante a estocagem e antes de compor e vulcanizar a borracha, caracterizado pelo fato de misturar com uma dispersão aquosa da mesma recém-pomerizada uma dispersão aquosa de 0,1 a 5% de um pigmento inorgânico, inatamente suspenso para borracha, do grupo que consiste de óxido de zinco, óxido de magnésio, sulfato de cálcio e bióxido de silício, e coagular então a mistura de pigmento e dispersão de borracha contendo carga de óleo. Um total de 12 pontos.

TÉRMO N.º 97.817

De 17 de outubro de 1957

Societe des Produits Chimiques de Benzons — (França).

Título: Aperfeiçoamentos em processo de cisão alcalina do ácido ricinoleico e de seus derivados. (Priv. de Invenção).

Pontos Característicos

1.º Um processo de produzir produtos de desdobramento úteis a partir de material inicial que compreende o ácido ricinoleico e/ou seus derivados, caracterizado por fazer reagir o citado material em alcali cáustico, na presença de um nitrato de metal alcalino. Seguem-se os pontos de 2 a 7.

TÉRMO N.º 98.231

De 4 de novembro de 1957

Requerente: Biochemie GMBH, Sociedade Austriaca.

Pontos característicos de: "Processo de produzir um preparado terapêuticamente ativo de bactérias intestinais" — (Privilegio de invenção).

Reivindicações

1.º Processo de produzir um preparado terapêuticamente ativo de bactérias intestinais, caracterizado pelo fato que, pelo menos, uma raça apatagênica, viável, da classe de bactérias intestinais, consistindo de Escherichia coli e Aerobacter aerogenes, raça que tem resistência natural e, pelo menos, um antibiótico e mostra desenvolvimento a concentrações antibióticas em excesso de 50 microgramas por mililitro e é perfeitamente suscetível e, pelo menos, mais outro antibiótico, é cultivada em contato com meios nutritivos contendo uma fonte de nitrogênio e uma fonte de carbono, e pelo fato que as culturas, assim obtidas, são tratadas para a formação de preparados ácidos. Um total de 7 pontos.

TERMO N.º 98.727

De 10 de janeiro de 1958

Pittsburgh Plate Glass Company — (Estados Unidos da América).

Título: Novos materiais resinosos — (Privilégio de Invenção).

Pontos Característicos

1.º Um processo de preparar um material resinoso, caracterizado por condensar um aldeído com um inter-polímero que contém uma acril-amida ou condensar um aldeído com uma acril-amida e polimerizar o monômero resultante com um ou mais monômeros, pelo menos um dos quais é etilénicamente instaurado. Seguem-se os pontos de 2 a 40.

TERMO S.º 100.055

De 30 de janeiro de 1958

Requerente: Onoda Cement Company Ltda. em Onoda, Japão.

Pontos Característicos: "Tubo flexível de Conexão para transporte".

Pontos Característicos

1.º Tubo flexível para transporte, feito de um material à prova d'água, tal como lona à prova d'água, couro ou pano, ou resina vinílica ou resina de polietileno, caracterizado por ser provido de uma peça de pano de reforço, com ou sem membro esticador em cada parte elásticamente flexível, e com cordas de reforço, dispostas no sentido longitudinal sobre a periferia externa do tubo flexível, e ser afixado a canos adjacentes correspondentes, em suas extremidades superior e inferior, sendo o cano inferior provido de uma guia para o tubo flexível, e sendo as partes superior e inferior do tubo flexível feitas para poderem ser ligadas a quaisquer canos ou calhas apropriadas para transporte. — Um total de 5 pontos.

TERMO N.º 105.329

De 19 de Setembro de 1958

Kyowa Hakko Kabushiki Kaisha. — Japão.

Título: "Processo de produzir L-Ornitina por fermentação".

Ponto Característico

1.º Um processo de produzir L-ornitina por fermentação, caracterizado por compreender o cultivo de um derivado de mutação de *Micrococcus glutamicus* que exige citrulina ou arginina, mas não ornitina, para seu desenvolvimento em um meio de cultura contendo açúcares, fontes de nitrogênio e substâncias inorgânicas, sob condições aeróbias enquanto se mantém o pH do meio perto da neutralidade, acúmulo de L-ornitina no dito meio e recuperação da dita L-ornitina. — Seguem-se os pontos de 2 a 4.

TERMO S.º 105.923

De 17 de outubro de 1958

Depositante: Carl Glinke alemão.

Pontos característicos de: "Processo para tratamento de combustíveis sólidos hidratados". (Privilégio de Invenção).

Pontos Característicos

1.º Processo para tratamento de combustíveis sólidos contendo água e substâncias suscetíveis de transformação em betume mediante aquecimento em cujo tratamento a água e preferivelmente também o betume, são extraídos pelo fato de que o combustível sólido é processado consecutivamente em dois estágios de temperatura separados, isto é, em um primeiro estágio sob uma pressão de mais de 12 atmosferas, por exemplo 30 atmosferas, e a uma temperatura, situada acima do ponto de evaporação que a água tem nessa pressão, porém inferior à temperatura na qual o referido óleo evapora sob a dita pressão, e em um segundo estágio, sob aproximadamente a mesma pressão e a uma temperatura mais alta (por exemplo 400°C), na qual as mencionadas substâncias, são transformadas em betume e liquefeitas, e na qual tem lugar a formação de óleos do betume, e sua evaporação. — Um total de 9 pontos.

TERMO N.º 105.924

De 17 de outubro de 1958

Requerente: Carl Glinke, Krefeld-Verdingen, Alemanha.

Ponto característico: "Processo para a elaboração de resíduos de petróleo, por meio de substâncias sólidas de ação catalítica". — (Privilégio de Invenção).

Pontos Característicos

1.º Processo para o tratamento de petróleo, possuindo de um pequeno teor em óleos, cuja temperatura de ebulição seja baixa, isto é, esteja situada abaixo de 250°C, em particular de resíduos oleosos obtidos na elaboração de petróleos a temperaturas de 250 — 400°C, caracterizado pelo fato de se introduzir combustível sólido em pedaços, contendo água e substâncias que podem ser transformadas em betume a temperatura elevada, e de se levar o petróleo a ser tratado a uma temperatura de cerca de 350°C e a uma pressão à qual a água se vaporiza, mas não se formam vapores de óleo do óleo a ser elaborado, e de se remover o vapor d'água, depois, de se elevar a temperatura do óleo a cerca de 400°C, sob uma pressão, à qual o betume fluidificado dos combustíveis não se vaporiza, depois, de se separar o combustível sólido, em cujos poros penetrou óleo, da quantidade restante de óleo e de se submeter, a uma pressão de 0,5-5atm, a uma temperatura, tal, pelo menos de cerca de 500°C, que o óleo que penetrou nos poros dos combustíveis sólidos, se transforme em hidrocarbonetos mais valiosos. — Um total de 7 pontos.

TERMO N.º 106.946

Dia 26 de novembro de 1958

Phillips Petroleum Company. — (Estados Unidos da América).

Título: Remoção de sólidos em sistema de destilação (Priv. de Inv.).

Pontos Característicos

1.º Um processo para separar sólidos de um líquido que consiste em passar uma mistura de sólidos-líquidos numa direção ascendente numa zona confinada a recuperar sólidos de conteúdo de umidade reduzido da parte superior da citada zona confinada, caracterizado por colocar os sólidos em contacto com um gás purgador durante, pelo menos, uma parte da citada passagem dos citados sólidos pela citada zona. — Seguem-se os pontos de 2 a 11.

TERMO N.º 107.365

De 17 de dezembro de 1958

Requerente: Thomas Hedley & Co. Limited, Newcastle Upon Tyne 1, Northumberland, Inglaterra.

Ponto característico: "Aperfeiçoamentos em ou relacionados a composições detergentes" (Privilégio de Invenção).

Pontos Característicos

1.º Composição detergente em forma de barra ou tablete, ou adaptada para ser produzida nesta forma, caracterizada por compreender, em peso da composição total: (a) de 7% a 65% de uma mistura de detergentes não saponáceos orgânicos contendo (1) um sal solúvel em água de um N-acil-graxo-taurins e-ou um sal solúvel em água de uma N-acil-graxo-N-metil-taurina, numa quantidade em peso de 40% a 80% da mistura, tendo o grupo acila graxo em cada caso, de 10 a 20 átomos de carbono, e (2) um sal solúvel em água de um ácido acil-graxo-isentênico, no qual o grupo acila graxo tem de 10 a 20 átomos de carbono, e-ou um sal solúvel em água de um ácido alcoil-sulfúrico, no qual o grupo alcoil tem de 10 a 20 átomos de carbono, numa quantidade de peso de 60% a 20% da mistura; (b) de 0 a 25% de ácido graxo tendo de 12 a 20 átomos de carbono, e tendo um índice de iodo não superior a 10; (c) de 2 a 15% de umidade; (d) até 30%, em peso de detergente não saponáceo orgânico total (a), de sal inorgânico; e (e) pelo menos 25% em peso de sabão de metal alcalino, ou mistura de sabões de metal alcalino e cálcio, magnésio ou zinco, derivados de ácidos graxos de C9 a V25, 50% dos quais, pelo menos, são de ácidos graxos de C-12-C18, não excedendo à unidade, a proporção em peso do sabão de cálcio, magnésio ou zinco para o sabão de metal alcalino. — Um total de 8 pontos.

TERMO N.º 107.388

De 18 de dezembro de 1958

American Cyanamid Company — (Estados Unidos da América).

Título: Aperfeiçoamentos na produção de sulfanil-amido-diazinas.

Pontos Característicos

1.º — Processo aperfeiçoado de preparação de amino-benzeno-sulfonamido-piridazinas, pirimidinas, halo-piridazinas e halo-pirimidinas, preferivelmente as cloro-diazinas, pela mistura da halo-diazina e sulfanilamido correspondentes com um carbonato de metal alcalino e o aquecimento da mistura a uma temperatura de fusão superior a 100°C, até cessar substancialmente a reação, caracterizado pelo fato de:

(a) adicionar à dita mistura um agente fluidificante em quantidade pelo menos igual a uma oitava parte do peso da halo-diazina e suficiente para tornar agitada a massa fundida,

(b) e, ainda, pelo fato de o agente fluidificante ser uma amida alifática tendo 2 ou 3 átomos de carbono no radical alifático, benzamida, um éter alcoólico inferior de di-etileno-glicol, di-propileno-glicol, butileno-glicol, ou um poli-glicol contendo pelo menos quatro radicais monômeros;

sendo, dito agente fluidificante adicionado antes de ou durante a fusão e sendo a massa fundida mantida sob agitação ativa até causar, substancialmente, a reação.

Seguem-se os pontos de 2 a 7.

TERMO N.º 107.447

de 22 de dezembro de 1958

General Aniline & Film Corporation — (Estados Unidos da América).

Título: Composição de Iodo não iônico tensão-ativo. — (Privilégio de Invenção).

Pontos Característicos

1.º — Uma composição germicida compreendendo uma associação de iodo com uma mistura de agentes tensão-ativos condensados, não iônicos, de alcoil-fenol e óxido de etileno, caracterizada pelos agentes tensão-ativos não iônicos da citada composição serem uma mistura de agente tensão-ativo condensado de alcoil-fenol e óxido de etileno não iônico hidro-insolúvel, tendo um conteúdo de óxido de etileno inferior a 55%, em peso, e um agente tensão-ativo condensado de alcoil-fenol e óxido de etileno não iônico hidro-solúvel, tendo um conteúdo de óxido de etileno superior a 60%, em peso, se do conteúdo de óxido de etileno da citada mistura de agentes tensão-ativos não iônicos hidro-insolúvel e hidro-solúvel superior a 60%, em peso, da citada mistura.

Seguem-se os pontos de 2 a 8.

TERMO N.º 107.462

De 22 de dezembro de 1958

Depositante: Miles Laboratories, Inc. — Estados Unidos da América.

Pontos Característicos de: "Processo de precipitação de enzima" — (Privilégio de Invenção).

Pontos Característicos

1.º — Processo para recuperação de um sistema de enzima, de um extrato em água do mesmo, caracterizado por compreender as fases: de colocar-se em contato o referido extrato em água com uma suspensão de um sal de um ácido alimento num composto que contém oxigênio, alifático, de pequeno peso molecular; de manter-se o referido contato até que fique substancialmente completa a precipitação do sistema de enzima; e de recuperar-se o sistema de enzima — sal de ácido alimento daí co-precipitado.

Um total de 7 pontos.

TERMO N.º 107.791

De 6 de janeiro de 1959

Farbenfabriken Bayer Aktiengesellschaft — República Federal Alemã.

Ponto Característico da invenção: de "Processo de produzir ésteres tiosfóricos". — (Privilégio de Invenção).

Processo de produzir ésteres tiosfóricos, caracterizado pela reação de N-halogeno-metil-benzazimidias com sais dos ácidos di-alcoil-tio e ditio-fosfóricos num solvente apropriados, preferivelmente, a uma temperatura um pouco mais elevada.

Finalmente, nos termos da Convenção da União de Paris e de conformidade com o art. 21 do Código da Propriedade Industrial e ainda consoante o disposto no Acórdão Teuto-Brasileiro de 4 de setembro de 1953, promulgado pelo Decreto Legislativo n.º 39-1957, reivindica-se a prioridade do correspondente pedido de patente depositado na Alemanha, em 26 de fevereiro de 1953, sob o n.º F-11.193 IVc-12 p.

TERMO N.º 107.825

De 7 de janeiro de 1959

Requerente: Les Laboratoires Français de Chimiotherapie, Paris, França.

Pontos Característicos de "Processo de preparação de uma lactona isomerizada". — (Privilégio de Invenção).

Pontos Característicos

1.º — Processo de preparação de uma lactona isomerizada, particularmente da lactona do ácido deserpídico, na partida da lactona de 18beta-hidroxi 17alfa-metoxi 16beta-carboxi terizado pelo fato de se dissolver o perclarato da lactona do 18beta-hidroxi 17alfa-metoxi 16beta-carboxi 3,4-desidro 20alfa-iodimano num solvente apropriado, depois, adicionar óxido de platina, hidrogenar e alcalinizar.

Um total de 3 pontos.

TÉRMO N.º 107.839
De 8 de janeiro de 1959

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

Pontos Característicos: "Processo de fabricação de cloritos alcalinos e alcalino-terrosos". — (Privilégio de Invenção).

Pontos Característicos

1.º — Processo de fabricação de cloritos alcalinos e alcalino-terrosos por redução de soluções aquosas de dióxido de cloro com amálgamas alcalinos ou alcalino-terrosos, caracterizado pelo fato de se juntar à solução, continua ou descontinuamente, ácido diluído em quantidades tais, que seja assegurada a manutenção de um pH, de preferência entre cerca de 7,0 e cerca de 9,0.

Um total de 2 pontos.

TÉRMO N.º 108.943
De 5 de março de 1959

Société des Forges et Ateliers du Creusot — (França).

Título: Para-choque — (Priv. de invenção).

Pontos característicos

1.º Em um tampão absorvente de choques comportando um órgão fixo constituído por um cilindro e um órgão móvel que se desloca no cilindro sob o efeito de um choque, ao encontro de um órgão elástico de retorno, e aperfeiçoamento caracterizado porque um órgão de freio é inserido entre o dito órgão elástico e o dito órgão móvel, e é constituído por um pistão expansível pelo contacto com uma periferia da parede interna do dito cilindro. Seguem-se os pontos 2 e 3.

TÉRMO N.º 109.142
De 16 de março de 1959

Koppers Company, Inc. — (Estados Unidos da América).

Título: Aparelho para gaseificação de combustíveis finamente divididos. — (Priv. de invenção).

Pontos característicos

1.º Aparelho para a gaseificação de combustíveis finamente divididos em suspensão em oxigênio, compreendendo uma zona de reação, com um bico semelhante e um queimador ligado à dita zona de reação, para a introdução na mesma de u'a mistura de combustível e do meio de gaseificação, a dita zona de reação alargando-se cônica-mente na direção de fluxo da dita mistura e descarregando em um espaço coletor de gás que tem uma saída no tópo para a descarga de gás produzido e uma abertura de descarga no fundo, para a descarga de resíduos de gaseificação, caracterizado em que uma zona de reação é rigidamente ligada a

um bico para a introdução da mistura e do meio de gaseificação e é ligada com o espaço coletor de gás de u'a maneira flexível, mas à prova de gás, de modo que o espaço coletor de gás pode ser suportado de modo a se mover em relação à zona de reação, em resposta à expansão causada pelo calor, considerando-se que a zona de reação pode ser suportada imóvelmente, em resposta à expansão pelo calor. Seguem-se os pontos de 2 a 3.

TÉRMO N.º 109.193

De 17 de março de 1959

Phillips Petroleum Company — Estados Unidos da América.

Título: Dispersão de aditivos em polímeros sólidos — (Priv. de invenção).

Pontos característicos

1.º Um processo para dispersar, pelo menos, um aditivo num polímero, olefínico sólido, que consiste em misturar o citado aditivo e o citado polímero e submeter a mistura a trabalho mecânico, caracterizado por misturar o citado aditivo com partículas do citado polímero, que estão em forma expandida, fôfa, tendo lacunas dentro das citadas partículas, e tendo uma densidade aparente de 0,128g a 0,352g/cm³, executar o citado trabalho mecânico de tal forma que produza alto cisalhamento dentro do citado polímero, para formar um produto de dispersão de polímero-aditivo uniforme. Seguem-se os pontos de 2 a 10.

TÉRMO N.º 109.195

De 17 de março de 1959

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

Título: Composições polímeras de metacrilatos de metila contendo produtos de polimerização de metacrilato de metila com um co-polímero de butadieno-estireno. — (Priv. de invenção).

Pontos característicos

1.º Uma composição termo-plástica sólida caracterizada por compreender u'a mistura de (a) 90 a 25 partes, em peso, de um homo-polímero da metacrilato de metila ou um co-polímero de, pelo menos, 50%, em peso, de metacrilato de metila com até 50%, em peso, do outro monômero mono-olefínico co-polimerizável com êle, e (b) 10 a 75 partes, em peso, de um inter-polímero termo-plástico sólido de 85 a 25 partes, em peso, de metacrilato de metila só ou mistura, de, pelo menos, 55%, em peso, de metacrilato de metila com até 45%, em peso, de outro monômero mono-olefínico co-polimerizável com êle, polimerizado em emulsão aquosa, em íntimo contato com 15 a 75 partes, em peso, 90 a 50% de butadieno e 10 a 50% de estireno. Seguem-se os pontos de 2 a 6.

TÉRMO N.º 109.233

De 19 de março de 1959

Requerente: Ciba Société Anonyme, Basilea — Suíça.

Ponto característico: "Processo para a fabricação de compostos carbocíclicos" — (Privilégio de invenção).

Pontos característicos

1.º Processo para a fabricação de novos compostos carbocíclicos, caracterizado pelo fato de se preparar os 3-

aral-coil-2-amino terciário-alcoil-indenos, nos quais o grupo amino está separado, na posição-2, do núcleo do indeno por, pelo menos, 2 átomos de carbono, seus sais de adição de ácido. N-óxidos e compostos de amônio quaternário.

a) tratando-se os compostos de 3-aralcoil-2-(Z-A')-indano, nos quais os ou insubstituídos e onde Z representa radicais aromáticos estão substituídos um grupo amino terciário ou um radical conversível num tal grupo e A, representa um grudo do alcolelo saturado, simples ou ramificado, tendo, pelo menos, 2 átomos de carbono numa cadeia linear entre o núcleo indólico e o nitrogênio de amino, e que estão substituídos na cadeia-5 do indano por um grupo hidroxila, com um agente capaz de dissociar água e em compostos resultante, com um radical conversível num grupo amino terciário assim se converter o primeiro e, se desejado, se converter as bases resultantes em seus sais de adição de ácido, N-óxidos ou compostos de amônio quaternário; ou

b) tratando-se 1-aralcoil-2-indanos, os quais estão substituídos, na posição-2, pelo grupo Z-A', onde A' e Z têm o significado dado acima, com um ácido forte ou base com o fim de transportar a ligação dupla, na posição-1:2, e, quando o composto resultante contém um radical conversível num grupo amino terciário, o primeiro ser assim convertido e, se desejado, se converter as bases resultantes em seus sais de adição de ácido, N-óxidos ou compostos de amônio quaternário; ou

c) ciclizando-se 1-aril-alcanoil-1-(Z-alcoil)-2-fenil-etanos, nas quais as cadeias aromáticas estão substituídas ou insubstituídas e onde Z tem o significado dado acima e está separado do átomo de carbono 1 da etana por, pelo menos, 2 átomos de carbono, por meio de um ácido forte de Lewis e, quando o composto resultante contém um radical conversível num grupo amino terciário, o primeiro ser assim convertido e, se desejado, se converter as bases resultantes em seus sais de adição de ácido, N-óxidos ou compostos de amônio quaternário.

Um total de 3 pontos.

TÉRMO N.º 109.263

De 20 de março de 1959

Depositante Knapsack — Griesheim Aktiengesellschaft, firma alemã.

Pontos característicos de: "Processo para a obtenção de ácidos carboxílicos insaturados e/ou respectivamente seus derivados" — (Privilégio de invenção).

Pontos característicos

1.º Processo para a obtenção de ácidos carboxílicos alfa, beta-insaturados e, respectivamente, ou seus derivados pela dissociação de água de ácido gama, delta-insaturados e, respectivamente ou seus derivados, os correspondentes de ácidos inorgânicos, que contém água, especialmente ácidos fosfóricos, como catalizador, a altas temperaturas, de preferência entre 400° e 700° C e um tempo de permanência curto, pela pulverização da mistura de ácidos alfa-oxicarboxílicos ou seus derivados e dos ácidos inorgânicos, que contém água, em uma câmara de reação aquecida, caracterizado pelo fato de se utilizar, nessa reação, para a obtenção de ácidos carboxílicos, alifáticos, alfa beta-gama delta-insaturados e, respectivamente ou seus derivados, os correspon-

dentes ácidos alfa-oxicarboxílicos beta, gama-insaturados, ou gama, delta-insaturados, respectivamente os ácidos alfa-oxi-gama-oxicarboxílicos e, respectivamente, ou seus derivados.

Um total de 4 pontos.

TÉRMO N.º 109.265

De 20 de março de 1959

Requerente: CIBA — Societé Anonyme, Basilea — Suíça.

Ponto característico: "Processo para acabar tingimentos" — Privilégio de Invenção.

Pontos Característicos

1.º Processo para acabar um tingimento produzido em fibras nitrogenadas num banho, ácido com um corante, contendo, pelo menos, um átomo de halogênio móvel, caracterizado pelo fato de, quando as fibras absorverem a quantidade desejada do corante, ser elevado o índice de pH do banho corante acima de 6. Um total de 16 pontos.

TÉRMO N.º 109.390

De 25 de março de 1959

Union Carbide Corporation — Estados Unidos da América.

Título: Catalizadores para a polimerização de etileno — Privilégio de Invenção.

Pontos Característicos

1.º Um processo para polimerizar etileno formando polímero sólido caracterizado por colocar um gás que contém etileno em contacto com uma composição catalítica que compreende, como um componente, um tri-halogeneto de alumínio solúvel em hidrocarboneto, como segundo componente um di-halogeneto órgão-alumínico, de um halogeneto, que tem um peso atômico superior a 35,0, e, como terceiro componente, um composto de vanádio no qual, pelo menos, uma parte do vanádio tem uma valência de 2. Seguem-se os pontos de 2 a 19.

TÉRMO N.º 68.652

De 27 de julho de 1953

Requerente: Sociedade Construtora de Materiais contra Incêndio Ltda. — Rio Grande do Sul.

Título: Aperfeiçoamentos em uniões para mangueiras — Privilégio de Invenção.

Pontos Característicos

1.º Aperfeiçoamentos em uniões para mangueiras, do tipo usualmente usadas pelos bombeiros, compostas de macho e fêmea, cujo engate se processa instantaneamente, em que o macho é inserido na fêmea mediante ligeiro giro, caracterizado pelo fato de que um dispositivo relacionado com a parte do macho visa facilitar o movimento do mesmo dispositivo no momento em que a mangueira é utilizada. Um total de 3 pontos.

MARCAS DEPOSITADAS

Publicação feita de acordo com o art. 120 do Código da Propriedade Industrial. Da data da publicação começará a correr o prazo de 60 dias para o deferimento do pedido. Durante esse prazo poderão apresentar suas oposições ao Departamento Nacional da Propriedade Industrial aqueles que se julgarem prejudicados com a concessão do registro requerido

Térmo n.º 540.373, de 28-5-62
Rose Brothers (Gainsborough)
Limited
Inglaterra

ROSE

Classe 6
Artigos da classe

Térmo n.º 540.374, de 28-5-62
Rose Brothers (Gainsborough)
Limited
Inglaterra



Classe 6
Artigos da classe

Térmo n.º 540.375, de 28-5-62
Laboratório Lútecia S. A.
Guanabara

DIAREIL

Classe 3
Artigos da classe

Térmo n.º 540.376, de 28-5-62
Laboratório Lútecia S. A.
Guanabara



Classe 3
Artigos da classe

Térmo n.º 540.381, de 28-5-62
Oreste Checcacoi
Guanabara

Brifix

Classe 48
Artigos da classe

Térmo n.º 540.382, de 28-5-62
Oreste Checcacoi
Guanabara

Classe 35
Artigos da classe

Térmo n.º 540.377, de 28-5-62
Nilzo de Jesus Corrêa
São Paulo

MAGNYL

IND. BRASILEIRA

Classe 36
Artigos da classe

Térmo n.º 540.378, de 28-5-62
"Pavimex" - Assistência Técnica e
Prestação de Serviços em Geral
São Paulo



Classe 50
Artigos da classe

Térmo n.º 540.379, de 28-5-62
"Pavimex" - Assistência Técnica e
Prestação de Serviços em Geral
São Paulo



IND. BRASILEIRA

Classe 16
Artigos da classe

Térmo n.º 540.380, de 28-5-62
"Pavimex" - Assistência Técnica e
Prestação de Serviços em Geral
São Paulo

PAVIMEX - ASSISTÊNCIA
TÉCNICA E PRESTAÇÃO DE
SERVIÇOS EM GERAL

Nome Civil

Térmo n.º 540.383, de 28-5-62
Vicario & Cia. Ltda.
Paraná

CASI
N. S. Aparecida
Ind. Brasileira

Classe 41
Artigos da classe

Térmo n.º 540.384, de 28-5-62
Vicario & Cia. Ltda.
Paraná

Classe 50
Artigos da classe

Térmo n.º 540.385, de 28-5-62
Vicario & Cia. Ltda.
Paraná

Classe 33
Artigos da classe

Térmo n.º 540.395, de 28-5-62
Distribuidora de Gêlo Sibéria Ltda.
Brasília

SIBERIA

Indústria Brasileira

Classe 50
Artigos da classe

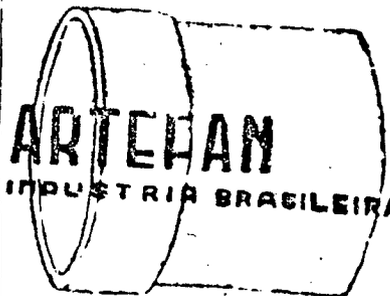
Térmo n.º 540.396, de 28-5-62
Antônio Castelo Branco
Brasília

Alvorada

Indústria Brasileira

Classe 32
Artigos da classe

Térmo n.º 540.397, de 28-5-62
Artefan Produtos de Cimento Ltda.
Brasília



Classe 16
Artigos da classe

Térmo n.º 540.398, de 28-5-62
Planalto de Automóveis S. A.
Brasília

Planalto

Indústria Brasileira

Classe 21
Artigos da classe

Térmo n.º 540.399, de 28-5-62
Adail Dalla Bernadina
Brasília

CETE

Título de Estabelecimento

Térmo n.º 540.400, de 28-5-62
Indústria e Comércio Ibirapuitan Ltda.
Brasília

Ibirapuitan

Indústria Brasileira

Classe 16
Artigos da classe

Artefatos de Cimento Ltda.
Brasília

Incarte

Indústria Brasileira

Classe 16
Artigos da classe

Térmo n.º 540.401, de 28-5-62
Incarte - Indústria e Comércio de
Artefatos de Cimento Ltda.
Brasília

Classe 16
Artigos da classe

Térmo n.º 540.402, de 28-5-62
Francisco Assis Pereira Alencar
Guanabara

Eletr = Nuclear

Classe 8
Título de Estabelecimento

Térmo n.º 540.403, de 28-5-62
Antônio de Nazareth Pontes Tavernard
e Jorge Belo Lyra
Brasília

Jornal do Comércio de Brasília

Classes: 32 e 50
Artigos das classes

Térmo n.º 540.404, de 28-5-62
João Pedro de Oliveira
Brasília

Kital

Indústria Brasileira

Classe 43
Artigos da classe

Térmo n.º 540.405, de 28-5-62
Antônio de Nazareth Pontes Tavernard
e Jorge Belo Lyra
Brasília

METAS - Incremento de Negócios

Classes: 32, 33 e 50
Título de Estabelecimento

Térmo n.º 540.406, de 28-5-62
Construtora Marabá Ltda
Guanabara

Edifício Maracá

Classe 33
Título de Estabelecimento

Térmo n.º 540.407, de 28-5-62
Magnus S. A. — Máquinas e
Produtos
Guanabara

MAGNUS S. A. Máquinas e Produtos

Nome Comercial
Térmos ns. 540.409 a 540.419, de
28-5-62
Magnus S. A. — Máquinas e
Produtos
Guanabara



Classes: 13, 18, 22, 24, 25, 27, 29, 31,
35, 38 e 45
Artigos das classes

Térmo n.º 540.420, de 28-5-62
'Interlândia' Agro-Industrial Represen-
tações Ltda.
Guanabara

INTERLANDIA

Classe 50
Artigos da classe

Térmo n.º 540.421, de 28-5-62
Montana S. A. Engenharia e Comércio
Guanabara

PRONUNCIADO



Classe 6
Artigos da classe

Térmo n.º 540.422, de 28-5-62
Montana S. A. Engenharia e Comércio
Guanabara

PRONUNCIADO



Classe 6
Artigos da classe

Térmo n.º 540.423, de 28-5-62
Koninklijke Lederfabriek "Oisterwijk"
N. V.
Holanda



Classe 35
Artigos da classe

Térmo n.º 540.424, de 28-5-62
Maria Helena Silva May
Rio de Janeiro

General Lux INDUSTRIA BRASILEIRA

Classe 28
Artigos da classe

Térmo n.º 540.425, de 28-5-62
Sociedade Comercial de Estudos Téc-
nicos e de Administração "Santa Te-
reza" S. A.
São Paulo

SANTA TEREZA Indústria Brasileira Classe 7

Térmo n.º 540.426, de 28-5-62
Sociedade Comercial de Estudos Téc-
nicos e de Administração "Santa Te-
reza" S. A.

SOCIEDADE COMERCIAL DE ESTUDOS TÉCNICOS
DE ADMINISTRAÇÃO "SANTA TEREZA" S. A.

São Paulo

Térmo n.º 540.427, de 28-5-62
'Elevadores Alpha Ltda.
Guanabara



Indústria Brasileira
Classe 6
Artigos da classe

Térmo n.º 540.428, de 28-5-62
Miguel Barbieri
São Paulo



Classes: 50 e 16
Artigos das Classes

Térmo n.º 540.430, de 28-5-62
Domingos Sanches
São Paulo



INDUSTRIA BRASILEIRA

Classe 48
Artigos da classe

Térmos ns. 540.431 a 540.433, de
28-5-62
J. G. Pimentel Ltda.
São Paulo



Classes: 41, 42 e 43
Artigos das classes

Térmo n.º 540.434, de 28-5-62
Tecelagem de Cardaços Itatiaia S. A.
São Paulo

FIXO - CÔZ Indústria Brasileira

Classe 24
Artigos da classe

Térmo n.º 540.435, de 28-5-62
UCB (Union Chimique-Chemiscrc
Bedrijven) S. A.
Bélgica

UCECORD

Classe 1
Artigos da classe

Térmo n.º 540.436, de 28-5-62
UCB (Union Chimique-Chemiscrc
Bedrijven) S. A.
Bélgica

UCECOAT

Classe 1
Artigos da classe

Térmo n.º 540.437, de 28-5-62
Companhia Imperial de Indústrias Qui-
micas do Brasil
São Paulo



Classe 1
Artigos da classe

Térmo n.º 540.438, de 28-5-62
Pedro Domecq, S. A.
Espanha



Classe 42
Artigos da classe

Térmo n.º 540.439, de 28-5-62
Pedro Domecq, S. A.
Espanha



Classe 42
Artigos da classe

Térmo n.º 540.443, de 28-5-62
Swift And Company
Estados Unidos da América



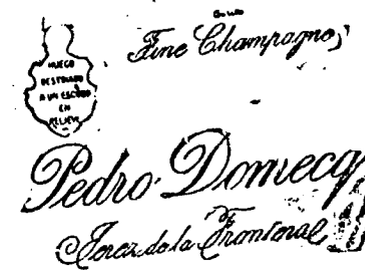
Classe 41
Artigos da classe

Térmo n.º 540.440, de 28-5-62
Pedro Domecq, S. A.
Espanha



Classe 42
Artigos da classe

Térmo n.º 540.441, de 28-5-62
Pedro Domecq, S. A.
Espanha



Classe 42
Artigos da classe

Térmo n.º 540.442, de 28-5-62
Pedro Domecq, S. A.
Espanha



Classe 42
Artigos da classe

Térmo n.º 540.444, de 28-5-62
Couros Ofco Ltda.
São Paulo

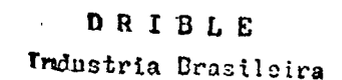
PRONUNCIADO



Classe 39
Artigos da classe

Térmo n.º 540.445, de 28-5-62
Couros Ofco Ltda.
São Paulo

PRONUNCIADO



Classe 36
Artigos da classe

PREÇO DO NÚMERO DE HOJE: CR\$ 4,00