



REPUBLICA FEDERATIVA DO BRASIL

DIÁRIO OFICIAL

SEÇÃO III

ANO XXIX - Nº 72

CAPITAL FEDERAL

SEGUNDA-FEIRA, 19 DE ABRIL DE 1971

INSTITUTO NACIONAL DA PROPRIEDADE INDUSTRIAL

EXPEDIENTE DO SENHOR PRESIDENTE

Em 14 de abril de 1971

Reconsideração de despacho

Jacob Bartholomeu Minatti (no pedido de reconsideração do despacho que arquivou a pat. PI termo número 162.769). - Defiro o pedido.

Ind. e Com. Dambroz S. A. (no pedido de reconsideração do despacho que arquivou o pat. PI termo número 171.825). - Defiro o pedido.

Max Lowenstein S. A. Fábrica Aliança de Artefatos de Metais (no pedido de reconsideração do despacho que arquivou a pat. PI termo número 179.211). - Defiro o pedido.

Diversos

Prima Preservação de Madeiras S. A. (titular da marca Sal de Wolman Ur registro nº 260.935). - De acordo com os pronunciamentos dos autos, não conheço da petição assinada por Brunner & Co. Limited por falta do mandato, bem como, não conheço do pedido de desistência e cancelamento do registro, por não estar firmada por Wolman G.m.b.H., por estar a marca ainda registrada em nome de Prima Preservação de Madeiras S. A.

T. Lopes & Cia. (impugnante da marca Solimões termo 461.731). - A despeito do pronunciamento favorável da Procuradoria, indefiro o pedido de impugnação, por não considerar suficiente a prova de uso anterior, tanto mais que se trata de marca destinada a distinguir "café", cujo controle de comercialização é exercido pelo Instituto Brasileiro do Café, único órgão, portanto, habilitado a fornecer documento comprobatório do uso.

Tecnoprint Gráfica S. A. (impugnante da marca T Tecnoprint termo 507.123). - Indefiro o pedido.

Cimem Comércio de Cimento e Ferro Ltda. (no recurso interposto ao indeferimento da marca Cimem termo 641.475). - Arquivar-se a petição.

SECRETARIA DE ...

Expediente de 14 de abril de 1971

Notificação

Depois de decorrido o prazo de 60 dias, a partir da presente data, para recurso ou impugnação, e se nenhum

REVISTA DA PROPRIEDADE INDUSTRIAL

interessado do mesmo se valer, ficam notificados os requerentes abaixo mencionados para comparecer a este Departamento, a fim de efetuarem o pagamento da taxa final, dentro do prazo de 60 dias, contados da data em que tiver expirado aquêlê prazo de recurso:

Marcas deferidas

Nº 619.362 - Shinkolite - Mitsubishi Rayon Co. Ltda. - Cl. 28. - Registre-se.

Nº 661.683 - Sykanol - Dchvdag Deutsche Hydrierwerke G H M H - cl. 28. - Registre-se na classe 28.

Nº 691.242 - Flogotisol - Zambon Laboratórios Farmacêuticos S. A. - Cl. 3. - Registre-se.

Marcas indeferidas

Nº 557.668 - Polim - Companhia Anônima Toddy Venezuelana - Cl. 46. - Indefiro em face do registro 280.016, marca Limpulim, em vigor, para a mesma classe e artigo de tecelões.

Nº 515.504 - Frimisa - Frigoríficos M. Gerais S. A. - Cl. 20. - A proteção reivindicada não tem relação com a atividade do requerente - Indefiro o pedido de registro.

Nº 652.430 - Arpen - Artur Eberhardt S. A. Indústrias Reunidas - Cl. 38. - A proteção reivindicada não tem relação com a atividade do requerente. Indefiro o pedido de registro.

Nº 661.717 - Rainha do Algodão - Alcântara Machado Comércio e Empreendimentos Ltda. - Cl. 32. - A proteção reivindicada não tem a atividade do requerente. Indefiro o pedido de registro.

Nº 663.358 - Brastemp - Brasmotor S. A. Empreendimentos e Participações - Cl. 43. - A proteção reivindicada não tem relação com a atividade do requerente. Indefiro o pedido de registro.

Nº 663.365 - Brastemp - Brasmotor S. A. Empreendimentos e Participações - Cl. 38. - A proteção reivindicada não tem relação com a atividade do requerente. Indefiro o pedido de registro.

Nº 663.515 - Andromaco - Laboratórios Andromaco S. A. - Cl. 14. - A proteção reivindicada não tem relação com a atividade do requerente. Indefiro o pedido de registro.

Nº 663.525 - L A S A - Laboratórios Andromaco S. A. - Cl. 14.

- A proteção reivindicada não tem relação com a atividade do requerente. Indefiro o pedido de registro.

Nº 664.778 - A Gaivoia - Angelina Ginotti - Cl. 41. - A proteção reivindicada não tem relação com a atividade do requerente. Indefiro o pedido de registro.

Nº 664.850 - "A 1" - Argos Industrial S. A. - cl. 49. - A proteção reivindicada não tem relação com a atividade do requerente. Indefiro o pedido de registro.

Nº 666.851 - Bordon - Frigorífico Bordon S. A. - Cl. 38. - A proteção reivindicada não tem relação com a atividade do requerente. Indefiro o pedido de registro.

Nº 670.454 - "A" - Indústrias Villares S. A. - Cl. 43. - A proteção reivindicada não tem relação com a atividade do requerente. Indefiro o pedido de registro.

Nº 671.402 - Dandy - Dandy Magazim Ltda. - Cl. 38. - A proteção reivindicada não tem relação com a atividade do requerente. Indefiro o pedido de registro.

Nº 671.812 - "E M E" - EME Equipamentos Metálicos e Industriais Ltda. - Cl. 50. - A proteção reivindicada não tem relação com a atividade do requerente. Indefiro o pedido de registro.

Nº 672.318 - Ibate - Ibate S. A. Agrícola e Pecuária - Cl. 38. - A proteção reivindicada não tem relação com a atividade do requerente. Indefiro o pedido de registro.

Nº 674.416 - Armour - Frigorífico Armour do Brasil S. A. - Cl. 44. - A proteção reivindicada não tem relação com a atividade do requerente. Indefiro o pedido de registro.

Nº 675.035 - Velnac - Cia. Nacional de Veludo - Cl. 42. - A proteção reivindicada não tem relação com a atividade do requerente. Indefiro o pedido de registro.

Nº 675.042 - Velnac - Cia. Nacional de Veludos - Cl. 43. - A proteção reivindicada não tem relação com a atividade do requerente. Indefiro o pedido de registro.

Nº 676.445 - Acovena - Acovena S. A. Auto Comércio de Veículos Nacionais - Cl. 50. - A proteção reivindicada não tem relação com a atividade do requerente. Indefiro o pedido de registro.

Nº 687.784 - Aresta - Empresa Técnica Construtora Aresta Ltda. - Cl. 44. - A proteção não tem relação com a atividade do requerente. Indefiro o pedido de registro.

Nº 688.056 - Brahma - Companhia Cervejaria Brahma - Cl. 44. - A proteção não tem relação com a atividade do requerente. Indefiro o pedido de registro.

Nº 698.046 - Brasitex Polimer - Brasitex Polimer Indústrias Químicas S. A. - Cl. 42. - A proteção não tem relação com a atividade do requerente. Indefiro o pedido de registro.

Nº 698.050 - Brasitex Polimer - Brasitex Polimer Indústrias Químicas S. A. - Cl. 49. - A proteção não tem relação com a atividade do requerente. Indefiro o pedido de registro.

Nº 882.383 - Transfarma - Transfarma Ltda. - Cl. 21. - A proteção não tem relação com a atividade do requerente. Indefiro o pedido de registro.

Nº 528.827 - Constructa - Constructa Construções Gerais Ltda. - Cl. 16. - Indefiro em face do artigo 76 nº 15 do CPI.

Nº 550.885 - Tati - Tati Armadinhos e Novidades Ltda. - Cl. 12. - Indefiro em face do art. 76 número 15 do CPI.

Nº 578.217 - Pavimaq - Pavimaq Pavimentação Impermeabilização e Máquinas Ltda. - Cl. 13. - Indefiro em face do art. 76 nº 15 do CPI.

Nº 600.082 - Rubinho - Fabrica de Esquadrias e Móveis Rubinho Ltda. - Cl. 16. - Indefiro em face do art. 76 nº 15 do CPI.

Nº 604.316 - Arcortex - Tintas Arcor Ind. e Com. Ltda. - Cl. 1. - Indefiro em face do art. 76 número 15 do CPI.

Nº 609.242 - Assistah - Assistência Acos de Alta Resistência Ltda. - Cl. 5. - Indefiro em face do artigo 76 nº 15 do CPI.

Nº 611.307 - Velasco - Manufatura e Malharia Velasco Ind. e Com. Ltda. - Cl. 37. - Indefiro em face do art. 76 nº 15 do CPI.

Nº 618.596 - Tonello - Metalúrgica Tonello Ltda. - Cl. 5. - Indefiro em face do art. 76 nº 15 do CPI.

Nº 619.513 - GB - GB Engenharia Ind. e Com. Ltda. - Cl. 16. - Indefiro em face do art. 76 nº 15 do CPI.

Nº 625.253 - Diana - Diana Metalúrgica Ltda. - Cl. 16. - Indefiro em face do art. 76 nº 15 do CPI.

Nº 631.778 - Sotifer - Sociedade de Artefatos de Ferro Sotifer Ltda. - Cl. 5. - Indefiro em face do art. 76 nº 15 do CPI.

Nº 631.191 - Jóia - Jóia Calçados e Bolsas Ltda. - Cl. 35. - Indefiro em face do art. 76. nº 15 do CPI.

EXPEDIENTE

DEPARTAMENTO DE IMPRENSA NACIONAL

DIRETOR-GERAL

ALBERTO DE BRITTO PEREIRA

CHEFE DO SERVIÇO DE PUBLICAÇÕES

CHEFE DA SEÇÃO DE REDAÇÃO

J. B. DE ALMEIDA CARNEIRO

FLORIANO GUIMARÃES

DIÁRIO OFICIAL

SEÇÃO III

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

Impressão nas oficinas do Departamento de Imprensa Nacional
BRASÍLIA

As originais das repartições, destinados à publicação, recebidos na Seção de Comuns até às 17 horas. O atendimento do público pela Seção de Comuns será de 12 às 18 horas.

Os originais para publicação, devidamente autenticados, deverão ser entregues diretamente, em dois, em papel acetinado e vergaminhado, medindo 22x33 centímetros, sem emendas ou rasuras que dificultem a sua cópia, em especial quando contiver tabelas.

Não admitidas cópias em tinta e indelével, a critério do Diretor-Geral.

As reclamações pertinentes acerca da distribuição, nos casos de omissão, serão encaminhadas por escrito, à Seção de Redação, até o quinto dia útil subsequente à publicação.

As assinaturas serão tomadas no D I N. O transporte por via aérea será contratado separadamente com a Delegacia da Empresa Brasileira de Correios e Telégrafos em Brasília. Esta poderá também encaminhar o pedido de assinatura ao N. Neste caso o assinante deverá ao D I N. o pedido de assinatura e o pagamento do valor correspondente, na forma do item 6.

A remessa de valores para assinatura, que será acompanhada de selos, deverá ser feita somente por

cheque ou vale postal, em favor do Tesoureiro do Departamento de Imprensa Nacional. Quanto ao contrato de porte aéreo, em favor da Delegacia Regional da Empresa Brasileira de Correios e Telégrafos em Brasília.

6) No caso de porte aéreo para localidades não servidas por esse meio de transporte, a Delegacia Regional da Empresa Brasileira de Correios e Telégrafos em Brasília se obriga a completar o encaminhamento ao destinatário por outras vias, independentemente de acréscimo no preço.

7) A Delegacia Regional da Empresa Brasileira de Correios e Telégrafos em Brasília reserva-se o direito de reajustar os seus preços, no caso de elevação de tarifas comerciais aéreas, mediante aviso-prévio aos assinantes.

8) Os prazos da assinatura poderão ser semestral ou anual e se iniciarão sempre no primeiro dia útil do mês subsequente. O pedido de porte aéreo poderá ser mensal, semestral ou anual. O prazo das assinaturas para o Exterior e somente anual e não haverá transporte por via aérea.

9) A renovação deverá ser solicitada com antecedência de 30 dias do vencimento da assinatura e do porte aéreo vencidos, serão suspensos independentemente de aviso-prévio.

10) Para receberem os suplementos das edições dos órgãos oficiais, os assinantes deverão solicitá-los no ato da assinatura.

ASSINATURAS,

REPARTIÇÕES E PARTICULARES		FUNCIONÁRIOS	
Semestre	Cr\$ 30,00	Semestre	Cr\$ 23,50
Ano	Cr\$ 60,00	Ano	Cr\$ 45,00
Exterior		Exterior	
Ano	Cr\$ 65,00	Ano	Cr\$ 50,00

PORTE AEREO

Mensal .. Cr\$ 17,00 | Semestral Cr\$ 102,00 | Anual ... Cr\$ 294,60

NÚMERO AVULSO

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

— O preço do exemplar atrasado será acrescido de Cr\$ 0,01, se do mesmo ano, e de Cr\$ 0,01 por ano se de anos anteriores.

632.124 — Siderúrgica Soma — Soma — Cl. 5. — Indeferido em face do art. 76 nº 15 do CPI.

632.694 — Framsa — Fundação Mecânica Framsa Ltda. — Cl. 5. — Indeferido em face do art. 76 nº 15 do CPI.

634.698 — Regina — Regina Lombos Ltda. — Cl. 12. — Indeferido em face do art. 76 nº 15 do CPI.

636.126 — Sivel — Sivel Sociedade Imobiliária de Vendas e Empreendimentos Ltda. — Cl. 32. — Indeferido em face do art. 76 nº 15 do CPI.

637.243 — Coesa — Coesa Editora Com. Ind. Ltda. — Cl. 13. — Indeferido em face do art. 76 nº 15 do CPI.

637.593 — Castejo — Distribuidora de Castejo de Materiais de Construção Ltda. — Cl. 16. — Indeferido em face do art. 76 nº 15 do CPI.

639.427 — Mundial — Demol. Mundial Limitada — Cl. 16. — Indeferido em face do art. 76 nº 15 do CPI.

645.851 — Pirinica — Metalúrgica Pirinica Ltda. — Cl. 5. — Indeferido em face do art. 155 nº 15 do CPI.

646.449 — Engenharia — Engenharia de Engenharia Engenharia Ltda. — Cl. 16. — Indeferido em face do art. 76 nº 15 do CPI.

657.271 — Isomax — Isomax Empreendimentos e Representações Ltda. — Cl. 46. — Indeferido em face do art. 76 nº 15 do CPI.

666.121 — Ferrasa — Ferrasa Empreendimentos S. A. — Cl. 16. — Indeferido em face do art. 76 nº 15 do CPI.

691.733 — Cia. Aul — Cia. Aul e Industrial de Borvacha Na-

tural Ltda. — Cl. 38. — Indeferido em face do art. 76 nº 15 do CPI.

Nº 696.983 — Diadema — Fundação Diadema Ltda. — Cl. 5. — Indeferido em face do art. 76 nº 15 do CPI.

Nº 298.522 — Broncoceilin — Laboratórios Raul Leite S. A. — Cl. 3. — Indeferido em face do registro número 407.051, para marca, classe e produto igual em nome de terceiros em vigor.

Nº 524.061 — Petit Cologne — José Maria Salles — Cl. 18. — Indeferido em face do disposto no nº 2 ao 14 do art. 76 do CPI.

Cumpra o art. 76, bem como sua inclusão no CGC:

Nº 630.473 — Produtos Químicos e Farmacêuticos EMS Ltda.

Nº 681.879 — Adofomer Indústrias Químicas S. A.

Nº 579.825 — Proamando Figueiredo Ind. e Com. S. A.

Nº 583.114 — Visão Equipamentos de Proteção Ltda.

Nº 626.365 — Raul de Oliveira e Silva.

Nº 635.536 — Lojes Gávea Ltda.

Nº 647.221 — Metalúrgica Bellemo Ltda.

Nº 651.412 — Metalúrgica Acrop Ltda.

Nº 469.053 — Toro S. A. Ind. e Com.

Nº 589.105 — Sampo. Ltda.

Nº 598.611 — Cia. Swift do Brasil S. A.

Nº 616.532 — Sociedade Industrial Comercial Agro Pecuária Andrade & Filhos.

Nº 629.490 — Produtos Farmacêuticos Vegetais Bacerlar Ltda.

Nº 402.326 — Deces Confiança S. A. Ind. e Com.

Nº 594.753 — Corunha Lanches Limitada.

Nº 611.551 — Farmácia Regina Limitada. — Cumpra o art. 96 § 5º.

Nº 646.580 — Vieira de Andrade & Cia. Ltda. — Cumpra o art. 96 § 5º.

Nº 598.613 — Cia. Swift do Brasil S. A. — Cumpra o art. 76 § 5º.

Nº 625.092 — Antônio Augusto Ferreira Filho. — Apresente exemplares com exclusão de abrasivos sintéticos, cera sintética, cola sintética, esmalte, lúido para freios, lacas, tintas, tiner e vernizes.

Nº 643.803 — Vilco S. A. Produtos Químicos — Apresente novos exemplares com etiquetas coladas sem referência a marca genérica discriminando os artigos.

Nº 646.483 — Marmar Salomão Mussa. — Date e assine os exemplares de fls. 3-5.

Nº 406.775 — Kellogg Company — Discrimine os artigos e cumpra os arts. 81 e 162 da CPI.

Nº 417.459 — Prospec S. A. Geologia Prospecções e Aerofotogrametria S. A. — Autentique o documento de fls. 3 e apresente exemplares na classe 50, reivindicando como atividade de serviços aerofotogramétricos prospecções e levantamentos topográficos sem constar indústria brasileira nas etiquetas.

Nº 481.332 — Banco de Intercâmbio Nacional S. A. — Autentique os documentos de fls. 22-24.

Nº 513.795 — José Joaquim de Oliveira & Cia. — Apresente exemplares reivindicando apenas o nome Glória como marca.

Nº 511.074 — Listas Telefônicas Brasileiras S. A. Páginas Amarelas. — Cumpra o art. 93 na classe 32.

Nº 585.790 — Listas Telefônicas Brasileiras S. A. Páginas Amarelas. — Cumpra o art. 93 na classe 32.

Nº 599.138 — Penelopi Oscar Ltda. — Apresente novos exem-

plares com exclusão de confetes e serpentinhas.

Nº 690.535 — Fábrica de Cerveja Nova Olinda Ltda. — Discrimine os artigos em novos exemplares.

Nº 693.498 — Total Importação e Exportação Ltda. — Apresente exemplares na classe 38, com exclusão de impressos em geral e folhinhas.

Nº 689.585 — Casa Zupita Loucas e Ferragens Ltda. — Preste esclarecimentos em face do cancelamento da firma.

Nº 685.150 — Geraldo Majela Nogueira. — Apresente novos exemplares reivindicando artigos de uma só classe.

Nº 696.748 — Sociedade de Abastecimento de Brasília. — Apresente novos exemplares em uma só classe com os artigos discriminados.

Exigências

Nº 624.064 — José Maria Salles. — Promova a transferência do depósito para Laboratório Vita Ltda.

Nº 629.466 — José Maria Salles. — Promova a transferência do depósito para Laboratório Vita Ltda.

Nº 662.291 — José Maria Salles. — Promova a transferência do depósito para Laboratório Vita Ltda.

Nº 662.292 — José Maria Salles. — Promova a transferência do depósito para Laboratório Vita Ltda.

Nº 694.174 — José Maria Salles. — Promova a transferência do depósito para Laboratório Vita Ltda.

Nº 563.478 — Celeste Mendes Ltda. — Autentique os documentos de folhas 19 e 21 e apresente exemplares reivindicando o pedido apenas na classe 36.

Nº 550.249 — ... — Autentique os documentos de fls. 20-21 e apresente novos exemplares

Barca.
 Nº 526.808 — Barbosa Freitas Modas S. A. — Cumpra o art. 93 do CPI.
 Nº 523.761 — Ocrim S. A. Produtos Alimentícios. — Autentique os documentos de fls. 23.
 Nº 565.596 — Mannesmann Aktiengesellschaft. — Discrimine os artigos em novos exemplares.
 Nº 573.729 — Laboratórios Griffith do Brasil S. A. — Autentique os documentos de fls. 153.
 Nº 579.299 — Francisco Assis de Sousa. — Apresente o nº de inscrição no CGC.
 Nº 595.947 — Faller & Cia. Ltda. — Em face do despacho de fls. 12 notifique-se para pagamento da retribuição correspondente ao 1º decênio.
 Nº 600.470 — Impressora Brasileira Ltda. — Apresente novos exemplares nas classes 25 e 38 e cumpra o art. 73 do CPI.
 Nº 622.276 — Gerber Products Company. — Apresente novos exemplares reivindicando apenas o artigo constante do certificado do país de origem, com exclusão das generalidades.
 Nº 623.645 — Bacardi & Company Ltd. — Cumpra o arts. 81 e 162 o requerente de fls. 2.
 Nº 624.666 — Companhia Anônima Toddy Venezolana. — Cumpra os artigos 81 e 162 do CPI o requerente de fls. 2.
 Nº 626.648 — Editora Abril Ltda. — Autentique o documento de fls. 15 e apresente exemplares reivindicando apenas uma impressa.
 Nº 640.858 — S. A. Indústria e Comércio Concórdia. — Autentique os documentos de fls. 26-29.
 Nº 653.735 — Controles Visuais Limitada. — Autentique os documentos de fls. 10-14.
 Nº 654.074 — Irmãos Santiago & Cia. Ltda. — Discrimine os artigos e promova alteração de nome no pedido.
 Nº 660.992 — Laboratórios Griffith do Brasil S. A. — Autentique o documento de fls. 8 e discrimine os artigos em novos exemplares sem referência à expressão genérica.
 Nº 661.374 — Laboratórios Griffith do Brasil S. A. — Autentique o documento de fls. 8 e discrimine os artigos em novos exemplares sem referência a expressão genérica.
 Nº 661.860 — Laboratórios Griffith do Brasil S. A. — Autentique o documento de fls. 8 e discrimine os artigos em novos exemplares sem referência a expressão genérica.
 Nº 662.575 — Bar e Lanches Tinesa Ltda. — Apresente novos exemplares reivindicando os artigos de acordo com o objeto da firma.
 Nº 667.716 — Luiz Michielon S.A. Agricultura Ind. e Com. — Autentique os documentos de fls. 10-24 e discrimine os artigos em novos exemplares.
 Nº 668.430 — S. Vieira Marques. — Autentique os documentos de folhas 8-10.
 Nº 671.451 — Duratex S. A. Ind. e Com. — Autentique os documentos de fls. 9-13. — 2 — cumpra o artigo 73 nas classes correspondentes ao gênero de negócio. 3 — apresente novos exemplares com exclusão das classes 33 e 50 sem citar Decreto-lei.
 Nº 682.982 — Rolimpex Centrala Bandlu Zaeranicznego. — Cumpra o art. 162 do CPI.
 Nº 688.645 — Distribuidora de Comestíveis Disco S. A. — Autentique o documento de fls. 17-19.
 Nº 690.066 — Drury's S. A. Distribuidora de Produtos Internacionais. — Apresente procuração de acordo com o § 3º do art. 5 constante da ata da assembleia geral.

Nº 670.568 — Facit Importação e Exportação Ltda. — Promova alteração de nome do presente pedido.
 Nº 670.939 — Lavanderia Lavita Ltda. — Autentique os documentos de fls. 9-11 e cumpra o art. 93 do CPI.
 Nº 677.773 — Produits Alimentaires S. A. — Cumpra o art. 81 do CPI.
 Nº 679.963 — Dirceu Swerts Costa. — Autentique os documentos de folhas 9-11.
 Arquite-se em face do art. 99 § 2º do Código
 Nº 220.548 — Nelson da Rocha Deus.
 Nº 221.218 — Laticínios Platina Ltda.
 Nº 495.664 — Indústria Reunidas José Stefanini S. A.
 Nº 571.832 — Construtora Continental de Rodovias S. A.
 Nº 587.026 — Rápido Princesa de Transportes Ltda.
 Nº 622.892 — Carlos Alberto Cirino da Silva.
 Nº 637.730 — Fábrica de Bólsas Vitoria Ltda.
 Nº 639.363 — Manoel Pantoja Gonçalves.
 Nº 641.237 — Usina Nacional Indústrias Químicas S. A.
 Nº 643.011 — Leonardo Sell.
 Nº 656.687 — Transportes Triângulo Ltda.
 Nº 662.439 — Square Decorações Ltda.
 Nº 666.770 — Gibson Engenharia Ltda.
 Nº 667.067 — Discount House Publicidade Ltda.
 Nº 667.068 — Transportadora Impar Ltda.
 Nº 667.161 — Virgo Publicidade Ltda.
 Nº 661.162 — Teconau Técnica de Contabilidade e Auditoria Ltda.
 Nº 667.654 — Empresa de Transportes Irmãos Vieira.
 Nº 668.446 — Companhia de Calçados DNB.
 Nº 670.520 — Otto Frensel.
 Nº 671.682 — Domus Gás Sociedade Anônima.
 Nº 673.522 — Fábrica de Bebidas Esperança Ltda.
 Nº 674.429 — Marcio Hirsej Maia
 Nº 674.671 — Linhas Varicor S. A.
 Nº 674.671 — Linhas Varicor S. A.
 Nº 674.691 — Linhas Varicor S. A.
 Nº 674.693 — Linhas Varicor S. A.
 Nº 674.694 — Linhas Varicor S. A.
 Nº 680.488 — J. Arruda & Cia.
 Nº 683.482 — Cia. de Tintas e Vernizes R. Montesano.
 Nº 683.484 — Cia. de Tintas e Vernizes R. Montesano.
 Nº 683.601 — Lanchonete Gulp's Ltda.
 Nº 686.994 — Aristides Joaquim Vassela.
 Nº 690.501 — Matadouro Siuelo Ltda.
 Nº 623.158 — American Cynamid Company.
 Arquite-se por falta de cumprimento do disposto na Portaria nº 40
 Nº 727.100 — Dansk Flama S. A. Instituto de Fisiologia Aplicada.
 Nº 750.449 — José Luís Moro Escalona.
 Nº 826.015 — Banco Português do Atlântico.
 Nº 875.369 — Rodoviária Castelo Branco Ltda.
 Nº 875.790 — Indústria e Comércio de Móveis 33 Ltda.
 Nº 875.823 — Farmácia e Droga-ria Xavier de Toledo Ltda.
 Nº 875.824 — Damisa Comércio e Importação Ltda.
 Nº 875.825 — Enoch Ferreira da Silva.

Nº 875.826 — Armando de Oliveira Costa.
 Nº 875.827 — Armando de Oliveira Costa.
 Nº 875.829 — Restaurante Recanto do Ceu Ltda.
 Nº 875.830 — Indústria e Comércio Rendex Ltda.
 Nº 875.832 — Dirceu Arantes.
 Nº 875.855 — Curvex Indústria Micromecânica Ltda.
 Nº 875.856 — Farmácia Droga Zuk Ltda.
 Nº 875.857 — Farmácia Droga Stánder Ltda.
 Nº 875.858 — Dr. Adib Casseb.
 Nº 876.671 — Sr. Eolo Schuartz.
 Nº 983.380 — Indústria Mecânica Rossetti.
 — Arquivem-se os processos.

SECRETARIA DE PATENTES

De 14 de abril de 1971

Exigências

Nº 162.632 — Alvenius Equipamentos Tubulares S. A. — Tome conhecimento do parecer emitido em 12-4-71, a fim de poder cumprir as exigências formuladas.
 Nº 169.557 — Djalma Gonçalves — Tome conhecimento das exigências formuladas.
 Nº 178.880 — Giuseppe Favaretto — Notificar o requerente, para que tome conhecimento do parecer emitido em 15-2-71.
 Nº 181.543 — Arjex S. A. Adm., Participações e Orientações Técnico Industrial — Tome conhecimento do parecer de 10-2-71.
 Nº 182.595 — Robertshaw Controls Company — Tome conhecimento do parecer técnico emitido em 19-2-71, a fim de poder cumprir as exigências formuladas.
 Nº 184.291 — Centralny Nauchno Issledovatski Institut Tehornoy Metallurgiy I. P. Bardine — Tome conhecimento da exigência formulada no parecer de 15-2-71.
 Nº 185.476 — Johnson & Johnson — Tome conhecimento do parecer de 19-2-71 a fim de poder cumprir a exigência formulada, para posterior publicação dos pontos característicos.
 Diversos
 Nº 191.209 — Byron Jackson Inc. — Fica sem efeito a publicação de 7-4-71, por se tratar de exigência técnica — Retifique o título, pague as taxas regulamentares, petição número 67.264-67 (4 partes), assine os desenhos e 2ª via do relatório.
 Nº 172.714 — Máquinas Agrícolas Lynce Ltda. Indústria e Comércio — Fica sem efeito a publicação do desenho no D.O. de 5-4-71 referente ao termo 172.714.

Oposição

Volkswagen do Brasil Indústria e Comércio de Automóveis S. A. — Oponente da patente PI termo 171.149

Seção de Transferências e Licença

Em 14 de abril de 1971

Exigências

Compagnie Centrale Sicli (junto ao registro nº 205.963) — Apresente procuração de acordo com o art. 162 do CPI.

Balfour Darwins Limited (junto ao registro nº 207.615 e 218.610). — Apresente procuração de acordo com o art. 162 do CPI.
 Eaton Yale & Towne Inc. (junto ao registro nº 239.402). — Apresente procuração de acordo com o artigo 162 do CPI.

Modas Hela Ltda. (junto ao registro nº 242.133) — 1) declare o nº de inscrição do CGC; 2) prove o ramo de atividade da cessionária.
 Viti-Vinicola Cereser S.A. (junto ao registro nº 290.519); 1) declare o nº de inscrição no CGC; 2) prove o ramo de atividade da cessionária; 3) prove a qualidade do signatário do documento de cessão, de fls. 8, perante a cedente e que o mesmo tem poderes para alienar a marca.
 Panificação e Confeitaria Santos Dumont Ltda. (junto ao registro número 290.755) — 1) declare o número de inscrição no CGC; 2) prove o ramo de atividade da cessionária; 3) prove a qualidade do signatário do documento de cessão, de fls. 10, perante a cedente e que o mesmo tem poderes para alienar a marca; 4) Faça acrescentar as classes 42 e 43, no documento de cessão, de fls. 10.

Cia. Brasileira Givaudan Fábrica de Essências (junto ao registro número 343.647); 1) declare o nº de inscrição no CGC; 2) prove o ramo de atividade da cessionária; 3) promova a ressalva da rasura no número da classe, no documento de cessão, de fls. 16; 4) prove a qualidade do signatário do documento de cessão, de fls. 16, perante a cedente e que o mesmo tem poderes para alienar a marca.

Dentária Campineira Ltda. (junto ao registro nº 369.432). — Prove o ramo de atividade da cessionária, e regularize o documento de cessão, que não está datado.
 Comercial N. S. da Luz Ltda. (junto ao registro nº 403.507) — 1) declare o número de inscrição no CGC; 2) prove o ramo de atividade da cessionária; 3) prove a qualidade do signatário do documento de cessão, de fls. 14, perante a cedente e que o mesmo tem poderes para alienar a marca.

Comercial N. S. da Luz Ltda. (junto ao registro nº 405.144). — Declare o nº de inscrição no CGC.
 Fenac Feiras e Exposições (junto ao termo nº 575.681 e 575.682). — Apresente o comprovante da inscrição no CGC.

Diversos
 Ison S.A. Ind. Farmacêutica (junto ao registro nº 285.504). — Arquite-se o pedido de anotação de transdo CPI.
 S. W. Industries Inc. (junto ao termo nº 874.439 e 874.440). — Anote-se a retificação de nome da depositante para S. W. Industries, Inc.

Retificação de Pontos

Nº 70.401 — Dispositivo de Controle Suplementar para Aeronave de asa giratória ou helicóptero — Bell Aircraft Corp. — Pontos publicados em 7-4-71 — Prioridade nº 323.644.
 Nº 100.857 — Uma nova bomba rotativa de imersão — Mário Menotti Caniatti — Pontos publicados em 7 de abril de 1971. — S. Paulo.
 Nº 123.586 — Processo de Fabricação de Policarbonamidas Lineares, Sintéticas, formadoras de fibras — Monsanto Company — Pontos publicados em 7-4-71.
 Nº 125.241 — Processo de polimerização de diolefinas — Polymer Corp. Limited — Pontos publicados em 7 de abril de 1971 — Total de 20 pontos.

Nº 127.500 — Composição decorativa de material precioso — Engenharia Industrial, Inc. — Pontos publicados em 7-4-71 — Depositado em 10 de março de 1961 — Prioridade número 14.188.

Nº 127.765 — Processo para polimerização de epóxidos — Hercules Powder Company — Pontos publicados em 7-4-71 — Depositado em 21 de março de 1961 — Prioridade número 18.392 — Total de 15 pontos.

Nº 132.393 — Aperfeiçoamento em aparelhagem de fundição e um processo de operação continuamente — American Inco Corp. Inc. — Pontos publicados em 7-4-71.

Nº 135.254 — Processo de fabricação de novos corantes reativos — Compagnie Française des Matières Colorantes — Pontos publicados em 7 de abril de 1971. — Fica retificada a prioridade. A requerente reivindica de acordo com a Convenção Internacional e o art. 21 do Dec. Lei nº 7.903 de 27 de agosto de 1945 as prioridades dos arts. e publicações cedidas depositadas na República de Patentes da França, em 28 de dezembro de 1960, 10 de agosto de 1961 e em 9 de dezembro de 1961, sob números 817.279, 879.532 e 891.507, respectivamente.

Nº 133.891 — Processo para a preparação de ceteros alienos — F. Hoffmann la Roche & Co. Société Anonyme — Pontos publicados em 7-4-71.

Nº 139.641 — Uma composição de resfriamento, flavel e catalisador — S.I. du Pont de Nemours and Company — Pontos publicados em 7 de abril de 1971.

Nº 140.033 — Processo de fabricação de compostos 2-(2' - hidroxifenil) - benzotriazolais substituídos — J. R. Gary S.A. — Pontos publicados em 7-4-71 — Total de 5 pontos.

Nº 140.677 — Processo para ligar metal eletricamente condutor do grupo consistindo de alumínio, cobre e ferro com um membro de metal duro refratário — The British Aluminium Company Limited — Pontos publicados em 7-4-71 — Depositado em 4 de junho de 1962.

Nº 143.360 — Processo para preparar novos derivados de lamarina — Merckle & Co. Inc. — Pontos publicados em 7-4-71 — Depositado em 15 de setembro de 1962 — Prioridade nº 141.697.

Nº 145.181 — Processo para preparar carbonatos cíclicos orgânicos e carbonatos derivados deles — Armour Pharmaceutical Company — Pontos publicados em 7-4-71 — Prioridade nº 161.729 — Total de 3 pontos.

Nº 145.398 — Elemento tubular favorecedor do desenvolvimento das plantas — Marcel Ferrand — Pontos publicados em 7-4-71.

Nº 149.077 — Aparelho para fazer determinações volumétricas — Monsanto Company — Pontos publicados em 7-4-71 — Depositado em 10 de maio de 1963.

Nº 149.128 — Aperfeiçoamento em processo para a remoção de inibidores de monômeros etilênicamente insaturados — Rohm & Haas Company — Pontos publicados em 7-4-71 — Depositado em 14-5-63.

Nº 150.440 — Artigos abrasivos reutilizáveis — The Carborundum Company — Pontos publicados em 7 de abril de 1971 — E. U. A.

Nº 152.519 — Nova Ass. de r. — Eraldo Castagnari — Pontos publi-

cados em 7 de abril de 1971. — Depositado em 4 de setembro de 1961.

Nº 157.727 — Processo para a utilização das partes (ligas) nos ligas de Ferro, nos fornos metalúrgicos usuais e dispositivo para execução do processo — Ni Ria Tchen — Pontos publicados em 7-4-71 — Total de 4 pontos.

Nº 153.218 — Processo de preparação de nova tinta plástica e a composição resultante — Química Ind. e Com. Ltda. — Pontos publicados em 7-4-71.

Nº 153.363 — Processo de fabricação de pigmentos de n-ro-parante — Casa Societ Anonyme — Pontos publicados em 11-12-63 — Prioridade depositada em 11-12-62 e 4-1-63, sob os números 14.493-62 e 13.979-63, respectivamente.

Nº 15.735 — Novas elementos para compressão de fornos para compressão e out. — Francisco de Assis Mendes e Apolônio Martinez Martins — Pontos publicados em 7 de abril de 1971.

Nº 161.039 — Novo dispositivo para taca atumação de espulas — Indústria de Máquinas Textéis Ribeiro S. A. — Pontos publicados em 4 de abril de 1971.

Nº 111.709 — Construção de Cabos — Telefex Inc. — Pontos publicados em 7 de abril de 1971 — Depositado em 11 de agosto de 1964 — Prioridade depositada em 12 de agosto de 1963 sob o nº 301.459.

Nº 152.482 — Aperfeiçoamento em processo de tratamento antifeleante de fibras têxteis queritinas — Compagnie de Saint Gobain — Pontos publicados em 7 de abril de 1971.

Nº 112.291 — Sistema de Refrigeração a gás liquefeito — Chemetron Corp. — Pontos publicados em 7 de abril de 1971.

Nº 162.315 — Composição de Materiais plásticos à base de polietileno e processo de sua fabricação — Solvay & Cie. — Pontos publicados em 7 de abril de 1971.

Nº 163.512 — Processo aperfeiçoado para polimerização em solução de trióxido — Toyo Rayon Kabushiki Kaisha — Pontos publicados em 7 de abril de 1971.

Nº 167.593 — Processo para a preparação de poli (Epóxidos) — Hercules Powder Company — Pontos publicados em 7 de abril de 1971.

Nº 170.887 — Seguradores para fechamentos para uso com encaixes de corte destacáveis — Wickman Wimet Limited — Pontos publicados em 7 de abril de 1971.

Nº 171.829 — Aparelhos para secagem por congelação de materiais pulverulentos — A. S. Niro Atomizer — Pontos publicados em 7 de abril de 1971 — Depositado em 6 de agosto de 1965.

Nº 173.262 — Nova máquina para seleção de grãos e outros (por peso) — Tonaosato, Hiroshi Katayama e Iwao Ito — Pontos publicados em 7 de abril de 1971 — Depositado em 17 de setembro de 1965.

Nº 175.437 — Aperfeiçoamentos em ou relacionados com dispositivo para a vedação e passagem de fluidos — Paulo D. Licata — Pontos publicados em 7 de abril de 1971.

Nº 176.423 — Estrutura de mancal — Dow Corning Corp. — Pontos publicados em 7 de abril de 1971 — Depositado em 14 de janeiro de 1966 — Total de 6 pontos.

Nº 177.898 — Processo para formar uma folha fibrosa — The National Cash Register Company — Pontos publicados em 7 de abril de 1971 — Total de 6 pontos.

Nº 177.867 — Dispositivo eletrotérmico para conversão de energia de reação de gás e processo — Alvin Melville Mailes — Pontos publicados em 7 de abril de 1971 — Prioridade nº 439.909.

Nº 179.314 — Processo para produzir um copolímero de etileno e um éster vinílico — Steamcarbon N. V. — Pontos publicados em 7 de abril de 1971 — Total de 6 pontos.

Nº 179.531 — Novo dispositivo para vedar ou franquear a vazão de líquidos em geral — Eduardo de Lima Castro Neto — Pontos publicados em 7 de abril de 1971 — Fica retificada a prioridade do 1º ponto. O Novo dispositivo para vedar ou franquear a vazão é líquido.

Nº 180.108 — Estrutura isolente de múltiplas camadas — Oxigênio do Brasil S. A. — Pontos publicados em 7 de abril de 1971 — Depositado em 7 de junho de 1965 — Prioridade depositada em 2 de junho de 1965, sob o nº 19.180.º — Início do 17º ponto: 1. Estrutura de isolamento térmica sob vácuo, compreendendo camadas adjacentes, alternadas, de folhas de matéria que refletem a radiação calorífica e folhas de matéria fracamente condutora do calor.

Nº 180.407 — Bobinas para desaste e polimento em tambores rotativos — Milan P. Popovic — Pontos publicados em 7 de abril de 1971.

Nº 180.524 — Chave Dinamométrica — Societé des Automobiles Simca — Pontos publicados em 7 de abril de 1971. — Depositado em 20 de junho de 1968.

Nº 180.703 — Uma máquina para impermeabilização e conservação de frutas — Organização Industrial Centenário Ltda. — Pontos publicados em 7 de abril de 1971.

Nº 180.715 — Fôro para caneca porta-têta — Alfa-Laval Ab — Pontos publicados em 7 de abril de 1971.

Nº 180.732 — Novo processo de montagem de recipientes vedados — Societé Belge Pour L'Industrie Nucléaire Belgonucléaire — Pontos publicados em 7 de abril de 1971.

dos em 7 de abril de 1971 — Prioridade retificada — Reivindicam-se as prioridades de prioridade, asseguradas pela Convenção Internacional e pelo art. 21 de CPI., estabelecidos em decorrência de idêntica solicitação, depositada na Repartição de Patentes de Luxemburgo, sob o nº 48.940, em 29 de junho de 1965.

Nº 181.267 — Aperfeiçoamentos introduzidos em pistolas para pintura a ar comprimido — Oscar Marques de Almeida — Pontos publicados em 7 de abril de 1971 — Depositado em 19 de julho de 1966.

Nº 181.276 — Aparelho de controle automático de trilha para a manutenção do alinhamento de uma fita de impressão em movimento — The National Cash Register Company — Pontos publicados em 7 de abril de 1971 — Depositado em 14 de abril de 1966.

Nº 181.322 — Corpo de reparação para pneumáticos — Stahlgruber Otto Jreber & Co. — Pontos publicados em 7 de abril de 1971 — Depositado em 15 de julho de 1966.

Nº 181.323 — Conjunto Indicador de nível de eletrolito de bateria — General Motors Corp. — Pontos publicados em 7 de abril de 1971 — Depositado em 15 de julho de 1966 — Prioridade depositada em 21 de julho de 1965.

Nº 181.553 — Sistema de Comunicações — Lawrence Holmes, Jr. — Pontos publicados em 7 de abril de 1971. — Prioridade nº 475.728.

Nº 181.619 — Aperfeiçoamentos em cobertura de pneumáticos e processo de fabricação das mesmas — Michelin & Cie (Compagnie Generale Des Etablissements Michelin) — Pontos publicados em 7 de abril de 1971.

Nº 181.629 — Balança Doméstica para pesagem de botijões de gás — Lourenço de Camargo — Pontos publicados em 7 de abril de 1971 — Depositado em 28 de julho de 1966.

Nº 181.666 — Um aparelho de transferência de calor — Kenneth Weldon Stookey — Pontos publicados em 7 de abril de 1971 — Depositado em 28 de julho de 1965 — Prioridade número 469.193.

Nº 181.740 — Instalação de pré-aquecimento de substância pulverulenta, pelos gases de escapamento de um forno de tratamento dessas substâncias — Societé des Forges et Ateliers du Creusot — Pontos publicados em 7 de abril de 1971 — Depositado em 2 de agosto de 1966 — França.

Nº 181.749 — Novo processo e respectiva máquina para fabricação de recipientes numa única peça, com espessuras diferentes e gargalo — Adolar Budabazy — Pontos publicados em 7 de abril de 1971 — Depositado em 2 de agosto de 1965.

SEGUROS

SOCIEDADES SEGURADORAS

CORRETORES

SEGUROS OBRIGATORIOS

Regime de Penalidades

DIVULGAÇÃO Nº 1.071

Preço Cr\$ 6,00

A venda:

Na Guanabara

Seção de Vendas

Atalaia Rodrigues Alves nº 1

Agência L

Ministério da Fazenda

base a pedidos pelo Serviço de Reembolso Postal

Em Brasília

Na Sede do D.F.N

REPUBLICAÇÃO PRESIDENTE — SECRETARIAS E SERVICOS

Nº 166.188 — Um processo para a produção de artigos manufacturados, à base de polímeros termoplásticos, à base de superfície de aspecto lavrado ou similarmente provida de um padrão, sem recorrer a moldes e impressões e mrelêvo — Montecantini Società Generale per l'Industria Mineraria e Chimica — Pontos publicados em 18 de março de 1971. — Fica retificado o início do 1º ponto: — 1) Um processo para a produção de artigos manufacturados à base de polímeros termoplásticos, que têm superfície de aspecto lavrado ou similarmente provida de um padrão sem recorrer a moldes de impressão em relevo, em que uma primeira de dois ou mais polímeros termoplásticos, não do tipo polietileno de alta densidade ou de fluidos e produzidos a uma temperatura acima da temperatura de fluidização do polímero que tem uma

PONTOS CARACTERISTICOS DOS PEDIDOS DE PRIVILÉGIO

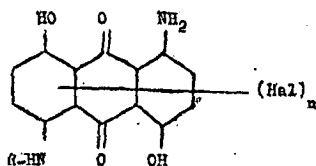
TERMO Nº 115.316 de 4 de dezembro de 1959

Requerente: SANDOZ S.A. SUÍÇA

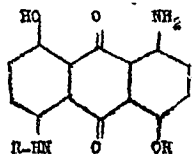
Privilégio de Invenção: "PROCESSO DE PREPARAÇÃO DE CORANTES DE DISPERSÃO"

REIVINDICAÇÕES

1 - Processo na preparação dos corantes de dispersão azuis da série antraquinônica correspondentes à fórmula



na qual R representa um grupo alcoílico ou ciclo-alcoílico, podendo ter substituintes; Hal representa cloro ou bromo; e n tem um valor compreendido entre 0,5 e 1,5; caracterizado por consistir em tratar um derivado antraquinônico correspondentes à fórmula



na qual R representa um grupo alcoílico ou cicloalcoílico, podendo ter substituintes, por um agente de halogenação.

Finalmente a requerente reivindica a prioridade de correspondente pedido depositado na Repartição de Patentes da Suíça em 4 de dezembro de 1958, sob nº 66.911.

Ponto nº 1 do total de 2 pontos apresentados.

TERMO Nº 181.615 de 27 de julho de 1966

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

Privilégio de Invenção: "APERFEIÇOAMENTOS EM OU RELATIVOS A PROCESSOS DE FABRICAÇÃO DE TRANSISTORES"

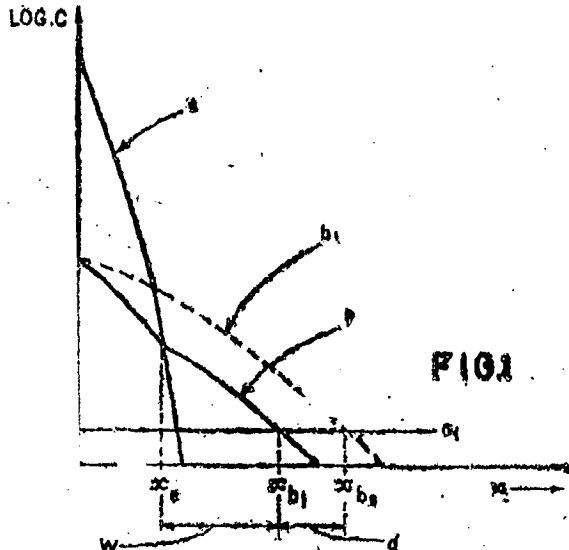
REIVINDICAÇÕES

1 - Aperfeiçoamentos em ou relativos a processos de fabricação de transistores compostos por um corpo ou parte de corpo semiconductor, apresentando uma região emissora difusa com um primeiro tipo de condutividade, estendendo-se até uma superfície plana do corpo ou parte do situada no corpo ou parte do corpo internamente a uma região de base difusa com o outro tipo oposto de condutividade, caracterizados pelo fato de que as regiões emissora e de base são formadas em ordem de sucessão pela difusão, em uma primeira porção exposta de superfície plana do corpo ou parte do corpo semiconductor do primeiro tipo de condutividade, por um elemento impuro determinante do tipo de condutividade e característico do primeiro tipo de condutividade, que apresenta baixa velocidade de difusão no material semiconductor do corpo ou parte do corpo e é causa de concentrações de difusão relativamente elevadas e a subsequente difusão em uma segunda porção exposta da superfície plana do corpo ou parte do corpo, que é de área maior e que inclui a primeira porção do elemento impuro determinante do tipo de condutividade e característico do tipo de condutividade oposto, que apresenta uma velocidade de difusão do material relativamente elevada no material do corpo ou parte do corpo semiconductor e que é seletivamente retardada naquela parte do corpo que contém o elemento impuro determinante do tipo de condutividade anteriormente difuso, característico do primeiro tipo de condutividade, de tal forma que a parte da região de base situada diretamente abaixo da região emissora fique a uma profundidade no corpo, a partir de uma superfície, inferior a /

profundidade da porção adjacente da região de base que se estende até a primeira superfície.

Reivindica-se a prioridade de correspondente pedido depositado na Inglaterra em 30 de julho de 1963 sob nº 22319/63 e completo em 6 de maio de 1966.

Ponto nº 1 do total de 43 pontos apresentados



TERMO Nº 179.986 de 27 de maio de 1966,

Requerente: ESTEBAN MANUEL VELASCO AGUDO -ESPANHA

Privilégio de Invenção: "APARELHO ELÉTRICO CONTROLADOR DE PRODUÇÃO"

REIVINDICAÇÕES

1 - Aparelho elétrico controlador de produção, caracterizado por ser constituído por uma tampa protetora antimagnética portadora no seu interior de um contador de tempo de ação com um transformador de medida de forma toroidal, um relé e um transformador opcional para baixar a tensão, cujos elementos atuam por meio de montagem elétrica.

A requerente reivindica a prioridade de idêntico pedido depositado na Repartição de Patentes Espanhola, em 31 de maio de 1964, sob nº 313.599.

Ponto nº 1 do total de 3 pontos apresentados

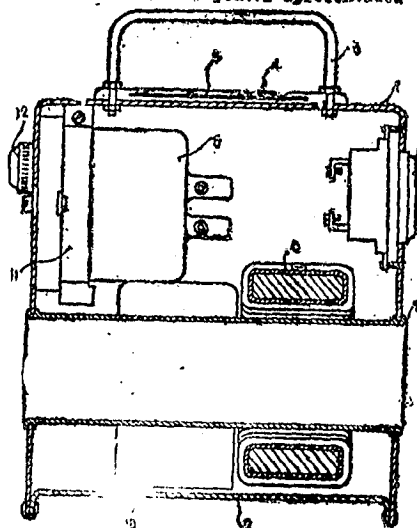


Fig. 1

TÉRMO Nº 179.393 de 10 de maio de 1966.

Requerente: ABEX CORPORATION - E.U.A.

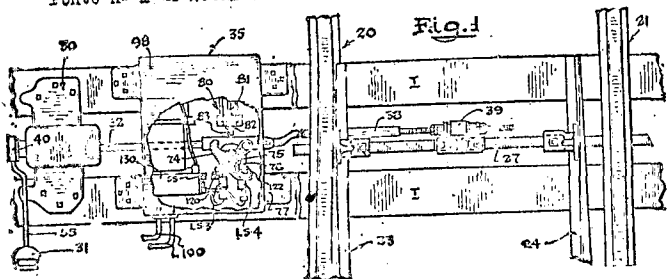
Privilégio de Invenção: "MÁQUINA DE CHAVE DE ACIONAMENTO MECÂNICO"

REIVINDICAÇÕES

1 - Máquina de chave de acionamento mecânico, para manobrar pontos de chave entre posições limite e operável, quando os pontos de chave não conseguem completar uma manobra para uma posição limite, para retornar os pontos de chave para sua posição limite inicial; caracterizada pelo fato de compreender meios de operação para moverem os referidos pontos de chave entre as referidas posições limite; meios de sensibilidade para determinarem a posição dos referidos pontos de chave em cada uma de suas posições limite; e meios de circuito de controle, operáveis pelos referidos meios de sensibilidade, para retornarem os referidos pontos de chave para a posição limite inicial ao falhar o deslocamento dos referidos pontos de chave para cada posição limite pretendida, depois do movimento provocado pelos referidos meios de operação.

Finalmente, a depositante reivindica a prioridade do correspondente pedido, depositado na Repartição de Patentes dos Estados Unidos da América do Norte, em 10 de maio de 1965, sob nº 454.489.

Ponto nº 1 do total de 9 pontos apresentados.



TÉRMO Nº 177.104 de 11 de fevereiro de 1966

Requerente: ROHM & HAAS COMPANY - E.U.A.

Privilégio de Invenção: "PROCESSO PARA SEPARAR UMA SUBSTÂNCIA CEBÁNTICA HIDRO-SOLÚVEL DIFERENCIADA, DE UM MEIO AQUOSO QUE A CONTÉM"

REIVINDICAÇÕES

1 - Um processo para separar uma substância orgânica hidrofóbica dissolvida de um meio aquoso que a contém, que consiste em colocar o meio em contato com partículas de polímero de ligações cruzadas hidrofóbicas e moléculas insaturadas polimerizáveis, caracterizado por ter o material que se deseja separar uma porção hidrofóbica e uma porção hidrofílica em suas moléculas, e se usar um polímero macro-reticular, essencialmente não ionogênico, que contém cerca de 2% a 10%, em peso, de, pelo menos, um monômero poli(vinil)-benzênico que consiste de di-vinil-benzeno, tri-vinil-benzeno ou um álcool-di-vinil-benzeno tendo de 1 a 4 radicais alcoólicos de 1 a 2 átomos de carbono substituídos no núcleo benzênico, ou um álcool-tri-vinil-benzeno tendo de 1 a 3 radicais alcoólicos de 1 a 2 átomos de carbono, substituídos no núcleo benzênico, cujo polímero tem uma porosidade de, pelo menos, 10%, uma área de superfície de, pelo menos, 10 m²/grama, não se embeber, apreciavelmente com o meio, e em cuja superfície a substância é adsorvida; e, depois, des-adsorver a substância de resina.

Reivindica-se a prioridade do correspondente pedido depositado nos Estados Unidos da América em 24 de fevereiro de 1965 sob nº 435.058.

Ponto nº 1 do total de 5 pontos apresentados.

TÉRMO Nº 162.893 de 24 de setembro de 1964

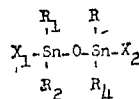
Requerente: TAKEDA CHEMICAL INDUSTRIES LTD - JAPÃO

Privilégio de Invenção: "PROCESSO PARA PREPARAÇÃO DE ESPUMA DE POLIURETANA"

REIVINDICAÇÕES

1 - Um processo para produção de espuma de poliuretano, caracterizado pelo fato de consistir em fazer polissocianato reagir com um poliálcool selecionado do grupo consistindo de polieterpoliálcool, poliésterpoliálcool,

na presença de um agente de sopramento e de um composto da fórmula geral:



na qual X₁ é um grupo hidroxila, um grupo alcoxi, um grupo aciloxi carboxílico ou um grupo -NCX no qual X é um átomo de oxigênio ou um átomo de enxofre; X₂ é um átomo de alôgeno, um grupo hidroxila, um grupo alcoxi, um grupo aciloxi carboxílico ou um grupo -NCX no qual X é um átomo de oxigênio ou um átomo de enxofre e R₁, R₂, R₃ e R₄ são grupos alquil iguais ou diferentes.

Reivindica-se a prioridade do correspondente pedido depositado no Japão em 27 de setembro de 1963 sob nº 51576.

Ponto nº 1 do total de 21 pontos apresentados.

TÉRMO Nº 155.612 de 23 de dezembro de 1963

Requerente: "SUPRE"-SOCIEDADE UNIÃO DE PRODUTOS RESINAS PARA EMBALAGENS LTDA

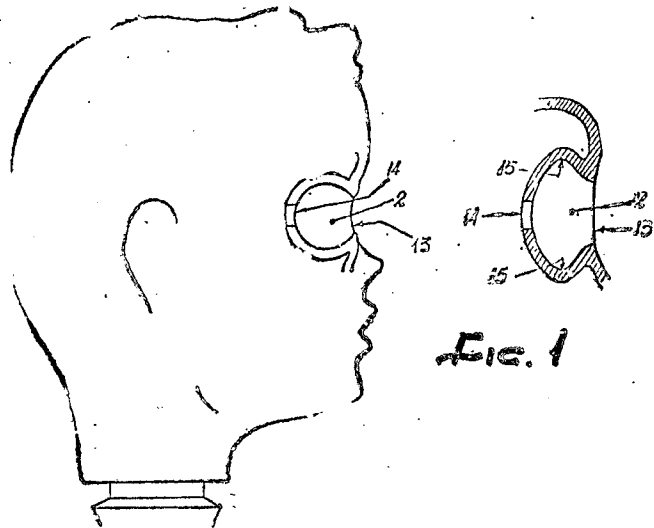
== SAO PAULO

Privilégio de Invenção: "NOVAS DISPOSIÇÕES E PROCESSO DE MONTAGEM EM OLHOS / MÓVEIS PARA BONECAS"

REIVINDICAÇÕES

1 - NOVAS DISPOSIÇÕES E PROCESSO DE MONTAGEM EM OLHOS / MÓVEIS PARA BONECAS, caracterizado por uma peça de qualquer material representando o olho (1) com corpo em formato elíptico formando duas extremidades ponteadas (3), dispendo, quase que superiormente, uma fenda (4) onde são alojados os cílios (5), que também podem ser moldados na própria peça e, posteriormente, possui uma cavidade (6) onde pode ser moldada com a própria peça ou pode ser aplicada a pupila (7) que centralmente, tem aplicada uma gota de tinta preta (12) ou colado um círculo feito com qualquer material, formando a menina do olho, e uma chapinha (8) para fechamento de dita cavidade que pode ser substituída por um encaixe no corpo do olho, tendo dita chapinha (8) um orifício (9) que receberá a extremidade de uma hastesinha (10) que tem fixado na extremidade oposta um péso (11).

Ponto nº 1 do total de 5 pontos apresentados.



TÉRMO Nº 179.375 de 10 de maio de 1966.

Requerente: UNIVERSAL OIL PRODUCTS COMPANY - E.U.A.

Privilégio de Invenção: "APARELHO SENTIDOR DE INTERFACE, DO TIPO RADIAÇÃO"

REIVINDICAÇÕES

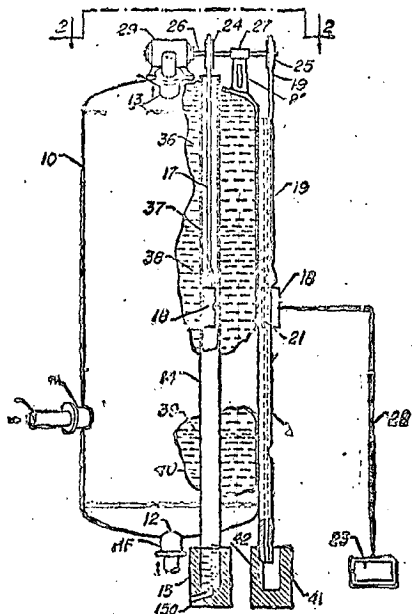
1 - Um aparelho sentidor de interface, em combinação com um vaso contendo pelo menos duas fases superpostas em contato direto mútuo; caracterizado pelo fato de compreender um conduto substancialmente vertical suportado dentro do referido vaso e estendendo através de uma parede do mesmo para o exterior do dito vaso; uma fonte de radiação, suscetível de ser verticalmente transladada dentro do conduto, - disposta de modo a emitir radiação para o exterior através do citado

conduto; um detector de radiação, suscetível de ser verticalmente traçado, substancialmente espaçado horizontalmente da dita fonte, em uma posição para interceptar radiações emitidas pela referida fonte e órgãos de acionamento acoplados a referida fonte e no mencionado detector para abaixar e levantar, sincronizadamente, dita fonte e detector em trajetórias paralelas; e órgãos de leitura eletricamente acoplados ao mencionado detector.

A requerente reivindica a prioridade do correspondente pedido depositado na Repartição de Patentes dos Estados Unidos da América, em 10 de maio de 1965, sob nº 454.519.

Ponto nº 1 do total de 11 pontos apresentados.

Figura 1



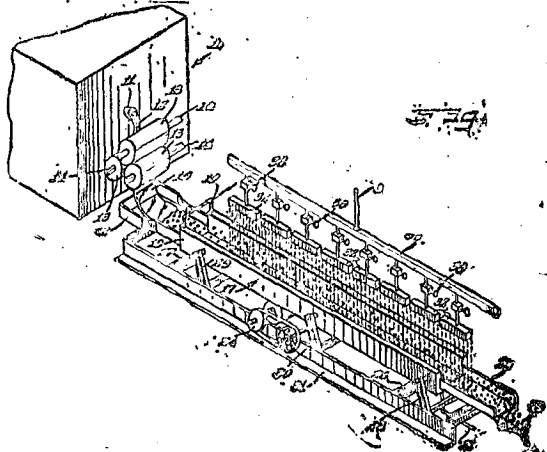
TERMO Nº 163.826 de 23 de outubro de 1964.
 Requerente: THE RAGLE-PINCHER COMPANY - E.U.A.
 Privilégio de Invenção: "PROCESSO E EQUIPAMENTO PARA MANUFATURAR MASSA PARA ESMALTAR PORCELANA"

REIVINDICAÇÕES

1 - O processo para preparação de massa opacificada para aplicação na esmaltagem a seco, caracterizado por compreender a formação de uma massa fundida de vidro contendo um opacificador de dióxido de titânio, o resfriamento da dita massa para formar uma chapa de massa solidificada, o rompimento da chapa em escamas individuais e o tratamento térmico das escamas enquanto dispersas no ar, sendo o tratamento térmico conduzido numa temperatura variando de perto do amolecimento do vidro até 330°C acima do ponto de amolecimento, por um tempo suficiente para produzir a formação de cristais de dióxido de titânio em uma matriz de vidro.

A requerente reivindica a prioridade do correspondente pedido depositado na Repartição de Patentes dos Estados Unidos da América em 22 de julho de 1964, sob nº 384.509.

Ponto nº 1 do total de 11 pontos apresentados.



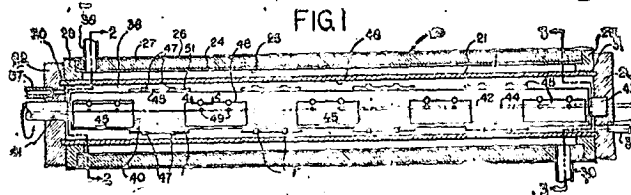
TERMO Nº 163.759 de 27 de outubro de 1964.
 Requerente: CHEMETRON CORPORATION - E.U.A.
 Privilégio de Invenção: "APARÉLHO TROCADOR DE CALOR"

REIVINDICAÇÕES

1 - Um aparelho trocador de calor caracterizado pelo fato de compreender: um tubo; órgãos destinados a passar um meio trocador de calor, em relação de troca de calor com o referido tubo; órgãos de entrada e de saída dispostos em extremidades opostas do dito tubo para introdução e descarga de materiais escoáveis; um eixo girável dentro do citado tubo; uma pluralidade de lâminas movelmente montadas sobre o mencionado eixo para contato de raspamento com a superfície interna do mencionado tubo; e órgãos que suportam dito eixo de modo a não efetuar substancialmente, qualquer oscilação das lâminas em uma extremidade do referido eixo e de modo a efetuar uma oscilação progressivamente crescente das lâminas na direção da outra extremidade do dito eixo quando o mesmo gira.

Reivindica-se a prioridade do correspondente pedido depositado nos Estados Unidos da América em 7 de novembro de 1963 sob nº 388.522.169.

Ponto nº 1 do total de 8 pontos apresentados.



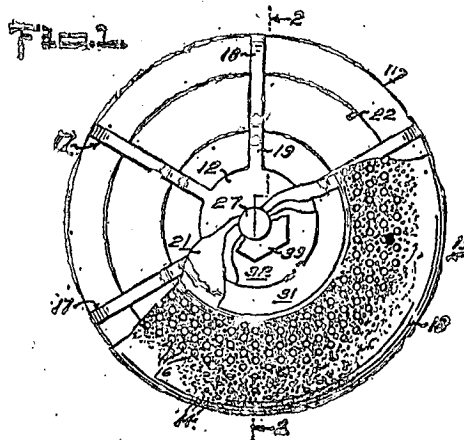
TERMO Nº 163.673 de 23 de outubro de 1964.
 Requerente: ALTON EARL TOBEY - E.U.A.
 Privilégio de Invenção: "RASPADOR DE ABRASÃO RESFRIADO A AR"

REIVINDICAÇÕES

1 - RASPADOR DE ABRASÃO RESFRIADO A AR, caracterizado por compreender um cubo deo adaptado para rotação comandada o tendo uma superfície abrasiva com primeiras passagens de fluxo estendendo-se através do cubo entre o interior e o exterior do cubo, o dito cubo tendo segundas passagens de fluxo estendendo-se entre o interior e o exterior do cubo, o arranjo de pó preso ao dito cubo e disposto no interior do cubo para estabelecer fluxo do fluido através do interior do cubo entre as ditas primeiras e segundas passagens de fluxo durante a rotação do cubo para assim resfriar a dita superfície de abrasão.

Reivindica-se a prioridade do correspondente pedido depositado nos Estados Unidos da América em 23 de outubro de 1963 sob nº 318.222.

Ponto nº 1 do total de 15 pontos apresentados.



TERMO Nº 163.748 de 27 de outubro de 1964.
 Requerente: MONSANTO COMPANY - E.U.A.
 Privilégio de Invenção: "PINO ESTIRADOR APERFEIÇOADO DE FIBRAS SINTÉTICAS"

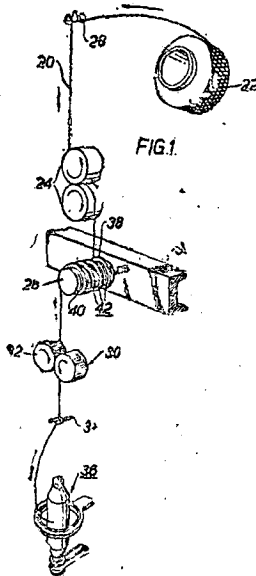
REIVINDICAÇÕES

1 - PINO estirador aperfeiçoado, destinado a ser usado para...

Descrição do estiramento de fibras sintéticas, que compreende um membro do corpo cilíndrico com uma superfície externa lisa, adequada para receber uma massa de fibras envolvente, caracterizado pelo fato de compreender uma ou mais guias clevadas, que se projetam da referida superfície cilíndrica e definem com a mesma um trajeto helicoidal no referido membro do corpo.

Finalmente, a depositante reivindica, a prioridade do correspondente pedido depositado na Repartição de Patentes dos Estados Unidos da América do Norte, em 28 de outubro de 1963, sob o nº 319.294.

Ponto nº 1 do total de 7 pontos apresentados.



TERMO Nº 163.649 de 23 de outubro de 1964
 Requerente: UNION CARBIDE CORPORATION - E.U.A.
 Privilégio de Invenção: "PROCESSO APERFEIÇOADO PARA A FABRICAÇÃO DE MATERIAL FIBROSO DE GRAFITO A PARTIR DE CELULOSE NATURAL OU REGENERADA"

REIVINDICAÇÕES

1 - Processo aperfeiçoado para a fabricação de material fibroso de grafito a partir de celulose natural ou regenerada, caracterizado por compreender o aquecimento do material numa atmosfera gasosa não-carbonosa, livre de oxigênio, contendo um halogênio gasoso, até que a temperatura atinja 650°C, a carga de celulose regenerada com um gás não-carbonoso, livre de oxigênio, livre de halogênio, e, continuando o aquecimento na referida atmosfera purgada até que a temperatura alcance 800°C e, a seguir, a varredura continua da superfície do material com um gás não-carbonoso, livre de oxigênio, contendo um halogênio gasoso, continuando o aquecimento desde 800°C até as temperaturas de grafitação, até que tenha ocorrido a grafitação substancialmente completa do material.

Reivindica-se a prioridade do correspondente pedido depositado na Repartição de Patentes dos Estados Unidos da América, em 26 de outubro de 1963 sob o nº 319.939.

Ponto nº 1 do total de 6 pontos apresentados.

TERMO Nº 163.546 de 20 de outubro de 1964
 Requerente: COMBUSTION ENGINEERING INC - E.U.A.
 Privilégio de Invenção: "APARELHO SUPERAQUECEDOR E GERADOR DE VAPOR"

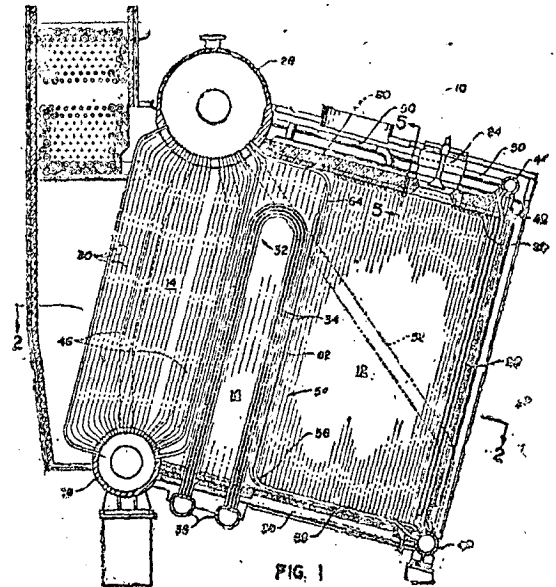
REIVINDICAÇÕES

1 - Aparelho superaquecedor e gerador de vapor, que compreende uma seção de fornalha, uma seção de bateria de caldeiras e uma seção superaquecedora; uma pluralidade de paredes tubulares que formam dita seção de fornalha; dispositivo e cabeceira para suprir ditas paredes tubulares com líquido; um tambor superior de líquido e vapor, um tambor inferior de líquido e vapor; uma série de tubos geradores de vapor que conectam ditos tambores para formar dita seção de bateria de caldeiras; e tubos de superaquecedor nos

condensados dentro de dita seção superaquecedora, caracterizado por um circuito de fluido formado de tubos geradores de vapor, paralelamente dispostos que se estendem em relação de lado a lado, estreitamente adjacentes ao longo da base de dita seção de fornalha para formar o seu piso, sendo ditos tubos afastados na retaguarda de dita seção e substancial e normalmente dispostos com respeito a dito piso, ficando ditos tubos além disso dispostos em relação mutuamente espaçada através de, pelo menos, uma porção de dita seção afastada para formar uma tela superaquecedora adjacente a ditos tubos superaquecedores, sendo que ditos tubos geradores de vapor conectam dito dispositivo de cabeceira com dito tambor superior de líquido e vapor.

Reivindica-se a prioridade do correspondente pedido depositado nos Estados Unidos da América em 26 de novembro de 1963 sob o nº 326.016.

Ponto nº 1 do total de 7 pontos apresentados.



TERMO Nº 163.476 de 16 de outubro de 1964.
 Requerente: IMPERIAL CHEMICAL INDUSTRIES LIMITED - INGLATERRA
 Privilégio de Invenção: "PROCESSO PARA A PREPARAÇÃO DE ANILINA OU DERIVADOS COMPOSTOS AROMÁTICOS MONONUCLEARES, HQ MONOAMÍNICOS PRIMÁRIOS"

REIVINDICAÇÕES

1 - Um processo contínuo para a preparação de compostos aromáticos mononucleares, monoamínicos primários por hidrogenação catalisada na fase líquida de hidrocarbonetos aromáticos monoamínicos concentrados, caracterizado porque a concentração de catalisador aromático monoamínico primário na fase líquida não é inferior a 2% em peso, e porque a hidrogenação é conduzida no ponto de ebulição aparente da mistura de reação sob uma pressão que não excede de 10 atmosferas, pelo menos um pouco de calor de reação sendo removido ao se deixar a mistura de reação evaporar, os vapores sendo condensados, a água separada de condensado e, quando necessário, o resíduo de composto aromático monoamínico primário sendo retornado ao reator, para manter condições estáveis ali.

Ponto nº 1 do total de 11 pontos apresentados.

TERMO Nº 163.389 de 13 de outubro de 1964.
 Requerente: INDUSTRIAS REUNIDAS TRAVI, GRILLO, CASARA YADA, -R.U.S.
 Privilégio de Invenção: "PROCESSO DE FABRICAÇÃO DE BORRACHAS DE ALTO PREVEDOR PARA AUTOMÓVEIS"

REIVINDICAÇÕES

1 - Processo de fabricação de borrachas de alto prevedor para automóveis, caracterizado pelo fato de utilizar como matéria prima de borracha de pneus velhos ou usados em seu estado natural e sem tratamento com outros regeneradores cortar e peneirar a mesma em pedaços de 20 cm de largura por 40 de comprimento; cortar os pedaços e lavar a mesma em água corrente até atingir escala entre 3 e 20

de desbastar e esmerilhar as arruelas nas faces; perfurá-las no centro mediante prensa; retificar a perfuração central a fogo; e submeter as unidades a desbaste de retificação em uma máquina especial em que a peça gira num sentido e o esmeril em sentido inverso.

Ponto único apresentado.

TERMO Nº 163.173 de 5 de outubro de 1964

Requerente: MASSEY-FERGUSON (AUSTRÁLIA) LIMITED - AUSTRÁLIA

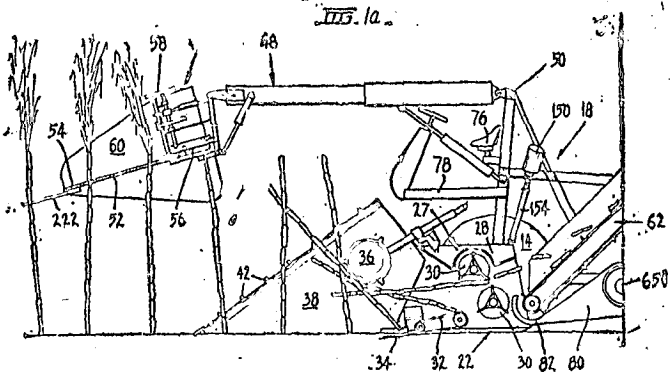
Privilégio de Invenção: "UNIDADE CORTADORA DE TOPOS PARA MÁQUINA COLHEDEIRA DE CULTURAS ALTAS"

REIVINDICAÇÕES

1 - Uma unidade cortadora de topos para u/a máquina colhedora de culturas altas, caracterizada por um par de braços colhedores convergentes apropriados para se prolongarem para a frente quando a unidade cortadora é montada na máquina, dispositivos cortadores para seccionar os topos da cultura das hastes, e dispositivos defletores ajustáveis para seletivamente desviar os topos cortados para um lado ou outro da unidade cortadora.

Reivindica-se a prioridade do correspondente pedido depositado na Austrália em 4 de outubro de 1963 sob nº 36.103.

Ponto nº 1 do total de 16 pontos apresentados.



TERMO Nº 162.959 de 28 de setembro de 1964.

Requerente: ELEKAL - FRANÇA

Privilégio de Invenção: "PROCESSO PARA A FABRICAÇÃO DE ESPUMAS DE POLIURETANO"

REIVINDICAÇÕES

1 - Processo para a fabricação de espumas de poliuretano com propriedades hidrófilas persistentes, o qual compreende uma reação de polimerização de um poliéster e de um poli-isocianato em presença de água e de catalisadores, caracterizado pelo fato de se adicionar à massa em reação um monoéster graxo de sorbitano polioxi-etilênico.

Finalmente, a depositante reivindica a prioridade do correspondente pedido, depositado na Repartição de Patentes da França em 2 de janeiro de 1964, sob nº 999.151.

Ponto nº 1 do total de 5 pontos apresentados.

TERMO Nº 162.673 de 16 de setembro de 1964.

Requerente: GUILHERME MACURY - S. PAULO

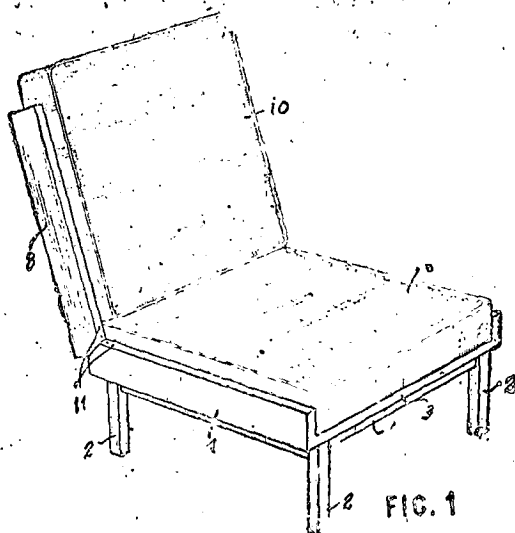
Privilégio de Invenção: "NOVA POLTRONA"

REIVINDICAÇÕES

1 - Nova poltrona, transformável em mesa de centro e ou banqueta, caracterizada por compreender inicialmente um suporte de base, composto a partir de um quadro horizontal, retangular ou quadrado, provido de quatro pés ortogonais e inferiores, de pequena altura, suporte deste sobre o qual é fixado uma armação para o assento, formada por placa plana, de configuração correspondente, com dois de seus laterais e dois postos providos de abas ortogonais superiores, de pequena altura, e com os cantos posteriores chanfrados inclinadamente, armação esta sobre a qual é encaixada e fixada uma almofada retangular, elástica e flexível, e tendo altura maior do que a das referidas abas; e ao lateral posterior da armação de assento, sendo articulada uma outra igual para o encosto, formada também por placa plana, com duas abas ortogonais em laterais opostas, de confinamento para uma almofada solta, dita

esta tendo também os cantos inferiores chanfrados inclinadamente, que se apoiam sobre os correspondentes cantos posteriores e chanfrados das abas laterais da armação de assento, limitando e estabilizando a inclinação do encosto.

Ponto nº 1 do total de 3 pontos apresentados



at

TERMO Nº 162.831 de 22 setembro de 1964.

Requerente: PANOR PECANHA GOUVERNO - GUANABARA

Privilégio de Invenção: "APRELIAMENTOS INTRODUCIDOS EM SINALIZADORES"

REIVINDICAÇÕES

1 - Aperfeiçoamentos introduzidos em sinalizadores, caracterizados por compreender arranjos elétricos e mecânicos para estabelecer circuitos elétricos e comandar a respectiva conexão e desconexão, de alimentando sinais luminosos dispostos consecutivamente em planos perpendiculars ou transversais, promovendo a iluminação alternativa dos mesmos, aos pares, formados respectivamente por um sinal de avanço e um sinal de prolixão, em planos opostos, e por um ou dois sinais de transição ou atenuação, ficando os sinais de um dos planos atrás de um setor radial de circunferência, opaco e giratório, promovendo a ocultação progressiva e a velocidade constante de um dos sinais de dito plano transversal ou perpendicular.

Ponto nº 1 do total de 6 pontos apresentados.

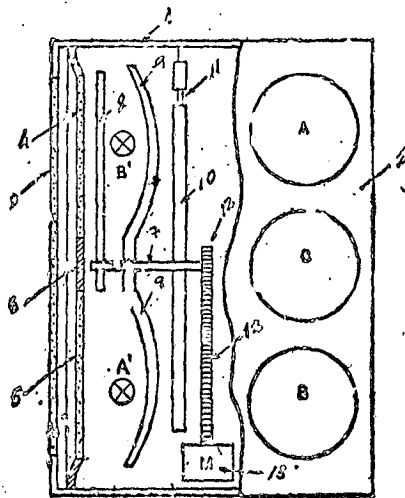


Fig. 1

TERMO Nº 162.668 de 17 de setembro de 1964.

Requerente: EDUARDO DA SILVA SOARES - GUANABARA

Privilégio de Invenção: "UMA CAPSULA PLÁSTICA INVOLÁVEL PARA GARRAFAS"

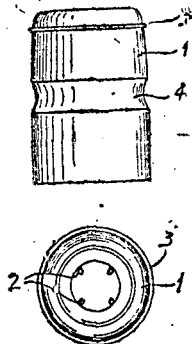
REIVINDICAÇÕES

1 - Uma capsula plástica involável para garrafas, substancialmente cilíndrica, fechada de um lado, caracterizada pelo fato de na parte fechada não previstos furos ou suspensos, no meio da saida, uma

depressão anular e no interior da cápsula, duas séries de ressaltos ou dentes de frontantes, com a parte mais proeminente na linha inferior da referida depressão ou rebordo anular e a parte em declive para baixo da mesma.

Ponto nº 1 do total de 2 pontos apresentados.

FIG. 1



TERMO Nº 162.643 de 15 de setembro de 1964.

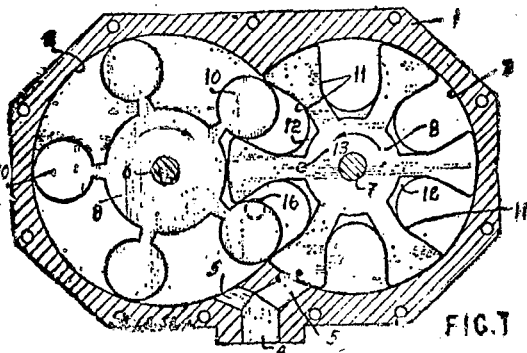
Requerente: CARLOS ENNSER E JOSÉ ENNSER - S. PAULO

Privilégio de Invenção: "NOVO MOTOR A EXPLOSÃO"

REIVINDICAÇÕES

1 - Novo motor a explosão, caracterizado por compreender inicialmente uma carcaça prismática, em cujo interior são formados dois alojamentos cilíndricos paralelos e transversais, parcialmente superpostos e intercomunicantes, carcaça esta ainda provida, no nível medianiano de um de seus laterais longitudinais menores, de uma abertura de entrada para o gás combustível, que se bifurca em dois condutos voltados respectivamente para aqueles dois alojamentos cilíndricos.

Ponto nº 1 do total de 4 pontos apresentados.



TERMO Nº 162.488 de 9 de setembro de 1964.

Requerente: MONSANTO COMPANY - E.U.A.

Privilégio de Invenção: "PROCESSO PARA A FIBRAÇÃO DE ESTRUTURAS FILAMENTARES DE MULTI-COMPONENTES"

REIVINDICAÇÕES

1 - Processo para a fabricação de estruturas filamentosas de multi-componentes, tendo uma razão controlável e predeterminada de distribuição de componentes, caracterizado, pelo fato de se gerar uma corrente de multi-componentes de componentes fixáveis, não misturados, dispostos em um padrão predeterminado e conduzindo a dita corrente para uma trena colocada à distância, tendo um modelo de orifício de correspondência geométrica predeterminada com o padrão da dita corrente, sendo que a linha de demarcação entre dois componentes adjacentes é feita de intersectar um grupo escolhido dos ditos orifícios em uma posição predeterminada para, por esse meio, extrair uma pluralidade de filamentos de multi-componentes.

Finalmente, a depositante reivindica, a prioridade de invenção e patente pedida, depositada na Secretaria de Patentes dos Estados Unidos da América em 12 de maio de 1963 sob nº 307.449.

dos da América do Norte, em 9 de setembro de 1963, sob nº 307.449.

Ponto nº 1 do total de 8 pontos apresentados.

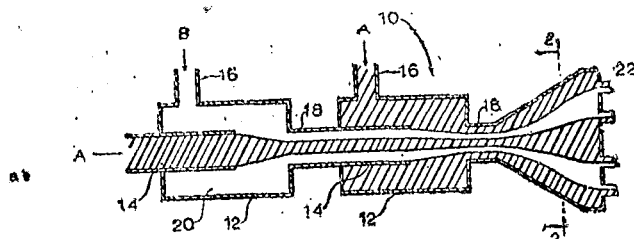


Fig. 1

TERMO Nº 162.021 de 24 de agosto de 1964.

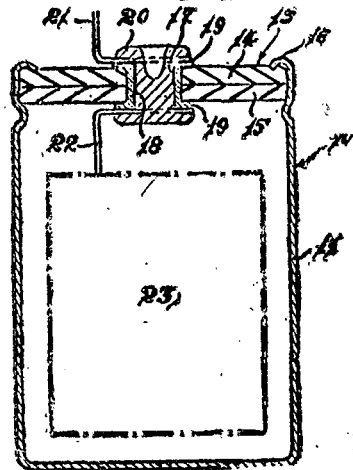
Requerente: SAFCO S/A -INDUSTRIA E COMÉRCIO -S. PAULO

Privilégio de Invenção: "APERFEIÇOAMENTOS RELATIVOS A CONEXÕES ELÉTRICAS EM GERAL E, PARTICULARMENTE, À CONEXÃO DE SAÍDA DE CONDENSADORES"

REIVINDICAÇÕES

1 - Aperfeiçoamentos relativos a conexões elétricas em geral e, particularmente, à conexão de saída de condensadores, caracterizadas por um rebite que atravessa os terminais elétricos e a parede isolante existente entre estes terminais, dito rebite fazendo contato elétrico com os ditos terminais.

Ponto nº 1 de 3 pontos apresentados.



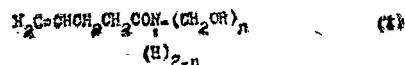
TERMO Nº 160.480 de 29 de junho de 1964.

Requerente: ROHM & HAAS COMPANY - E.U.A.

Privilégio de Invenção: "PROCESSO PARA PREPARAR UM COMPOSTO E SEU POLÍMERO DE ADIÇÃO TERMO-INDURECÍVEL"

REIVINDICAÇÕES

1 - Um processo para preparar um composto da fórmula:



na qual R é H ou um radical alcoil tendo 1 a 16 átomos de carbono; e

n é um número tendo um valor médio de cerca de 0,8 a 2,0

caracterizado por fazer reagir, num meio aquoso ou orgânico, 4-pentenamida com formaldeído ou um gerador de formaldeído, na presença de um catalisador, sob a condição de que, quando se prepara um composto de fórmula (I) no qual R é um radical alcoil, pelo menos a última parte da reação seja feita num pH ácido e haja presente, durante a reação, ou se adicione ao produto de reação, pelo menos um álcool tendo 1 a 18 átomos de carbono, para fazer a alcoilação.

Reivindicou-se a prioridade do correspondente pedido depositado nos Estados Unidos da América em 5 de julho de 1963 sob nº 293.582.

Ponto nº 1 do total de 11 pontos apresentados.

TERMO Nº 161.977 de 3 de agosto de 1964.

Requerente: SILVIO TISSO - S. PAULO

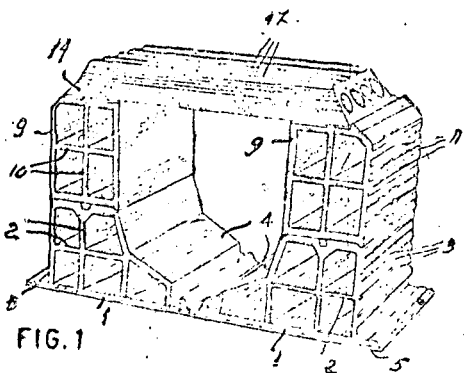
Privilégio de Invenção: "NOVA LAJE"

REIVINDICAÇÕES

1 - Nova laje, caracterizada por ser composta essencialmente

mente por elementos pré-fabricados, de três tipos diferentes, sendo dois tijolos celulares e uma lajota, o primeiro sendo formado por bloco substancialmente prismático retangular, vazado, e apenas provido de duas paredes internas divisorias, cruzadas ortogonalmente entre si, bloco este cujas faces laterais opostas, uma delas é toda provida de nervuras paralelas e longitudinais em dente de serra, e a outra é dotada de uma projeção lateral longitudinal vazada, ao nível da face inferior, dito bloco formando ainda, em sua face inferior, duas abas laterais de secção em L voltadas para cima, e tendo a face superior dotada de duas projeções simétricas longitudinais, de secção retangular vazada, delimitando uma canaleta longitudinal intermediária e dois degraus laterais extremos.

Ponto nº 1 do total de 5 pontos apresentados.



TERMO Nº 159.296 de 19 de maio de 1964.

Requerente: FARBENFABRIK BAYER AKTIENGESELLSCHAFT - ALMÂNHA

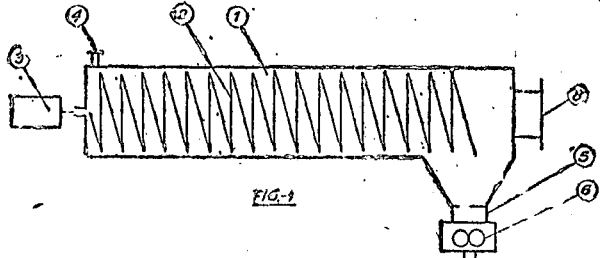
Privilegio de Invenção: APERFEIÇOAMENTO NO PROCESSO PARA A PRODUÇÃO DE TERMOPLÁSTICOS DE POLI-CONDENSAÇÃO

REIVINDICAÇÕES

1 - Aperfeiçoamento no processo de produzir produtos termo-plásticos de policondensação, que se realizam por separação de produtos reacionais, voláteis e eventualmente de solventes, caracterizado pelo fato de que os materiais de partida ou eventualmente pré-condensados ou eventualmente soluções dos mesmos são introduzidos no ponto de entrada de um tubo em si conhecido, aquecido e eventualmente posto sob depressão, e movidos através de uma hélice em fita, eventualmente aquecida, ao longo da parede interna do tubo em direção ao ponto de saída, onde o produto final é retirado, sendo a carga do tubo calculada de maneira que uma parte interna do interior do tubo fica livre e sendo retirados desta parte livre do interior os produtos reacionais voláteis separados e, eventualmente, vapores de solvente.

Finalmente, a depositante reivindica a prioridade do correto precedente pedido, depositado na Repartição de Patentes da Alemanha, em 24 de julho de 1963, sob nº F40 328 XVA/390.

Ponto nº 1 do único ponto apresentado.



TERMO Nº 155.537 de 19 de dezembro de 1963

Requerente: RENATO ALEXANDRE MARIO CERIANI - SÃO PAULO

Privilegio de Invenção: "NOVAS DISPOSIÇÕES EM PLACAS LUMINOSAS INDICATIVAS PARA CARRO DE ALUGUEL"

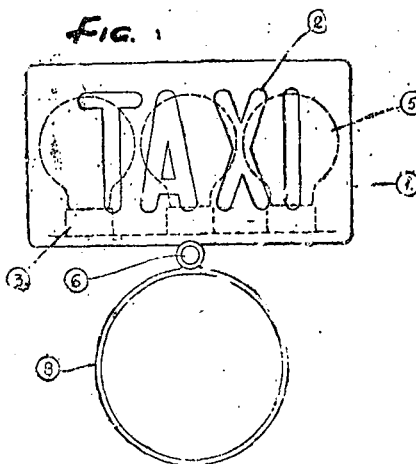
REIVINDICAÇÕES

1 - NOVAS DISPOSIÇÕES EM PLACAS LUMINOSAS INDICATIVAS PARA CARRO DE ALUGUEL, constituição de convencional caixa com a palavra "TA-

XP", caracterizado por possuir, internamente, três suportes elétricos ou soquetes (3) ligados a três interruptores (4) dispostos externamente na face posterior da caixa. Estes por sua vez, ligados ao processo elétrico do veículo.

Ponto nº 1 do total de 4 pontos apresentados.

FIG. 1



TERMO Nº 149.633 de 23 de janeiro de 1963.

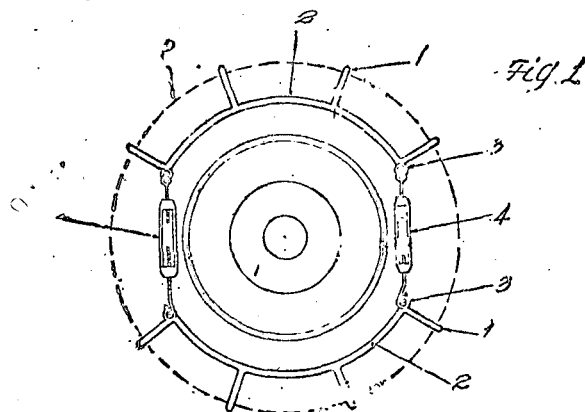
Requerente: SCHUBERT DE CERQUEIRA LEITE - S. PAULO

Privilegio de Invenção: "ELEMENTO ANTI-DERRAPANTE ADAPTÁVEL A PNEUMÁTICOS DE VEÍCULOS"

REIVINDICAÇÕES

1 - Elemento anti-derrapante adaptável a pneumáticos de veículo, caracterizado por duas ou mais peças que se cingem ao pneumático e cada uma é constituída por quatro ou mais segmentos metálicos em arco, dispostos espaçadamente e no sentido radial, cujas pontas de cada segmento são incorporadas a dois suportes metálicos paralelos, com trapontes e arqueados, de maneira a acompanhar determinada extensão da curvatura circular do pneumático; nas duas pontas de cada suporte, têm soldadas argolas, nas quais se prendem extidores ou cintas que mantêm os elementos anti-derrapantes ajustados ao pneumático e conectados entre si.

Ponto nº 1 do total de 4 pontos apresentados.



TERMO Nº 148.981 de 8 de maio 1963.

Requerente: THE GILLETTE COMPANY - E.U.A.

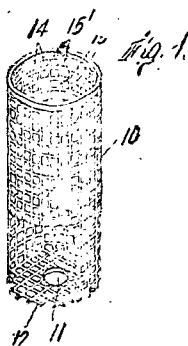
Privilegio de Invenção: "APARELHO PARA ENROLAR CABELO"

REIVINDICAÇÕES

1 - Um dispositivo para enrolar uma mecha de cabelos em torno do eixo de um elemento tubular de enrolamento caracterizado por compreender um elemento de guia adaptada para ser posto em conexão com a fonte de sucção para formar uma corrente de ar através do mesmo, e um elemento tubular perfurado de enrolamento, o dito elemento de guia incluindo meios para montar e posicionar esse elemento de enrolamento na dita corrente de ar de maneira que a mesma passe através das suas perfurações para firmar uma mecha de cabelos conduzida na dita corrente contra a face superior do dito elemento de enrolamento, o dito dispositivo incluindo ainda meios para controlar a direção da disposição das espiras individuais da mecha de cabelos.

requerente reivindica a prioridade do correspondente pedido depositado na Repartição de Patentes nos Estados Unidos da América em 9 de Maio de 1962, sob nºs 193.400 e 193.451

Ponto nº 1 do total de 21 pontos apresentados.



TERMO Nº 182.116 de 16 de agosto de 1966.

Requerente: THE B.F. GOODRICH COMPANY - E.U.A.

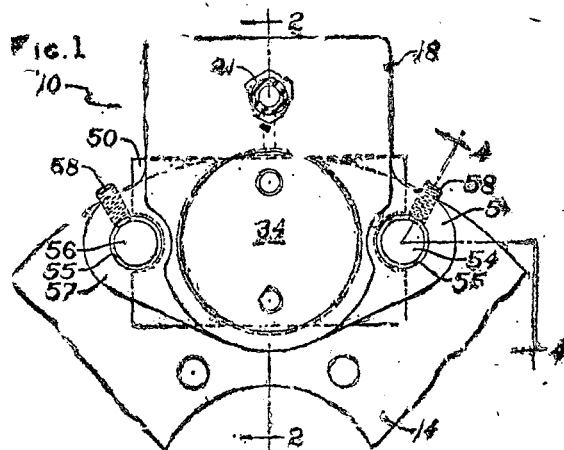
Privilégio de Invenção: "UM MECANISMO DE FREIO"

REIVINDICAÇÕES

1 - Um mecanismo de freio, caracterizado por compreender um membro girável; um alojamento não girável contíguo adjacente a uma face limitada do membro girável, um membro de fricção adaptado para comprimir por fricção contra o membro girável para retardar sua rotação; e meios desmontavelmente ligados ao alojamento e encaixados com o membro de fricção para permitir que o membro de fricção seja retirado ou introduzido no alojamento por movimento do membro de fricção paralelo ao trajeto rotativo do dito membro girável.

Requerente reivindica a prioridade do correspondente pedido depositado na Repartição de Patentes dos Estados Unidos da América em 16 de agosto de 1965, sob o nº 479.846.

Ponto nº 1 do total de 6 pontos apresentados.



TERMO Nº 182.115 de 16 de agosto de 1966

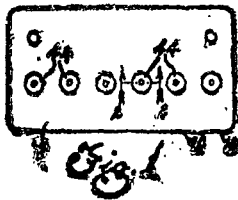
Requerente: GENERAL MOTORS CORPORATION - E.U.A.

Privilégio de Invenção: "PROCESSO DE VEDAÇÃO DE BATERIAS SECO-CARREGADAS E BATERIA SECO-CARREGADA VEDADA SEGUNDO O MESMO".

REIVINDICAÇÃO

1 - Processo de vedação de baterias seco-carregadas para armazenamento, caracterizado pela formação de uma fina membrana através de uma abertura de enchimento em uma tampa da bateria, e a localização da tampa sobre a caixa de bateria formando uma parede celular fechada.

Ponto nº 1 do total de 7 pontos apresentados.



TERMO Nº 182.159 de 17 de agosto de 1966.

Requerente: MAN-SEW CORPORATION - E.U.A.

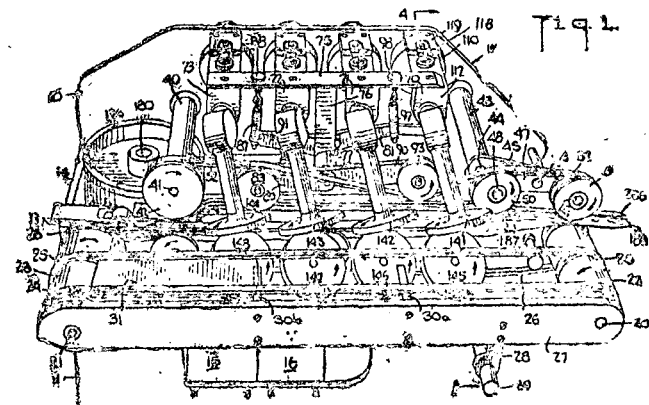
Privilégio de Invenção: "MECANISMO PARA PASSAR COSTURAS A FERRO"

REIVINDICAÇÕES

1 - Um mecanismo de passar costuras a ferro, para achatá-las por pressão as bordas livres opostas de camadas de tecido unidas por costura de uma seção de vestuário, caracterizado por abranger: um dispositivo positivo para separar as bordas livres e para guiar as mesmas para uma relação oposta; elementos de passar a ferro incluindo uma fonte de calor, que é aplicado por ao menos um aplicador de calor, e um contra-apoio, encoberto pelo tecido da seção de vestuário, contra o qual as bordas livres separadas e opostas são achatadas pela passagem a ferro quando os elementos de passar a ferro se encontram em contato; dispositivos para pôr em contato os elementos de passar a ferro; dispositivos para transportar as seções de vestuário entre os elementos de passar a ferro; e dispositivos para exercer pressão, transversalmente à direção do movimento das seções de vestuário, sobre a aquela porção da seção de vestuário que está sendo passada a ferro entre os elementos de passar a ferro em contato; e no qual os dispositivos que exercem a pressão são construídos e arranjados para aplicar pressão sobre a face exterior do tecido da seção de vestuário encobrendo o contra-apoio e através deste tecido sobre o contra-apoio, para dirigir a pressão à região de contato de passar a ferro, com aquela porção de vestuário se movendo entre os elementos de passar a ferro em contato.

Reivindica-se, a prioridade do pedido correspondente depositado na Repartição de Patentes dos Estados Unidos da América, em 23 de maio de 1965, sob nº 481.822

Ponto nº 1 do total de 22 pontos apresentados.



TERMO Nº 181.712 de 29 de julho de 1966

Requerente: ESSO RESEARCH AND ENGINEERING COMPANY - E.U.A.

Privilégio de Invenção: "PROCESSO PARA SUPRIMIR A REVERSÃO DO MONÓXIDO DE CARBONO"

REIVINDICAÇÕES

1 - Processo para suprimir a reversão do monóxido de carbono numa reação em que o gás contendo monóxido de carbono é posto em contato com superfícies de metal catalíticas em temperaturas variando de 427 a 816°C, caracterizado porque é provido como aditivo a dito gás uma quantidade de enxofre, ácido sulfídrico ou composto de enxofre decomposto pelo calor, em uma concentração de 1 a 100 partes do aditivo por milhão de partes do gás.

Reivindica-se a prioridade do correspondente pedido depositado nos Estados Unidos da América em 30 de julho de 1965 sob nº 476.159.

Ponto nº 1 do total de 9 pontos apresentados.

TERMO Nº 181.368 de 18 de julho de 1966.

Requerente: INDUSTRIAS DE MÁQUINAS FEMARK LTDA. - S. PAULO

Privilégio de Invenção: "TERMOCONVERSOR A COMBUSTÍVEL UNIVERSAL PARA A PRODUÇÃO DE AR PURO"

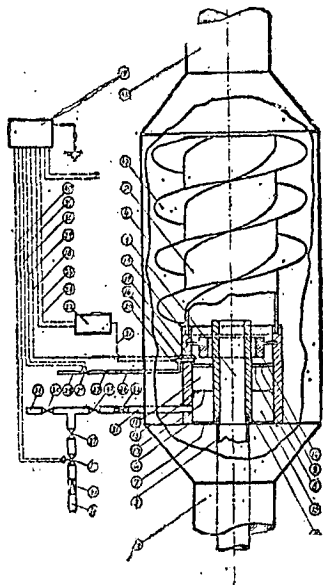
REIVINDICAÇÕES

1 - Um termoc conversor a combustível universal para a produção e

de ar puro, caracterizado pelo fato de que está constituído por uma câmara de combustão, um cilindro interno provido de nervuras, um condutor de ar e um cilindre externo, estando incluídos nesta última a câmara de combustão, o cilindro interno e o tubo interno, o cilindro externo termina em sua parte inferior na entrada de ar a qual deve ser aquecida, e na parte superior na saída (43) de ar aquecido (ou ainda a mistura de ar de produtos de combustão).

O requerente reivindica, a prioridade deste pedido de patente decorrente do pedido originariamente depositado no Departamento de Patentes da França em 27 de setembro de 1965, sob nº 32.802.

Ponto nº 1 do total de 2 pontos apresentados.



DECRETO Nº 180.243 de 8 de junho de 1966,

Requerente: COMERCIAL E TÉCNICA DA INDÚSTRIA DE CARNES SIDA, S.A.

Privilegio de Invenção: "MÁQUINA PARA RETIRAR COURO DO MATAMBO (MATAMBO ERB)"

REIVINDICAÇÕES

1 - Máquina para retirar couro do matambo (matambo, caracterizada para compreender um conjunto móvel, por meio hidráulico, eléctrico ou de ar comprimido ligado a braços que se deslocam de lados ou para diante do suporte-armação do conjunto, e em cujos extremos se localizam mordagens ou "pegas" para prenderem e cortar o couro durante a movimentação da máquina.

Ponto nº 1 do total de 6 pontos apresentados.

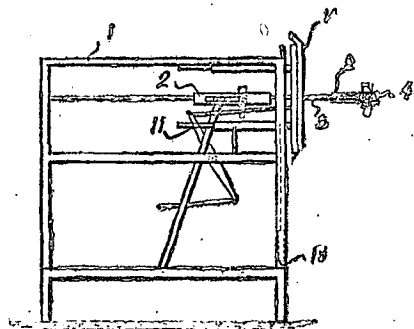


FIG. 1

DECRETO Nº 180.461 de 16 de junho de 1966,

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

Privilegio de Invenção: "SERVOMOTOR DE PRESSÃO HIDROSTÁTICA"

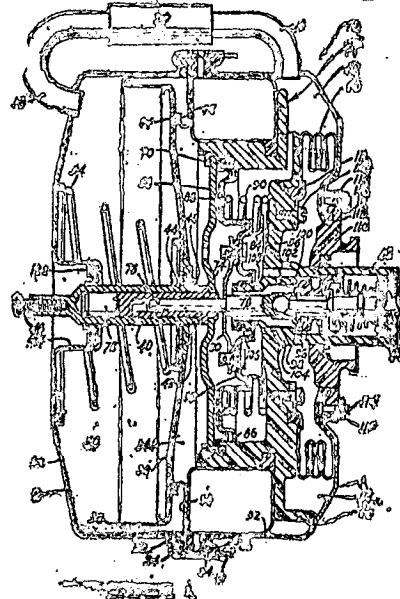
REIVINDICAÇÕES

1 - Servomotor de pressão hidrostática, caracterizado pelo fato de o alojamento do servomotor ser dividido em câmaras variáveis, dianteiras, de controle e traseira por paredes móveis, carregando dita parede móvel dianteira um membro transmissor de força que se movimenta

para fora do alojamento do servomotor, e carregando dita parede móvel traseira um mecanismo de válvula, e para, em uma primeira posição, comunicar dita câmara de controle a uma fonte de baixa pressão e por intermédio de ditas câmaras dianteira e traseira, e em uma segunda posição, comunicar dita câmara de controle a uma fonte de alta pressão, sendo dito mecanismo de válvula operado por uma haste reguladora opostamente conectada a um dispositivo de controle ligado a dita parede móvel traseira, havendo um dispositivo eléctrico que atua sobre a haste reguladora a fim de limitar a dita pressão para limitar o movimento da dita haste reguladora até o exigido para operar dito mecanismo de válvula.

Reivindicando a prioridade de correspondente pedido depositado na Departamento de Patentes dos Estados Unidos da América, em 17 de julho de 1963, sob nº 464.835.

Ponto nº 1 do total de 29 pontos apresentados.



DECRETO Nº 180.462 de 17 de junho de 1966,

Requerente: GEORGE-ERICH LEE, E.U.A.

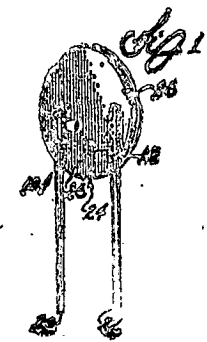
Privilegio de Invenção: "COMPOSIÇÃO PARA CERCOSOS EMERSON E PROCESSO PARA FABRICAR O MESMO"

REIVINDICAÇÕES

1 - Composição para cercosos eléctricos, caracterizada pelo fato de compreender um corpo de suporte isolante, meios condutores de baixa e partes separadas eléctricamente do corpo do suporte, em parte de extremidade traseira alongadas, sendo cada um destes um tubo insulante e um de uma extremidade fixada a partes eléctricamente separadas dos meios condutores, sendo as extremidades opostas dos condutores adaptadas para a formação de cercosos condutores num eixo entre eléctricas, e uma haste fixada ao corpo de suporte, intermedida via as partes dos meios condutores entre estas eléctricas e condutores.

Reivindicando a prioridade de correspondente pedido depositado na Departamento de Patentes dos Estados Unidos da América de Junho, em 3 de agosto de 1963, sob nº 477.530.

Ponto nº 1 de total de 18 pontos apresentados.



MEMO Nº 280.418 de 15 de junho de 1966.

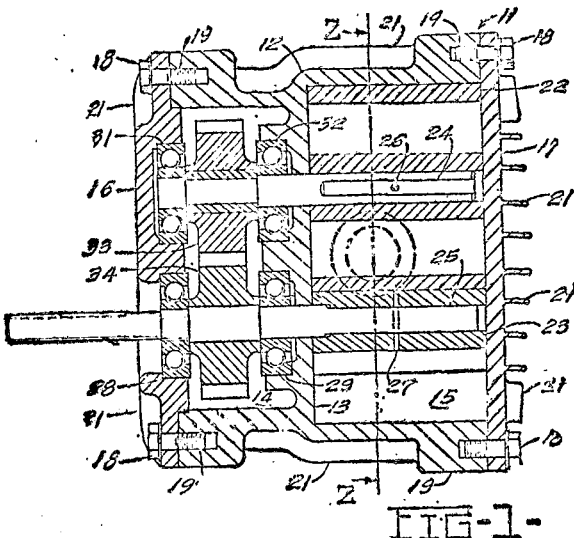
Requerente: MIDLAND-ROSE CORPORATION - E.U.A.

Privilegio de Invenção: "APARELHO COMPRESSOR DE FLUIDOS"

REIVINDICAÇÕES

1 - Aparelho compressor de fluidos, caracterizado por compreender, em conjunto: uma parede designadora de um compartimento compressor que possui uma entrada para que o fluido possa ser comprimido e uma saída para o fluido comprimido; um par de rotores lobos-giratórios dispostos, dentro do compartimento, sobre eixos separados e meios para fazer girar os rotores harmonicamente em direções opostas; caracterizado por compreender cada rotor uma pluralidade de lobos de feição substancialmente epicieloïdal e número igual de rebaixos de feição substancialmente hipocieloïdal alternados entre lobos sucessivos, em que cada lobo epicieloïdal é gerado por um ponto na circunferência de um círculo rodante de diâmetro não superior que A, a rodar sobre um trecho da parte externa de um círculo de base de diâmetro B, do qual cada rebaixo hipocieloïdal é gerado por um círculo rodante de diâmetro não inferior que A, a rodar sobre um trecho adjacente interno do mesmo círculo de base, em que A é determinado pela fórmula $A=B/2N$, onde N é igual ao número de lobos; e ainda, por ser o intervalo entre os eixos do rotor igual a B.

Ponto nº 1 do total de 9 pontos apresentados.



MEMO Nº 280.248 de 8 de junho de 1966.

Requerente: INDUSTRIA MECANICA PICCOLI S.P.A. - S. PAULO

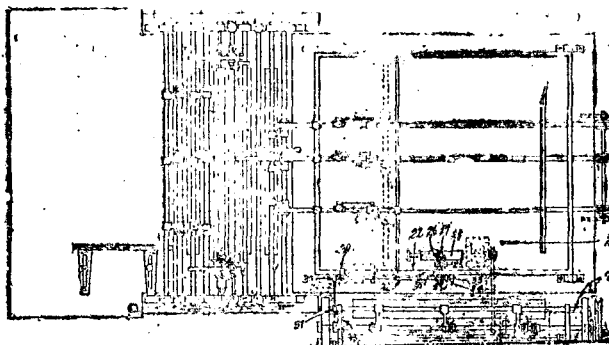
Privilegio de Invenção: "NOVOS APERFEIÇOAMENTOS INTRODUCIDOS EM MÁQUINA PAUTADORA"

REIVINDICAÇÕES

1 - Novos aperfeiçoamentos introduzidos em máquina pautadora, caracterizado por ser constituída de um convencional motor elétrico em cujo eixo acha-se montada uma polia ligada por correia à outra polia solidária à extremidade de um eixo presente entre mancais de rolamentos e, livremente, acoplada a um eixo existente na estrutura da máquina, onde tem fixada uma polia bipartidária; e por ter a polia bipartidária uma parte fixada no eixo e a outra permanecendo livre e justificando-se à uma mola helicoidal que envolve o mencionado eixo e que é pressionada por uma porca atarraxável na ponta do eixo; e por ter a mola helicoidal exercendo pressão sobre a parte livre da polia bipartidária e contra a parte fixa da mesma; e por estarem, o motor e mancais, montados numa plataforma apoiada por uma de suas extremidades num eixo envolvido por braçadeiras fixadas na parte inferior da dita plataforma, enquanto que na outra extremidade desta articulação se em suportes fixos, uma peça cilíndrica provida com braços laterais e na qual é rosqueada centralmente a extremidade de um eixo vertical passando através de um suporte fixado na estrutura da máquina; e

por ter solidário ao eixo vertical um disco horizontal fixado por uma trava.

Ponto nº 1 de total de 3 pontos apresentados



MEMO Nº 280.388 de 13 de junho de 1966.

Requerente: N.V. PHILIPS' GLOEILAMPENFABRIEKEN - HOLANDA

Privilegio de Invenção: "APERFEIÇOAMENTOS EM OS RELATIVOS A LÂMPADAS DE COMBUSTÃO INSTANTÂNEA"

REIVINDICAÇÕES

1 - Aperfeiçoamentos em os relativos a lâmpadas de combustão instantânea (flashlight lamp) produzindo luz acústica pela reação de uma substância sólida com um gás encerrado em bulbo de vidro fechado, caracterizado pelo fato das paredes internas do bulbo serem revestidas de uma ou mais camadas delgadas e incolores de um material que se evapora ou gera produtos de dissociação gasosos e incolores a temperaturas relativamente baixas, substâncias estas que, assim como os produtos de sua dissociação, se houver, reagem pouco ou nada com a atmosfera gasosa da lâmpada, mas que, conforme o caso, reagem com a substância sólida.

A requerente reivindica a prioridade do correspondente pedido, depositado na Repartição de Patentes da Holanda, em 15 de junho de 1965, sob o nº 6507003.

Ponto nº 1 de total de 7 pontos apresentados.

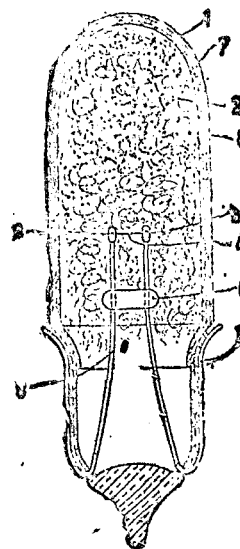


FIG. 1

MEMO Nº 280.249 de 8 de junho de 1966.

Requerente: WISCONSIN MOTOR CORPORATION - E.U.A.

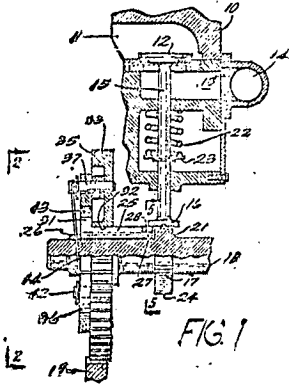
Privilegio de Invenção: "APERFEIÇOAMENTO EM MECANISMO DESCOMPRESSOR AUTOMÁTICO"

REIVINDICAÇÕES

1 - Aperfeiçoamento em mecanismo descompressor automático, para motor de combustão interna, tendo um tacho para levantar a válvula de escape, o eixo de comando de válvulas, e um excêntrico para cooperar com o tacho, no sentido de manter aberta a dita válvula, caracterizado por um rotor excêntrico que é provido adjacente ao di-

to excêntrico e ao tucno levanta-válvula, e por um mecanismo para girar o rotor-aferralhador, o qual reage à velocidade de rotação do motor, tendo o dito rotor uma parte excêntrica, em relação ao seu eixo de rotação, que se estende acima do dito excêntrico de comando e coopera com o tucno levanta-válvula quando o rotor for rotado para assumir uma de suas posições sob baixa rotação do motor, mas que se situa abaixo do dito excêntrico, sem cooperar com o tucno levanta-válvula, quando o rotor é rotado para assumir uma outra posição, durante a alta rotação do motor.

Finalmente, a depositante reivindica a prioridade do correspondente pedido, depositado na Repartição de Patentes dos Estados Unidos da América do Norte em 9 de fevereiro de 1966 sob nº 526.275.
Ponto nº 1 do total de 8 pontos apresentados.



TERMO Nº 179.798 de 23 de maio de 1966

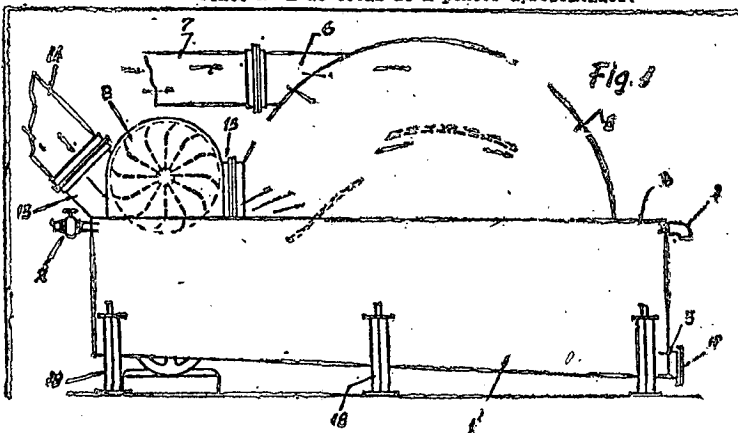
Requerente: PAULO PINHEIRO DO NASCIMENTO - LONDINA

Privilegio de Invenção: "NOVO APARELHO PARA ELIMINAÇÃO TOTAL DO PÓ E MICRO-PÓ DA POEIRA INDUSTRIAL DE MÁQUINAS DE BENEFÍCIO DE CAFÉ, ALGODOXO, ARROZ E OUTROS"

REIVINDICAÇÕES

1 - NOVO APARELHO PARA ELIMINAÇÃO TOTAL DO PÓ E MICRO-PÓ DA POEIRA INDUSTRIAL DE MÁQUINAS DE BENEFÍCIO DE CAFÉ, ALGODOXO, ARROZ E OUTROS, constituído de um bloco caracterizado por ser formado de um grande reservatório de água com fundo levemente inclinado para a frente, provido com entrada para o líquido, saída de descarga e de um regulador do nível da água; e por ser superiormente dotado de uma câmara úmida possuidora de uma abertura para canalização do ar com impurezas menos densa; e por ter instalada junto à câmara úmida, um rotor comum de palhetas, ou uma turbina, cujo eixo é solidário à uma polia movimentada, através de correias, por um motor convencional; e por ter a sede do rotor interligada à câmara úmida através de um pequeno pescoço tubular de união; e por ter disposta superiormente uma abertura para saída do ar purificado; e por ter a saída de descarga fechada por uma tampa hermética removível

Ponto nº 1 do total de 2 pontos apresentados.



TERMO Nº 179.961 de 27 de maio de 1966.

Requerente: ALUMINUM COMPANY OF AMERICA - E.U.A.

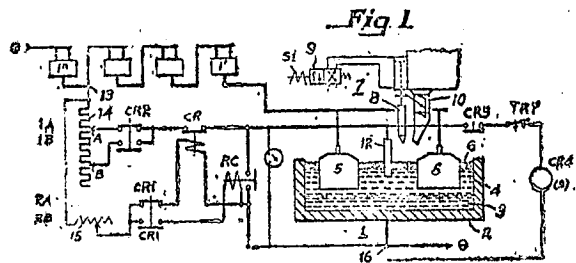
Privilegio de Invenção: "APERFEIÇOAMENTOS RELATIVOS À PRODUÇÃO DE METAL POR ELETRÓLISE"

REIVINDICAÇÕES

1 - Um processo de produção de metal fundido por eletrólise de um composto metálico dissolvido, como soluto, numa banha de um eletrólito fundido, numa célula de redução na qual ocorre o efeito de anodo quando o citado composto se gastou reduzindo-se a uma percentagem critica, caracterizado por: (A) fornecer minério que contém o citado composto ao citado eletrólito, durante um período de tempo pré-determinado, chamado de fase de equilíbrio ou preparo, numa velocidade escolhida de carregamento rápida ou lenta, respectivamente, escolhida para fornecer mais ou menos minério do que o que pode ser consumido por eletrólise durante este estágio; (B) manter continuamente um anodo-piloto mergulhado no citado eletrólito, até uma dada profundidade de imersão para produzir efeito de anodo durante o citado estágio de equilíbrio; (C) eliminar o efeito de anodo no citado anodo-piloto, no fim do citado estágio de equilíbrio; (D) aplicar uma densidade de corrente escolhida sobre o citado anodo-piloto para determinar se houve ou não o efeito de anodo durante o estágio de detecção assim projetado; (E) escolher uma velocidade de carga, rápida ou lenta, em resposta ao fato de ter havido ou não um efeito de anodo, no citado anodo, durante o estágio de detecção citado, mantendo a citada velocidade de carga, rápida ou lenta, durante o estágio de equilíbrio seguinte; e (F) manter o efeito de anodo sobre o citado anodo-piloto durante o citado estágio de equilíbrio.

Reivindica-se, a prioridade do pedido correspondente depositado na Repartição de Patentes dos Estados Unidos da América, em 28 de maio de 1965, sob nº 499.601.

Ponto nº 1 do total de 12 pontos apresentados.



TERMO Nº 175.254 de 26 de novembro de 1965.

Requerente: UNILEVER N.Y. - HOLANDA

Privilegio de Invenção: "PROCESSO PARA PREPARAÇÃO DE UMA COMPOSIÇÃO ANTITRANSPIRANTE"

REIVINDICAÇÕES

1 - Processo para preparação de uma composição antitranspirante, atomizada em pó, de aerosol, isenta de álcool, caracterizada, por incluir os estágios de dispersão de um composto de alumínio em partículas, em um propelente gasoso liquefeito, a passagem da dispersão através uma peneira, e a embalagem da dispersão peneirada num recipiente de aerosol.

A requerente reivindica, a prioridade do correspondente pedido depositado na Repartição de Patentes dos Estados Unidos da América em 30 de novembro de 1964, sob o nº 414.837.

Ponto nº 1 do total de 12 pontos apresentados.

TERMO Nº 175.516 de 7 de dezembro de 1965

Requerente: THE INTERNATIONAL SYNTHETIC RUBBER COMPANY LIMITED - INGLATERRA

Privilegio de Invenção: "PROCESSO PARA PREPARAR UM POLÍMERO DE HIDROCARBONETO POLIOLEFINICO CONJUGADO"

REIVINDICAÇÕES

1 - Um processo para preparar um polímero de hidrocarboneto nato poliolefínico conjugado, em que pelo menos 80% das unidades de monômeros estão presentes na estrutura de adição cis-1,4, caracterizado por compreender o contato de um monômero de hidrocarboneto poliolefínico conjugado com um catalisador que inclui os componentes:

(A) um composto complexo de níquel ou cobalto, de um de

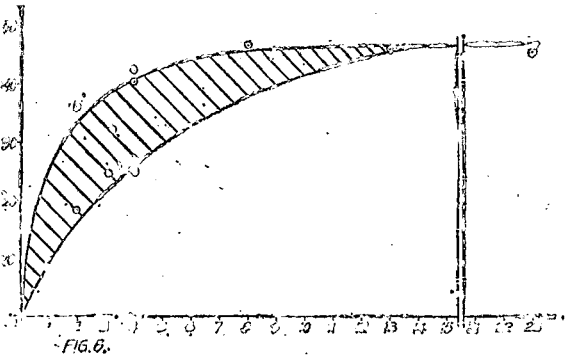
os grupos hidrocarbonetos substituídos por um ou mais átomos de carbono;

(b) um complexo de fluoreto de boro, e

(c) um alquilo, arila ou alquil-arilíftico;

Reivindicou-se a prioridade dos correspondentes pedidos depositados na Inglaterra, em 7 de dezembro de 1964, 15 de Fevereiro de 1964 e 1 de junho de 1965 sob nos 49.679, 6.378 e 23.293, respectivamente.

Ponto nº 1 do total de 16 pontos apresentados.



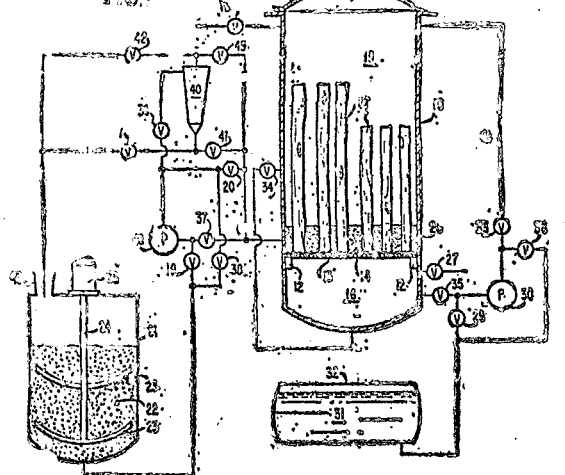
DECRETO Nº 177.926 de 17 de novembro de 1965.
Requerente: MORIE SANDERS HUDSON - E.U.A.
Privilégio de Invenção: "PROCESSO E APARELHO PARA TRATAMENTO DE MADEIRA".

REIVINDICAÇÕES

1 - Processo para tratamento de madeira, que inclui a introdução de pelo menos uma parte substancial do interior de uma extensão de madeira, incluindo um tronco, toro e gemelentos, com um meio fluido de tratamento, caracterizado pelo fato de compreender a aplicação de pelo menos uma parte de uma extremidade da referida madeira numa zona de tratamento, introduzir uma pasta fluida contendo partículas sólidas na referida zona e colocar as referidas partículas em torno da periferia da referida extensão de madeira na referida zona afastada da referida extremidade da dita madeira, formando os referidos grânulos uma aglutinação de vedação em torno da referida extensão de madeira com uma espessura suficiente para impedir a passagem de qualquer quantidade apreciável de fluido através dele e para selar a referida zona, e introduzir um meio fluido de tratamento na referida zona e provocar uma diferença de pressão entre as faces opostas da área vedada em torno da referida extensão de madeira, sendo a referida pressão suficiente para forçar o referido meio fluido de tratamento para dentro da extremidade da referida extensão de madeira enquanto simultaneamente expulsa os fluidos naturais presentes na referida madeira.

Finalmente, o depositante reivindica a prioridade do correspondente pedido depositado na Repartição de Patentes dos Estados Unidos da América do Norte, em 17 de novembro de 1964, sob nº 411.800.

Ponto nº 1 de total de 35 pontos apresentados.

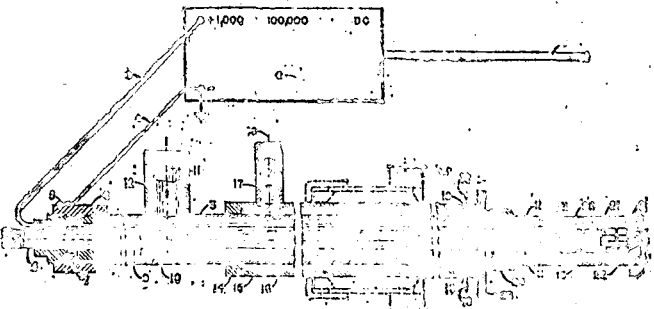


DECRETO Nº 174.588 de 27 de outubro de 1965.
Requerente: COMMERCIAL CARBON COMPANY - E.U.A.
Privilégio de Invenção: "PROCESSO PARA A FABRICAÇÃO DE NEGRO DE FUMO".

REIVINDICAÇÕES

1 - Processo para a fabricação do negro de fumo, em que material de alimentação de hidrocarboneto fluido é introduzido em uma zona de reação na qual as condições de pirólise são mantidas continuamente, caracterizado pelo aperfeiçoamento que compreende aplicar uma carga elétrica ao referido material de alimentação imediatamente antes da sua introdução na referida zona de reação.

Ponto nº 1 do total de 11 pontos apresentados.



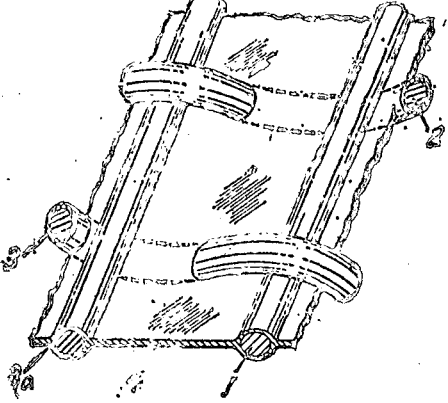
DECRETO Nº 171.905 de 6 de agosto de 1965.
Requerente: DON CORNING CORPORATION - E.U.A.
Privilégio de Invenção: "APERFEIÇOAMENTOS EM TECIDO REVESTIDO IMPERMEÁVEL À ÁGUA".

REIVINDICAÇÕES

1 - Aperfeiçoamentos em tecido revestido, impermeável à água, caracterizados pelo fato de ser provido de um revestimento de borracha de silicônio sem carga nos seus fios e de uma polifenila contínuua de referida borracha através dos interstícios do referido tecido, sendo o referido revestimento e a referida polifenila substancialmente mais espessos que em fios de tecido.

Finalmente, o depositante reivindica a prioridade do correspondente pedido, depositado na Repartição de Patentes dos Estados Unidos da América do Norte, em 8 de setembro de 1964, sob nº 394.893.

Ponto nº 1 do total de 4 pontos apresentados.



DECRETO Nº 171.882 de 6 de agosto de 1965.
Requerente: FARBWERK HOFMANN-DEUTSCHE WERKE AG - ALEMANHA.
Privilégio de Invenção: "PROCESSO APERFEIÇOADO PARA FRACTIONAMENTO DE EMULSÕES".

REIVINDICAÇÕES

1 - Processo aperfeiçoado para o fractionamento de emulsões aquosas de líquidos orgânicos, caracterizado pelo fato de se adicionar, sem a emulsões, estacionárias ou fluentes, de sílico mineral, pequenas quantidades de poli-adutos de:

- a) misturas de polialquilenoglicóis hidrossolúveis e insolúveis em água, ou
- b) produtos de adição de óxido etilénico com polialquilenoglicóis.

leno-álcool insolúveis em água, ou
os produtos que se formam pela adição simultânea de gás
do etilénico monômero e óxidos alquilénicos superiores
aos monômeros em água ou glicérol.

di-inoculáveis

Reivindica-se a prioridade do correspondente pedido de
patente na Alemanha em 6 de agosto de 1964 sob nº F 43 676 IVd/236.

Ponto nº 1 do total de 4 pontos apresentados.

TERMO Nº 171.793 de 4 de agosto de 1965.

Requerente: LAREDO S.A. ENGENHARIA, COMÉRCIO E INDÚSTRIA - SÃO PAULO

Privilégio de Invenção: "APERFEIÇOAMENTOS EM MÁQUINAS PARA TRITURAR

FORRAGEM"

REIVINDICAÇÕES

1 - Aperfeiçoamentos em máquinas para triturar forragens, de
integrar ou picar milho, mandioca, capim e outros produtos, caracte-
rizados esses aperfeiçoamentos essencialmente por compreenderem o
corpo da máquina, em que são ligados braços de fixação da máquina
ao trator, compreendendo um pino de fixação no terceiro ponto de fixa-
ção do trator para levantamento hidráulico, e os respectivos pinos fixa-
dores desses braços, sendo ainda provido, para a tomada de força no
eixo do trator, um eixo cardã, conjugado com o sistema de trans-
missão redutora da máquina, montado em seu próprio corpo, sendo pro-
vedido o uso de uma transmissão por correias, de regularização das
velocidades do rotor da máquina, rotor esse que aciona o sistema de
integrador da máquina, o qual compreende facas móveis e uma faca o-
scilante radial periférica e oscilante, apoiados em quatro orbi-
tes de ferros chatos, nele fixadas por meio de pinos e parafusos, e
sendo ainda a dita máquina provida de uma moega de alimentação da
forragem para o interior da mesma e de peneiras montadas em trilhos
para classificação e descarga de material, através da correspondente
abertura de descarga.

Ponto nº 1 de total de 3 pontos apresentados.

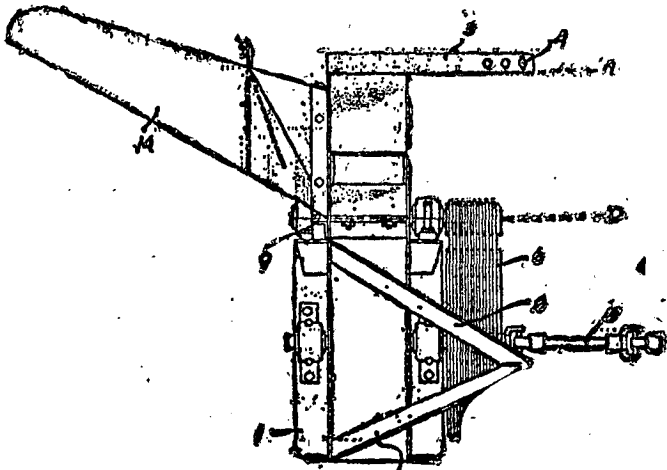


FIG. 1

TERMO Nº 170.188 de 4 de junho de 1965.

Requerente: AVON PRODUCTS, INC - E.U.A.

Privilégio de Invenção: "ESTRUTURA"

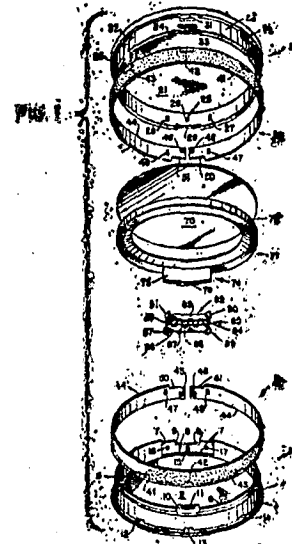
REIVINDICAÇÕES

1 - Um estípe, caracterizado pelo fato de abrigar um estípe
ento, em forma de taça, tendo uma base e uma parede afunilada de sua
periferia, para delimitar uma primeira borda e terminado, a uma alti-
za predeterminada, numa segunda borda; um arco do recipiente chato, es-
tendido na dita primeira borda e cobrindo a superfície externa da di-
ta parede, com uma de suas beiras constituindo uma continuação da di-
ta segunda borda; pelo menos três orelhas no dito arco do recipiente,
penetrando na dita parede, entre as referidas primeira e segunda bor-
das; uma tampa em forma de taça, tendo uma peça de cobertura e uma
parede afunilada de sua periferia, para delimitar uma terceira borda

e terminado, a uma altura predeterminada, numa quarta borda; com
estender na sua forma à dita segunda borda; um arco do taça chato, es-
tendido na referida terceira borda e cobrindo a superfície externa
da parede da dita taça, com uma beira, constituindo uma continuação
da dita quarta borda; pelo menos, três orelhas no dito arco do
taça, penetrando na referida parede, entre as referidas terceira e quarta
bordas, e abridoras ligando articuladamente a dita taça ao arco do
taça recipiente, com as referidas segunda e quarta bordas de saída a
mão.

A requerente reivindica a prioridade do correspondente pedido
de, depositado na Repartição de Patentes dos Estados Unidos da América,
em 4 de junho de 1964, sob nº 372.483.

Ponto nº 2 de total de 17 pontos apresentados.



TERMO Nº 169.821 de 21 de maio de 1965.

Requerente: POLEWSKI & ZOELLNER - ALEMANHA

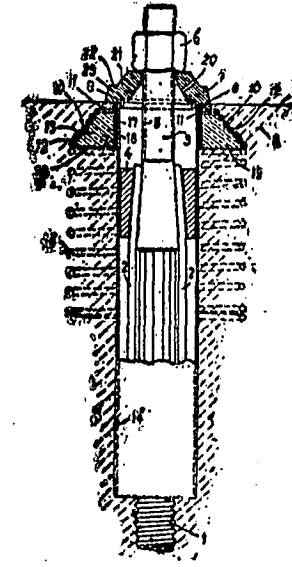
Privilégio de Invenção: "ANCORAGEM DE ELEMENTO TENSOR"

REIVINDICAÇÕES

1 - Ancoragem de elemento tensor, própria para estruturas
de concreto sob tensão e em que a força de tensão é transmitida para
o concreto por meio de uma porca, aparafusada sobre o elemento
tensor, e de uma placa de ancoragem, caracterizada pela fato de que a placa de ancoragem apresenta a forma de um
sino e se apoia com a sua margem externa apenas indiretamente no
concreto através de uma capota composta de uma armadura e de um enchimento
elástico.

Requerente, a depositante reivindica a prioridade do correspon-
dente pedido, depositado na Repartição de Patentes da Alemanha e
em 21 de maio de 1964, sob o nº F 34 307 V 37.

Ponto nº 1 de total de 3 pontos apresentados.



TERMO Nº 169.520 de 7 de maio de 1964

Requerentes: NATIONAL DISTILLERS AND CHEMICAL CORPORATION = = E.U.A.

Privilegio de Invenção: "COMPOSIÇÃO PARA MOLDAGEM DE POLIESTIRENO DE ALTO IM-
FACTO"

REIVINDICAÇÕES

1 - Composição para moldagem de poliestireno de alto im-
facto, caracterizada pelo fato de compreender uma mistura de: (1) uma resina
de tipo poliestireno, (2) um elastômero sintético produzido por polimeriza-
ção "alfin", consistindo de, pelo menos, um polímero escolhido do grupo, que
consiste de: (A) homopolímeros de butadieno e (B) interpolímeros de, pelo
menos, cerca de 45%, por peso, de butadieno com, pelo menos, um monômero es-
colhido do grupo, consistindo de dienos alifáticos conjugados e hidrocarbong
tos aromáticos de monovinila da série do benzeno, tendo os ditos elastômeros
(A) e (B) um peso molecular de 50.000 a 3.250.000 e, (3) uma composição
produzida pelos estágios, compreendendo a polimerização, na presença de um
catalisador "alfin", em um primeiro estágio, de uma composição compreendendo
(a) 50 a 100% de hidrocarboneto dieno conjugado e, (b) 0 - 50% de hidrocarbong
tos aromáticos monovinílicos da série do benzeno, tendo o radical vinila
ligado diretamente a um átomo do carbono do núcleo aromático e, depois disso,
ou, pelo menos, um incremento introduzir os componentes (a) e (b) em condi-
ções de polimerização "alfin" ao produto reacional do primeiro estágio em
proporções tais a produzir uma composição, tendo uma proporção de 4 a 30% de
(a) e 96 a 70% de (b), em que o componente (3) está presente em uma propor-
ção de 0,5 - 99,5%, por peso.

Reivindica-se a prioridade do correspondente pedido de-
positado nos Estados Unidos da América em 7 de maio de 1964 sob nº 365.779.

Ponto nº 1 do total de 7 pontos apresentados.

TERMO Nº 165.983 de 31 de dezembro de 1964

Requerente: GEORGE LUCAS = = FRANÇA

Privilegio de Invenção: "APERFEIÇOAMENTOS RELATIVOS ÀS SAPATAS DE FREIOS A /
TAMBOR PARA VEÍCULOS EM GERAL"

REIVINDICAÇÕES

2 - Aperfeiçoamentos relativos às sapatas de freios a /
tambor para veículos em geral, caracterizado pelo fato que comporta um corpo
dotado na sua face de fricção de barrinhas que fazem um ângulo com o eixo /
longitudinal da sapata é preferivelmente perpendicular a este eixo, estas /
barrinhas tendo uma secção reta perfilada de forma a se obter uma parte em /
encaixe, elementos do guarnição ou patins sendo colocados entre estas barrin-
has e sendo retidos no lugar por empenhamento dos talões ou de partes análog
as sob as partes em encaixe das barrinhas.

Reivindica-se a prioridade do correspondente pedido de-
positado na França em 13 de fevereiro de 1964 sob nº 965.609.

Ponto nº 1 do total de 8 pontos apresentados.

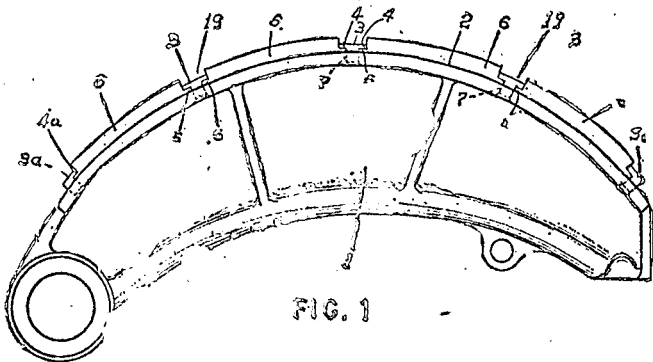


FIG. 1

TERMO Nº 166.019 de 31 de dezembro de 1964

Requerente: VLADIMIR SCIBLO E CAIO MARCIO LACUEIRA NEDER = = GUANABARA

Privilegio de Invenção: SISTEMA DE DIREÇÃO HIDRÁULICA SEMI-AUTOMÁTICA PARA /
VEÍCULOS

REIVINDICAÇÕES

1 - Um sistema de direção hidráulica semi-automática pa-
ra veículos motorizados, caracterizado por compreender uma válvula de comando

de tipo de Garrett instalada no corpo de um barra de direção do próprio /
sistema de direção do veículo, e comandada pelo arranjo do direção situado a /
partir do volante da direção, um conjunto hidráulico compreendendo um cilindro
de aço com que transmite o movimento ao sistema pela formação de uma região de
alta pressão em cada extremidade do cilindro.

Ponto nº 1 do total de 5 pontos apresentados.

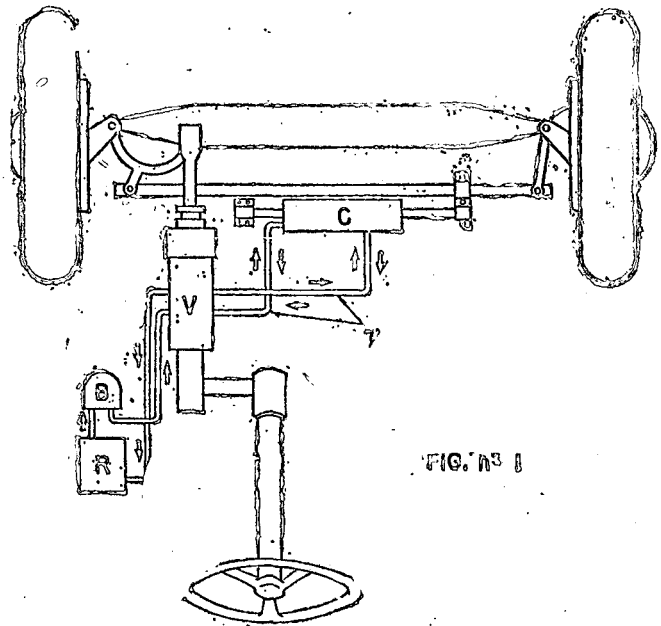


FIG. Nº 1

TERMO Nº 165.640 de 24 de dezembro de 1964

Requerentes: A. B. DICK COMPANY = = E.U.A.

Privilegio de Invenção: "LÂMINAS POSITIVAS PARA A PRODUÇÃO DE CÓPIAS PARA /
TRANSFERÊNCIA POR DIFUSÃO"

REIVINDICAÇÕES

1 - LÂMINAS POSITIVAS PARA A PRODUÇÃO DE CÓPIAS PARA /
TRANSFERÊNCIA POR DIFUSÃO, compreendendo uma lâmina positiva para uso na pro-
dução de cópia pela difusão de halogeneto de prata de um negativo exposto, /
que compreende uma folha de papel base contendo uma mistura de sílica coloidal
e agente nucleante para nucleação para efetuar formação de prata de halo-
geneto de prata difuso, caracterizada porque a sílica coloidal está presente
na mesma em uma quantidade dentro da faixa de 0,005 a 20% por peso da chapa
e o agente nucleante está presente em uma quantidade dentro da faixa de 0,0005
a 2% por peso da chapa.

Reivindica-se a prioridade do correspondente pedido de-
positado nos Estados Unidos da América em 16 de janeiro de 1964 sob nº 00000
338.267.

Ponto nº 1 do total de 13 pontos apresentados.

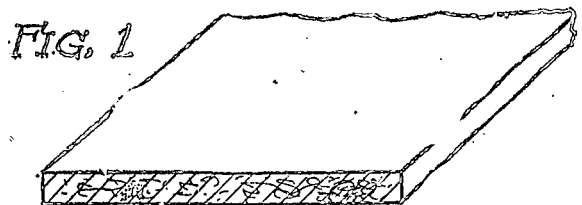


FIG. 1

TERMO Nº 164.499 de 18 de novembro de 1964

Requerente: AKTIESELSKABET GLUD & MARSTRANDS FABRIKER = = DINAMARCA

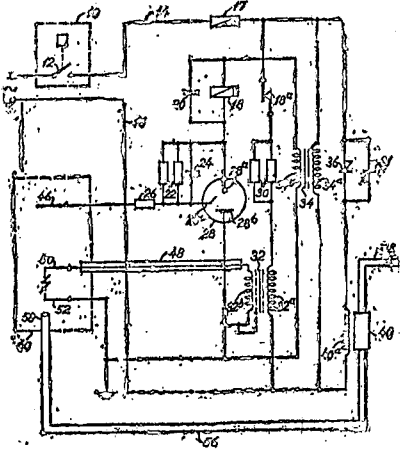
Privilegio de Invenção: "APARÉLHO PARA IGNIÇÃO E SUPERVISÃO DE COMBUSTÍVEL DE /
UM COMBUSTÍVEL LÍQUIDO OU GASOSO"

REIVINDICAÇÕES

1 - Um aparelho para ignição e supervisão de uma combus-
tão de combustível líquido ou gasoso, compreendendo um circuito elétrico que
inclui dispositivos de ignição, e uma válvula eletricamente comandada para /
abastecimento de combustível, caracterizado pelo fato do circuito elétrico /
ser adaptado para fornecer voltagem de ignição aos dispositivos de ignição /
no caso da ausência de uma chama de combustão, pelo que o circuito elétrico

Compreende pelo menos um dispositivo protetor contra sobrepasse, que é desligado o ligado de tal maneira que se tornará ativado e nesse modo provoca uma interrupção do abastecimento de combustível e ignição no caso de sobrecarga/ ausência de uma chama de combustão.

Reivindica-se a prioridade do correspondente pedido depositado na Inglaterra em 18 de novembro de 1963 sob nº 45.458 Ponto nº 1 do total de 12 pontos apresentados

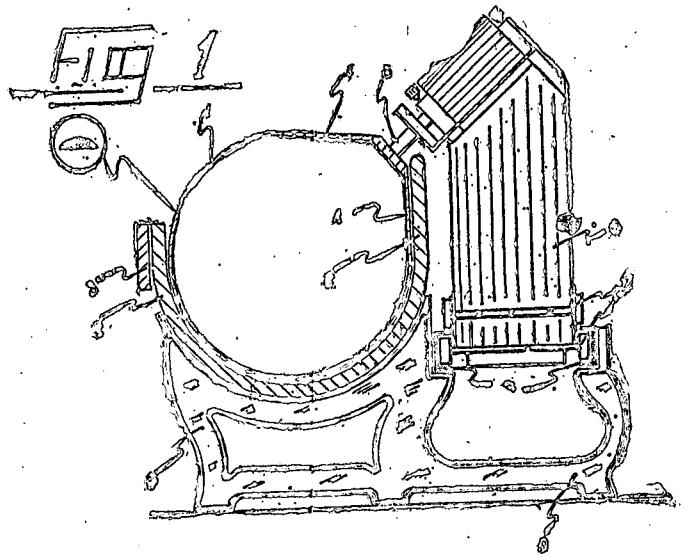


TERMO nº 202.866 de 30 de outubro de 1964. Requerentes DOMINGO REYONARO S.R.L. - ARGENTINA. Privilégio de Invenção: "APERFEIÇOAMENTOS EM MISTURADORES PARA MASSAS ALIMENTÍCIAS"

REIVINDICAÇÕES

1 - Aperfeiçoamentos em misturadores para massas alimentícias do tipo que compreende um tanque de processamento montado sobre uma estrutura de suporte da máquina que possui simultaneamente dois trilhos sobre os quais se desloca com movimento rotativo de valvas um par de transportadores com o seu mecanismo propulsor, caracterizado pelo fato de serem providos pelo eixo três braços ou raios concêntricos, ligados a um motor fixado no ponto superior do dito eixo que lhe transmite a energia motora sincronizando com revoluções com o dito eixo, os transportadores têm posição evitada como formado por uma malha porosa em arco de circunferência terminando em setas metálicas convergentes apontando a forma do próprio tanque;

Ponto nº 01 do total de 2 pontos apresentados.



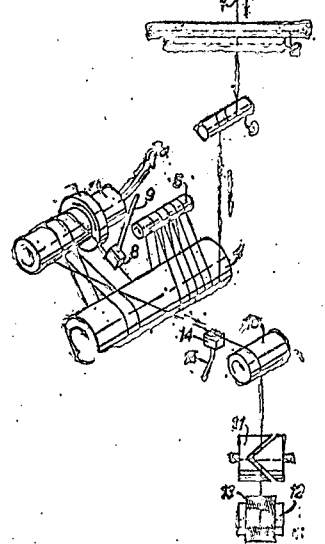
TERMO nº 164.274 de 12 de novembro de 1964. Requerentes MONSIEUR COMPANY - E.U.A. Privilégio de Invenção: "PROCESSO E APARELHO PARA O TRATAMENTO DE FIO FILAMENTADO SIMULTÂNEO CONTÍNUO SUBSTANCIALMENTE DE FIBRO"

REIVINDICAÇÕES

1 - Processo para preparar um fio filamente contínuo com duas independentemente cada, tendo em tratamento substancialmente de...

se com os seus filamentos individuais em relação com o ponto paralelo tendo um caráter unifilar simulado, os filamentos individuais sendo ligados em pontos a base o diâmetro de modo a proporcionar no fio uma rotundidade transversal escassa, caracterizada pelo fato de compreender: proporcionar uma fonte de fios avulsos o fio individualmente; proporcionar um torcimento feio no fio de modo que este é avançado aplicar no fio uma pequena quantidade de um solvente orgânico líquido evaporável e o fio é submetido ao torcimento de modo que o fio portador de solvente aquece até o fio para dissipar o gás do solvente e coletar o fio de uma maneira ordenada.

Finalmente, a Reivindicação Reivindica, o prioridade do correspondente pedido depositado na República de Patentes dos Estados Unidos da América do Norte, em 12 de novembro de 1963, sob nº 222.704 Ponto nº 2 do total de 13 pontos apresentados.



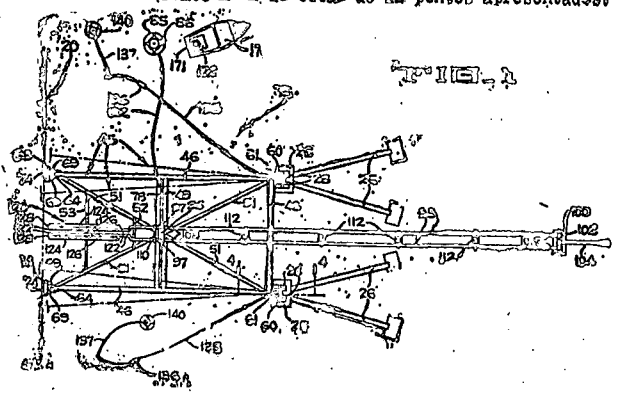
TERMO nº 163.631 de 29 de outubro de 1964. Requerentes: FICO CORPORATION - E.U.A. Privilégio de Invenção: "PROCESSO E EQUIPAMENTO PARA TRANSMISSÃO DE FORÇA AO LARGO DA PRATA"

REIVINDICAÇÕES

1 - Um equipamento para estabelecer comunicação de força de um barco flutuando numa área de ancoragem pré-determinada da água, caracterizado por ter um dispositivo de âncora submerso na água, um dispositivo de ancoragem submerso na água, um dispositivo de ancoragem submerso na água em relação de espaçamento com a área de ancoragem, um dispositivo de suporte ligado ao dispositivo de ancoragem para levantar o abaixar o dispositivo de ancoragem de fluido na água para controlar o movimento do barco em direção ao dispositivo de ancoragem, e um dispositivo de tensionamento para controlar o dispositivo de suporte ao barco, para resistir ao movimento de bases do barco fora do dispositivo de ancoragem.

Reivindica-se a prioridade do correspondente pedido depositado nos Estados Unidos da América em 12 de novembro de 1963 sob nº 223.546

Ponto nº 1 do total de 11 pontos apresentados.



TERMO Nº 163.878 de 30 de outubro de 1964

Requerentes: RANCO INCORPORATED - E.U.A.

Privilégio de Invenção: "CIRCUITOS DE CONTRÔLE PARA BANCOS DE GÊLO"

REIVINDICAÇÕES

1 - Um aparelho de controle para operar dispositivos / congeladores eletricamente ativados em um tanque de canho de gelo de maneira a manter a espessura do gelo no seu interior dentro de uma gama pré-determinada, compreendendo um par de eletrodos espaçados dispostos no dito tanque de maneira a serem interligados por um trajeto de passagem de corrente que aumenta e diminui em resistência elétrica a medida que a água no dito trajeto se congela e se funde, dispositivos fornecedores de energia elétrica ligados com os ditos eletrodos em série com um resistor para proporcionar uma tensão polarizadora através de dito resistor correspondente a passagem de corrente entre os eletrodos, um relé atuável para ativar os ditos dispositivos congeladores, dispositivos amplificadores sensíveis a dita tensão polarizadora para efetuar a atuação do dito relé, caracterizado pelo fato de que fornecimento de energia proporciona corrente alternada retificada e a onda completa não filtrada de forma que a dita tensão polarizadora compreende uma forma de onda correspondente tendo uma série de cristas, o dito relé sendo bi-estável e a ativação de meia energia, os ditos dispositivos amplificadores são do tipo contador, tendo um valor crítico pré-determinado de resposta de forma a ser ativado para uma fase condutora quando as cristas da dita tensão polarizadora ultrapassam o dito valor crítico, e os dispositivos amplificadores sendo/ sendo não-condutores com cada região do dito componente AC do dito potencial de onda completa de onda completa a zero de forma que a ativação do dito relé se encontra a meia energia quando a amplitude de crista da dita tensão polarizadora apenas alcança o dito valor crítico, aumenta para plena energia quando a amplitude da dita tensão polarizadora aumenta acima do dito valor crítico, e cai abruptamente a zero quando a tensão polarizadora cai abaixo do dito valor crítico, pelo que é estabelecido um diferencial apreciável entre a resistência de trajeto de passagem de corrente que atuará o dito relé para ativar os dispositivos congeladores e a resistência do trajeto de corrente que porá termo a ativação dos ditos dispositivos congeladores.

Reivindica-se a prioridade do correspondente pedido depositado nos Estados Unidos da América em 31 de outubro de 1963 sob nº ... 320.366

Ponto nº 1 do total de 5 pontos apresentados.

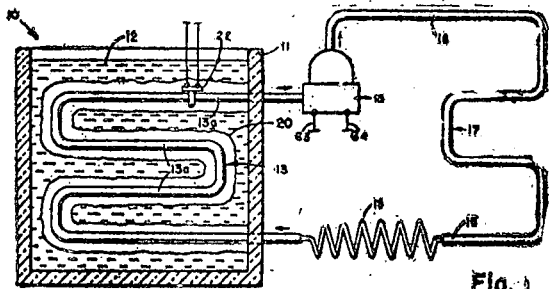


Fig. 1

TERMO Nº 163.828 de 29 de outubro de 1964.

Requerentes: MONSANTO COMPANY - E.U.A.

Privilégio de Invenção: "PROCESSO PARA A PREPARAÇÃO DE UMA COMPOSIÇÃO DE ENCOLAMENTO E DE UMA TELA CELULÓSICA COLADA, BEM COMO AS RESPECTIVAS COMPOSIÇÕES DE REAGENTES"

REIVINDICAÇÕES

1 - Um processo para fabricação de uma composição de epoxi-resina, caracterizado por compreender a reação de um epóxido de alifático - bisamina-anidrido málico, com umaamina contendo pelo menos um grupo amino primário para formar a correspondente imida, e subsequentemente a reação pelo menos parcial da imida com uma epi-haloaldrina para formar a correspondente composto epoxialquílico epoxidado.

A requerente reivindica a prioridade do correspondente pedido depositado na Repartição de Patentes dos Estados Unidos da América, em 28 de outubro de 1963, sob nº 319.499.

Ponto nº 1 do total de 22 pontos apresentados.

TERMO Nº 193.639 de 13 de outubro de 1963

Requerente: BERNARDINO MACHADO - SÃO PAULO

Privilégio de Invenção "BORNE PARA CONTACTOS ELÉTRICOS, EM ESPECIAL PARA BATERIAS DE VEÍCULOS"

REIVINDICAÇÕES

1 - "BORNE PARA CONTACTOS ELÉTRICOS, EM ESPECIAL PARA BATERIAS DE VEÍCULOS", caracterizado por ser constituído de um corpo (1) cavado cônica na parte inferior, tendo esboçado na parede lateral um perfil de fixação (2), e tendo um prolongamento (3) central superior com rosca no qual uma porca (4) pode fixar uma plaqueta (5) no prolongamento encaixado, possuidora de uma extremidade recurvada para aprisionar a extremidade de um condutor elétrico.

Ponto nº 1 do total de 2 pontos apresentados.

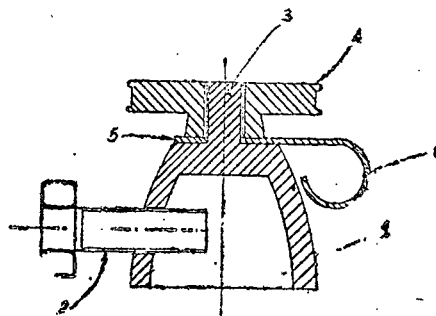


FIG. 1

TERMO Nº 193.610 de 11 de outubro de 1963

Requerente: KEYES FIBRE COMPANY - E.U.A.

Privilégio de Invenção "ESTOJO DE EMBALAGEM"

REIVINDICAÇÕES

1 - Estojo de embalagem, caracterizado por compreender paredes laterais ligadas entre si e com um fundo, uma tampa a fita destinada, uma indentação projetando-se para dentro e afinando para cima, situada em pelo menos uma das paredes do estojo, abas de recepção e retenção feitas nos lados opostos da indentação em referência, em nível entre o topo do o fundo, uma extensão da aba na referida tampa, em alinhamento com a indentação citada, compreendendo a dita extensão da aba uma porção estreita guiada que termina em uma porção alargada, dotada de orelhas laterais e de cada lado da mesma, ficando tais orelhas distribuídas para se intertravarem com os dispositivos já citados de recepção e retenção, ficando a porção alargada recobrimdo a dita indentação, a fim de oferecer apoio ao para a inserção da ponta dos dedos por trás de sua extremidade.

A requerente reivindica a prioridade do correspondente pedido depositado na Repartição de Patentes dos EE.UU. da América em 5 de junho de 1963, sob nº 285754.

Ponto nº 1 do total de 6 pontos apresentados.

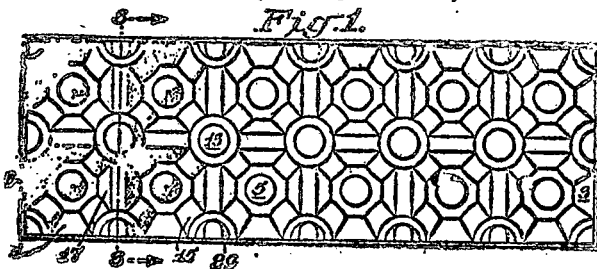


Fig. 1

TERMO Nº 153.168 de 27 de dezembro de 1961

Requerentes: SPERRY RAND CORPORATION - E.U.A.

Privilégio de Invenção "DOBRADIÇA SEPARÁVEL PARA RECIPIENTES COM DUAS SEÇÕES DESTACÁVEIS"

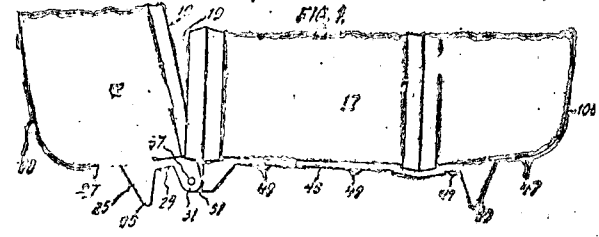
REIVINDICAÇÕES

1 - Dobradiça separável para recipiente com duas seções, destacáveis uma da outra, caracterizada por compreender uma primeira parte com uma superfície de apoio para receber um pino, uma segunda parte giratória

de um pino, uma canoleta formada na polidica parte voltada para a superfície de montagem de seu próprio elemento, formando uma ranhura, com a lingueta dentro da canoleta que pode mover-se para uma primeira posição para impedir que o pino saia da superfície do apoio que o recebe, e para uma segunda posição que permite a retirada do pino da superfície do apoio que o recebe, permitindo assim as duas funções da dobradiça, e a canoleta que mantém a lingueta fechada para a primeira posição, as duas dobradiças sendo montadas e posicionadas nas duas seções do recipiente de maneira a proteger a lingueta contra uma eventual separação quando o recipiente estiver fechado e havendo uma superfície excêntrica na tampa e gueta que colabora com o pino para fechar a lingueta que colabora com o pino para mover a lingueta à segunda posição quando for necessária uma certa pressão sobre a superfície excêntrica, através do vidro, quando as duas seções do recipiente estiverem abertas.

A requerente reivindica a prioridade do correspondente pedido depositado na Repartição de Patentes dos Estados Unidos da América em 19 de outubro de 1962 sob nº 227,508.

Ponto nº 1 do total de 3 pontos apresentados.



TERMO Nº 152.519 de 4 de setembro de 1963

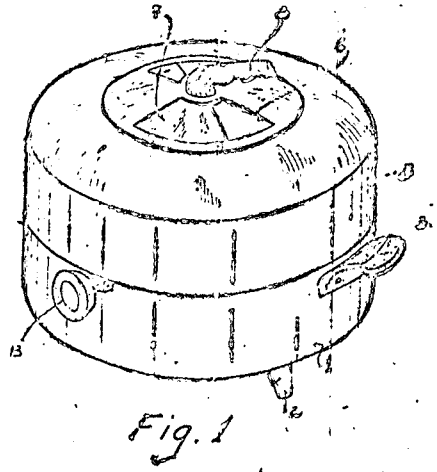
Requerente: LUALDO CASTAGNARI - SÃO PAULO

Privilegio de Invenção "NOVA ASSADEIRA"

REIVINDICAÇÕES

1 - Nova assadeira, caracterizada por ser constituída por uma tampa de interior provida de pés e de pegas externas, bem como, de orifícios em seu fundo, sendo a referida parte inferior completada por uma tampa, dotada de aberturas graduáveis, por meio de um eixo giratório.

Ponto nº 1 do total de 3 pontos apresentados.



TERMO Nº 145.010 de 28 de novembro de 1962

Requerente: CIFA S.A. - S.A. Anonyme - SUÍÇA

Privilegio de Invenção: "PROCESSO PARA A FABRICAÇÃO DE PREPARAÇÕES CORANTES"

REIVINDICAÇÕES

1 - Processo para a fabricação de preparações corantes na forma sólida, que têm um baixo teor de eletrólito, caracterizado pelo fato de se tratar um corante, contendo metal, orgânico, em um meio líquido com um eletrólito hidro-insolúvel de alto peso molecular, o qual é usado à temperatura ambiente e tem uma ação dissolvente no conjunto de metal corante.

Reivindica-se prioridade do correspondente pedido, de

posição na Repartição de Patentes de Suíça em 29 de novembro de 1961 e 30 de outubro de 1962, sob os nºs. 13300/61 e 12742/62 respectivamente.

Ponto número 2 de 14 pontos apresentados.

TERMO Nº 154.013 de 24 de outubro de 1963

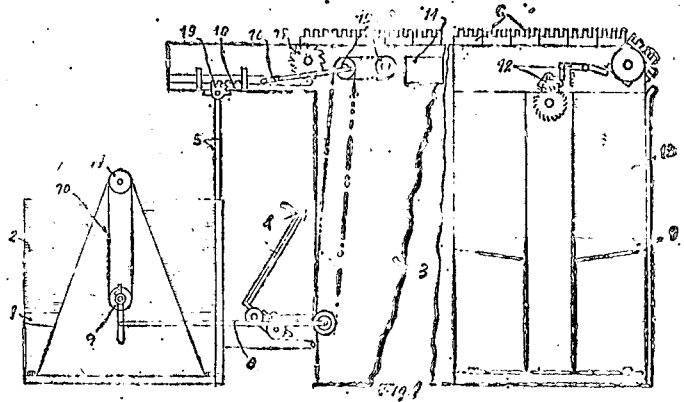
Requerente: JOSÉ DANIEL MARTIN BARRAU - SÃO PAULO

Privilegio de Invenção "MÁQUINA AUTOMÁTICA PARA DESIDRATAÇÃO DE PAPEL E PELLE E OUTROS"

REIVINDICAÇÕES

1 - MÁQUINA AUTOMÁTICA PARA DESIDRATAÇÃO DE PAPEL PAPERÃO E OUTROS, caracterizado por se formar de uma câmara móvel cujos eixos são dotados de pinças que seguram em posição vertical, as folhas úmidas de papel ou papelão durante seu trajeto dentro da estufa de secagem.

Ponto nº 1 do total de 7 pontos apresentados.



TERMO Nº 154.618 de 19 de novembro de 1963

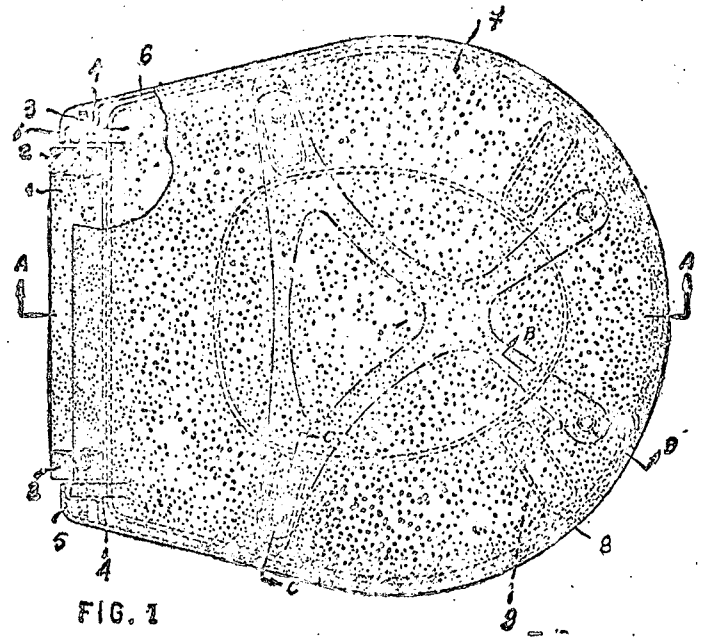
Requerente: C.B.B. COMPANHIA BRASILEIRA DE EXTRUSÃO - SÃO PAULO

Privilegio de Invenção "APERFEIÇOAMENTOS EM ALÇENOS PARA SACIAS SANITÁRIAS"

REIVINDICAÇÕES

1 - Aperfeiçoamentos em assentos para bacias sanitárias, caracterizados pelo fato de o assento e tampa do conjunto articularem através de orelhas laterais posteriores, nas orelhas extremas de uma placa alongada, placa esta que será perfurada, para a sua fixação, de acordo com o tipo da bacia em que for aplicada.

Ponto nº 1 do total de 3 pontos apresentados.



TERMO Nº 155.059 de 3 de dezembro de 1963

Requerente: MIGUEL TENENBAUM - RIO GRANDE DO SUL

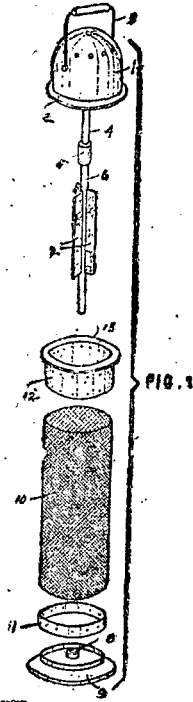
Privilegio de Invenção "NOVO AGITADOR-MISTURADOR DE LÍQUIDOS"

REIVINDICAÇÕES

1 - Novo agitador-misturador de líquidos, a ser aplicado em máqui-

das de lavar louças, peças de vidro, pequenas peças de roupa, como tambores em máquinas de tinturaria, aparelhos de laboratório, e outros, caracterizado por compreender inicialmente uma caixa substancialmente cilíndrica, com a parte extrema superior suavemente arredondada, e provida de flange anelar em sua extremidade fechada inferior, bem como equipada com uma alça para suspensão, caixa esta que encerra internamente um motor elétrico, cujo eixo avança inferiormente para fora da mesma, a través de pequena abertura central.

Ponto nº 1 do total de 4 pontos apresentados.



BREVÉ Nº 155,229 de 6 de dezembro de 1963

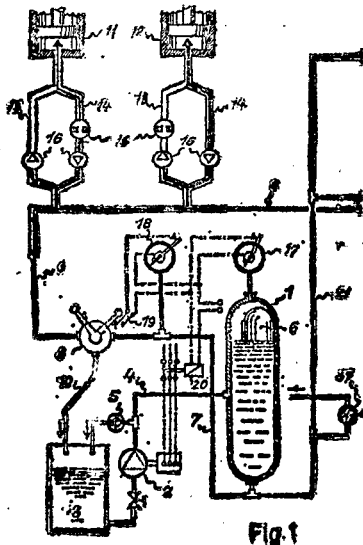
Requerente: JOHN KIMMELMEYERS SOHNE - ALEMANHA

Privilégio de Invenção: "INSTALAÇÃO HIDRÁULICA PARA CALANDRA"

REIVINDICAÇÕES

1 - Instalação hidráulica para por os cilindros de uma calandra sob pressão, caracterizada pelo fato de que a válvula de reversão para o fornecimento ou a retirada de pressão se acha acoplada com um contato que provoca a descarga da pressão e se acha ligado em série com o contato de um manômetro ajustado a um valor superior à pressão normal, provendo assim o reabastecimento do garrafão hidráulico até um valor situado acima da pressão normal, sendo que, em dependência da pressão da calandra, são produzidas e a colocação dos cilindros em posição oblíqua por meio de cilindros reguladores, bem como o avançamento ou o apertamento do freio de desenvolvimento.

Ponto nº 1 do total de 4 pontos apresentados.



BREVÉ Nº 195,946 de 9 de janeiro de 1964

Requerente: ARROWHARD ENGINEERING CORPORATION - E.U.

Privilégio de Invenção: "PROCESSO DE FABRICAÇÃO E ARTIGO DE METAL"

REIVINDICAÇÕES

1 - Processo para formar roldanas, polias e artigos semelhantes, com entalhe, caracterizado por compreender os estágios de formar a matriz em forma de disco de metal, girar a matriz e cortar inicialmente a borda periférica da matriz para formar um entalhe periférico e dois flanges orientados angularmente, e comprimir progressivamente os citados flanges lateralmente, aumentando o entalhe enquanto vai sendo cortada progressivamente a matriz.

Reivindicou-se prioridade do correspondente pedido, depositado na Repartição de patentes dos Estados Unidos da América do Norte em 10 de janeiro de 1963, sob nº 250.629.

Ponto nº 1 de 8 pontos apresentados.

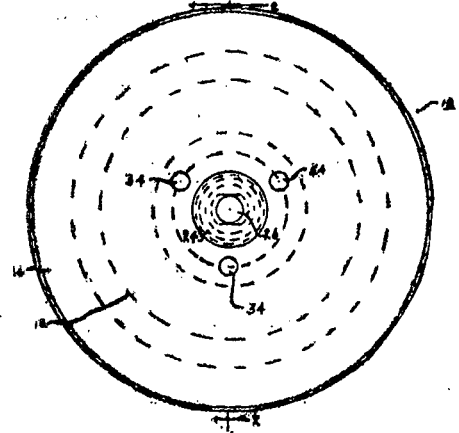


FIG. 1

BREVÉ Nº 156,986 de 31 de janeiro de 1964

Requerente: COLGATE-PALMOLIVE COMPANY - E.U.

Privilégio de Invenção: "COMPOSIÇÕES PARA LAVAGEM DE ROUPAS"

REIVINDICAÇÕES

1 - Uma composição caracterizada por compreender

a) um sal de amônio quaternário tendo dois grupos alquila substituídos, que normalmente apresenta a tendência de emulsificar os tecidos; b) um composto escolhido no grupo constituído por: (b₁) carbonato alcalino de metal alcalino, (b₂) um copolímero de ster não-til vinílico e anidrido málico, (b₃) um agente amilante estável e (b₄) suas misturas, com álcalis e de alvejantes, e (b₅) suas misturas.

Reivindicou-se prioridade do correspondente pedido, depositado na Repartição de patentes dos Estados Unidos da América do Norte, em 28 de maio de 1963, sob nº 283.702.

Ponto nº 2 de 20 pontos apresentados.

BREVÉ Nº 157,070 de 23 de fevereiro de 1964

Requerente: THE RELIANCE ELECTRIC AND ENGINEERING COMPANY - E.U.

Privilégio de Invenção: "COMBINAÇÃO DE POLIA E DE REDUTOR DE VELOCIDADE"

REIVINDICAÇÕES

1 - A combinação de polia e de redutor de velocidade de eixo, a polia tendo um eixo e dois discos extremos com aberturas centradas nos eixos e um eixo se estendendo longitudinalmente através das ditas aberturas, e a unidade redutora sendo montada no dito eixo e tendo uma manga motriz se estendendo através a abertura num dos ditos discos extremos, e um dispositivo para travar a dita manga e disco em relação propulsora, caracterizada pelo fato de a unidade redutora ser do tipo planetário.

Ponto nº 1 de 13 pontos apresentados.

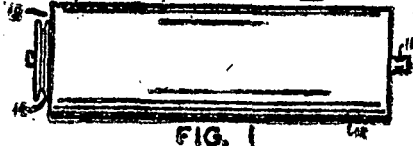


FIG. 1

TERMO Nº 157.032 de 26 de fevereiro de 1964

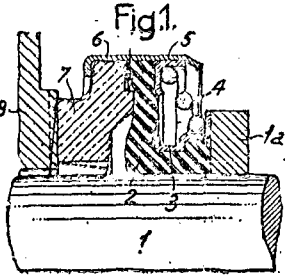
Requerente: MAXIME AMIRAULT e PAUL DESTOUMIÉUX - FRANÇA

Privilégio de invenção: "DISPOSITIVO DE VEDAÇÃO ENTRE UMA PARTE FIXA E UMA ROTATIVA"
REIVINDICAÇÕES

1 - Dispositivo de vedação entre uma parte fixa e uma parte rotativa, dita em contacto axial ou lateral, constituído por um anel de fricção, de material sintético, ligado à parte girante ou à parte fixa por uma membrana de elastômero, caracterizado pelo fato de que a parte circular da membrana, 2, carregando a rodela de fricção, é reforçada por um anel metálico 9.

Reivindica-se prioridade do correspondente pedido, depositado na Repartição de patentes da França em 22 de fevereiro de 1963, sob nº P.V. 925.713.

Ponto nº 1 de 8 pontos apresentados.



TERMO Nº 157.119 de 26 de fevereiro de 1964

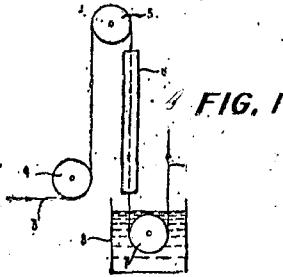
Requerente: E. I. DU PONT DE NEMOURS AND COMPANY - EE.UU.

Privilégio de invenção: "APERFEIÇOAMENTO NO PROCESSO DE PRODUÇÃO DE FOLHAS DE FLANDRES DE ELEVADA RESISTÊNCIA À CORROSÃO"
REIVINDICAÇÕES

1 - Aperfeiçoamento no processo de produção de fôlha-de-flandres de elevada resistência à corrosão, compreendendo o fato de se aquecer a dita fôlha-de-flandres a uma temperatura situada entre 271,1°C e 454,4°C (520°F e 850°F).

Reivindica-se prioridade do correspondente pedido, depositado na Repartição de patentes, dos Estados Unidos da América do Norte, em 15 de julho de 1963, sob nº 295.612.

Ponto nº 1 de 4 pontos apresentados.

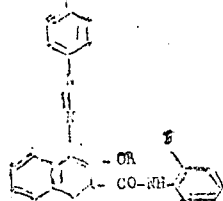


TERMO Nº 157.500 de 12 de março de 1964

Requerente: FARMERIE HOECHST AKTIENGESELLSCHAFT vorm. MEISTER LUCIUS BRUNING - ALÉMANHA

Privilégio de invenção: "PROCESSO PARA A PREPARAÇÃO DE MONOAZOCORANTES SOLÚVEIS EM ÁGUA"
REIVINDICAÇÕES

1 - Processo para a preparação de monoazocorantes insolúveis em água, caracterizado pelo fato de prepararem corantes da fórmula geral



em qual R significa um grupo metila, metoxila ou etoxila, e R₁ representa um grupo hidrogênio ou um resíduo alquila ou um resíduo arila eventualmente substituído, mediante copulação ou condensação segundo métodos em si conhecidos.

Finalmente a depositante reivindica a prioridade do correspondente pedido depositado na Repartição de Patentes da Alemanha, em 13 de março de 1963 e 23 de dezembro de 1963, sob os nºs F 39.238 IVc/22a e F 41.623 IVc/22a, respectivamente.

Ponto nº 1 do total de 3 pontos apresentados.

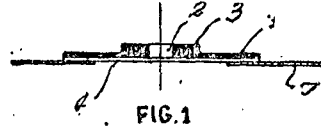
TERMO Nº 157.149 de 27 de fevereiro de 1964

Requerente: MARCELO TEHER - SÃO PAULO

Privilégio de invenção: "APERFEIÇOAMENTOS EM OU RELATIVOS A VÁLVULAS DE AR"
REIVINDICAÇÕES

1 - Aperfeiçoamentos em ou relativos a válvulas de ar, confeccionadas em plástico, compreendendo disco ou placa plástica soldada à face interna ou externa da parede receptora da válvula, esta portadora de orifício central, obturável por tampão, caracterizados os aperfeiçoamentos pelo fato de que o orifício se apresenta dotado de flange ou espessamento que o circunda, enquanto que pela face oposta se encontra aplicada, presa pelas extremidades das bordas do disco ou placa mencionados, faixa plástica cuja parte central contata-se livremente contra o tampo interno da abertura da válvula.

Ponto nº 1 de 3 pontos apresentados.



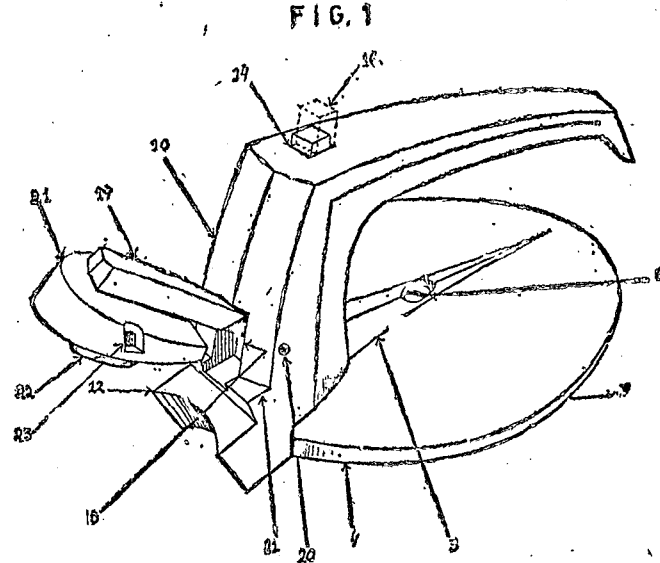
TERMO Nº 168.800 de 8 de abril de 1965

Requerente: ALUMÍNIO MARMICOC INDÚSTRIA E COMÉRCIO LTDA. GUANABARA

Privilégio de invenção: "ORIGINAL TAMPA PARA CHALIBRAS, PAINÉIS E OUTROS RECIPIENTES DE PRESSÃO"
REIVINDICAÇÕES

1 - "ORIGINAL TAMPA PARA CHALIBRAS, PAINÉIS E OUTROS RECIPIENTES DE PRESSÃO", caracterizado pelo fato de ser provida de um cabo que será o próprio cabo do recipiente em que a tampa for fixada, cabo este, no qual está instalado um dispositivo de rotação de uma trolinha suplementar, para a segunda abertura do recipiente.

Ponto nº 1 do total de 6 pontos apresentados.



TERMO Nº 171.219 de 6 de maio de 1965

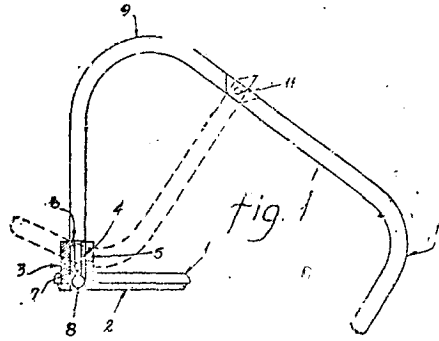
Requerente: NORVALINO PRADO - SÃO PAULO

Privilégio de invenção: "NOVAS DISPOSIÇÕES EM CABIDE PORTÁTIL PARA ROUPAS E BOLSAS"
REIVINDICAÇÕES

1 - "NOVAS DISPOSIÇÕES EM CABIDE PORTÁTIL PARA ROUPAS E BOLSAS",

caracterizado por ser constituído, inicialmente, de uma plataforma guarnecida inferiormente com base de borracha ou similar e com superiormente superior provida de uma saliência cilíndrica atravessada longitudinalmente por um furo central interligado com um rebaixo existente junto ao topo da saliência onde o furo se estreita formando uma diminuta saliência; e por ter passante no furo, onde se movimenta livremente a haste com extremidade conformando uma esfera, e por dita haste se alargar em diâmetro mais acima, e se prolongar por extensão determinada, e por sofrer nesta extensão dois recurvamentos, um na sua intermediária, em forma de cotovelo, e outro no seu terminal, em forma de pincho; e por ser a haste provida próximo ao cotovelo de uma articulação cuja conformação dos pontos de junção permite o dobramento da haste numa só direção.

Ponto nº 1 do total de 2 pontos apresentados.



TERMO Nº 176.524 de 19 de Janeiro de 1966

Requerente: GENERAL ELECTRIC COMPANY - E.U.A.

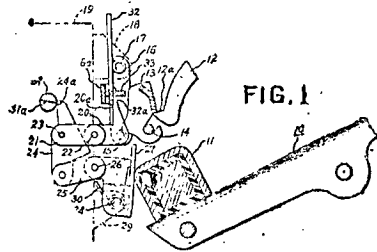
Privilégio de Invenção "APERFEIÇOAMENTO EM UNIDADE DE DESARME DE DISJUNTOR Nº"

REIVINDICAÇÕES

- Aperfeiçoamento em unidade de mecanismo de desarme adaptada para montagem removível em um disjuntor multipolar caracterizado por compreender um invólucro encerrando dita unidade de desarme e tendo uma abertura no mesmo; um conjunto de desarme montado na dita unidade de desarme; e incluindo um sistema com ação por cotovelo, dobradiço, posicionando na dita abertura e forçado na direção a uma posição enfileirada para manter um membro de desarme em encaixamento restrito com um meio de livrador do dito disjuntor; um meio atuado por corrente adaptado e posicionado para causar o flexionamento do dito sistema articulado com ação por cotovelo quando do escoamento decorrentes de sobrecarga de amplitude determinada; um meio de alavanca articulada suportado na dita unidade de desarme para engatar um elo do dito sistema articulado com ação por cotovelo, dita alavanca sendo removível externamente para operar a força do dito sistema articulado com ação por cotovelo, flexionando o dito sistema articulado e soltando dito meio livrador; e meio suportado na dita alavanca para ajustar a disposição estática da dita alavanca para estabelecer seletivamente a posição endireitada do dito sistema articulado com ação por cotovelo.

Finalmente, o requerente reivindica a prioridade do correspondente pedido depositado na Repartição de Patentes dos Estados Unidos da América do Norte em 25 de janeiro de 1965, sob nº 427.718

Ponto nº 1 do total de 7 pontos apresentados.



TERMO Nº 176.535 de 10 de Janeiro de 1966

Requerente: WHIRLPOOL CORPORATION - E.U.A.

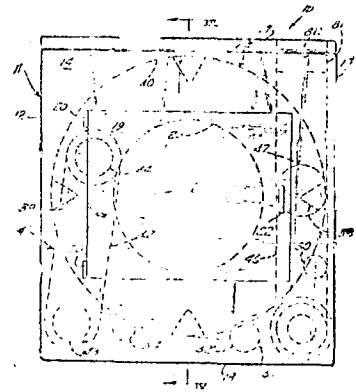
Privilégio de Invenção "SECADOR DE ROUPA COM TAMBOR DE EXTREMIDADE ABERTA Nº"

REIVINDICAÇÕES

1 - Secador de roupa com tambor de extremidade aberta, destinado a lavar tecidos em uma operação de tratamento de roupas, caracterizado pelo fato de compreender um gabinete provido de uma pluralidade de meios de secagem incluindo uma parede dianteira provida de uma abertura de acesso ao anteparo aprimado colectado ao referido gabinete e escapado para trás em relação à referida parede dianteira, um membro do tambor montado no interior do referido gabinete e provido de uma parede periférica que define uma cavidade de secagem que confronta aberta a referida abertura, meios de abertura de ar no referido anteparo localizados nos confins da referida parede periférica e comunicantes diretamente com a referida cavidade de secagem, meios deslocadores de ar para mover ar através a dita cavidade de secagem e os referidos meios de abertura de ar, meios perfurados de proteção de tecidos fixados nas referidas aberturas de ar e que impedem a entrada de tecidos nas mesmas quando os tecidos são tombados no interior do referido membro de tambor, meios de vedação engatando e referido anteparo e o dito membro de tambor adjacente à referida parede periférica para proporcionar uma vedação de ar entre o referido anteparo e o dito membro de tambor, e meios de acionamento destinados a rodar o referido membro de tambor para efetuar o tombamento dos tecidos ali colocados.

Finalmente, a depositante reivindica a prioridade do correspondente pedido depositado na Repartição de Patentes dos Estados Unidos da América do Norte, em 13 de janeiro de 1965, sob nº 425.302.

Ponto nº 1 do total de 15 pontos apresentados.



TERMO Nº 190.238 de 9 de junho de 1967

Requerente: GERALDO FLECHA - MINAS GERAIS

Privilégio de Invenção "CABO ELETROMEQUÂNICO"

REIVINDICAÇÕES

1 - CABO ELETROMEQUÂNICO, caracterizado por ser constituído de fios de cabos entrelaçados por distorcendores constituídos de um eixo torçor, de material isolante que funciona como suporte dos rolamentos, sobre o eixo são introduzidos, devendo ser incluídos tantos rolamentos quantos forem os fios do cabo.

Ponto nº 1 do total de 5 pontos apresentados.

