GUÍA AVANZADA PARA BÚSQUEDAS EN BASES DE PATENTES GRATUITAS

Módulo 2 – Búsqueda por Inventor en Brasil

Investigadores de la División de Estudios y Proyectos (DIESP)/Instituto Nacional de la Propiedad Industrial (INPI)

Rio de Janeiro, 27 de julio de 2018.





ATENCIÓN:

Como continuación de la Guía Básica, esta guía requiere conocimiento presentado previamente.

Si aún no ha leído la Guía Básica, acceda <u>aquí</u> antes de seguir.







Sumario

Búsqueda por inventor en Brasil

Conclusión

© INPI, 2018.

Búsqueda por inventor en Brasil





Búsqueda por inventor en la base del INPI

Consulta à Base de Dados do INPI

Forneça abaixo as chaves de peso	uisa desejadas.	Evite o uso de fras	ses ou palavras genéricas.	
PESQUISA AVANÇADA				Patentes Concedidas
(21) Nº do Pedido :	2 012852 3	Ex: PI 0101161-8	8; MU 6900960-0; MI 5500233-1; C1 0201935-3;	BR
(22) Data Depósito :	Cal	a	Cal dd/mm/aaaa" Ex: 10/10/2001.	
(31) Nº da Prioridade :	Ex: 39	2.176		
(32) Data da Prioridade :	Cal	a	Cal dd/mm/aaaa" Ex: 10/10/2001	
(33) País da Prioridade: « Cl	que e escolha »			
(51) Classificação :	Ex: G	06F 13/00.		
(54) Título :	41.			Ex: resfriamento and (liquido or agua) and not
cruza	do.			
(57) Resumo :	((0)	50.400 ·		Ex: milho and herbicida and plantas and not
(86) Número do Denósito Pct	ato; carro prox(o) p	orta.	150200220	
(71/72) Nome do Depositante		LX.	039300239.	24
(/1//3) Nome do Deposicance				Ex: petrobras or (petroleo and brasileiro)
(77) News Transferrer	<u> </u>	nartaco-		

pesquisar » limpar

Al buscar un inventor (por ejemplo, "Spartaco Astolfi Filho"), hay que insertar el nombre completo o parte del nombre en el campo correspondiente en "*Pesquisa Avançada*" (Búsqueda Avanzada).

Por lo tanto, suponiendo que "Spartaco" es un nombre inusual, el usuario puede decidir insertar solo este nombre en el campo de búsqueda.





Consulta à Base de Dados do INPI

En esta búsqueda, se encontraron 11 procesos.

» Consultar por: Base Patentes | Finalizar Sessão

Pesquisa por:	QUISA (08/12/2014 às 1	1:15:25)
Inventor: 'SPARTACO'	\ Foram encontrados 11	processos que satisfazem à pesquisa. Mostrando página 1 de 1.
Processo	Deposito	litulo
PI 0402262-9	07/06/2004 COMPOSI ENDODÔN	ÇÃO DE OBTURAÇÃO ENDODONTICA, METODO PARA PREPARAÇÃO DE CIMENTO NTICO E USO DE DITA COMPOSIÇÃO
PI 0402981-0	26/02/2004 POLINUC	LEOTÍDEOS CODIFICADORES DE GENES DO CROMOSSO DA BACTÉRIA MYCOPLASMA E, EXPRESSÃO E ATIVIDADE DESSES POLINUCLEOTÍDEOS E SUAS APLICAÇÕES
PI 0302514-4	10/07/2003 TECNOLO ENGENHA	GIA DE PRODUÇÃO SIMULTÂNEA DE INSULINA HUMANA E OUTROS PEPTÍDEOS POR IRIA GENÉTICA
PI 0207239-4	POLINUC 19/12/2002 CHROMOI APLICAÇÕ	LEOTÍDEOS CODIFICADORES DE GENES DO CROMOSSOMO DA BACTÉRIA BACTERIUM VIOLACEUM, EXPRESSÃO E ATIVIDADE DESSES POLINUCLEOTÍDEOS E SUAS ĎES
PI 0103916-4	12/06/2001 PROCESS	O FERMENTATIVO PARA A PRODUÇÃO DE BEBIDA ALCOÓLICA DE PUPUNHA
PI 9810650-3	02/07/1998 VETOR PA RECOMBI	RA EXPRESSÃO DE PROTEÍNA HETERÓLOGA E MÉTODOS PARA EXTRAIR PROTEÍNA NANTE E PARA PURIFICAR INSULINA RECOMBINANTE ISOLADA.
PI 9203021-1	30/07/1992 PROCESS HETERÓL	O PARA A OBTENÇÃO DE EXPRESSÃO OU EXPRESSÃO-SECREÇÃO DE PROTEÍNAS OGAS NA LEVEDURA SACCHAROMYCES CEREVISIAE
PI 9203020-3	30/07/1992 PROTEÍNA PRODUÇÃ	A HÍBRIDAS COM CAPACIDADE DE LIGAÇÃO ÀS IGGS E A CELULOSE: PROCESSO DE O E UTILIZAÇÃO
PI 9102736-5	28/09/1991 MELHORA	MENTO GENÉTICO DA PR <mark>ODUÇÃO DE ALFA-AMILASE DE BACILLUS SUB</mark> TILIS POR CHIA COLI
MI 4701109-2	17/09/1987 Veículo de	e três rodas
PI 7903430-6	31/05/1979 REVESTIN	1ENTO

Se recomienda abrir los documentos para verificar que realmente son del inventor mencionado, ya que los títulos indican diferentes áreas tecnológicas.



Al abrir la ficha de datos bibliográficos del último documento (PI 7903430-6), se verifica que el inventor es "Amleto **Spartaco** de Muro", y no el buscado, "Spartaco Astolfi Filho".

Consulta à Base de Dados do INPI

[Pesquisa Base Marcas | Pesquisa Base Desenhos | Pesquisa Base Programas | Ajuda?] » Consultar por: Base Patentes | Finalizar Sessão Depósito de pedido nacional de Patente (21) Nº do Pedido:PI 7903430-6 (22) Data do Depósito: 31/05/1979 (71) Nome do Depositante: AMLETO SPARTACO DE MURO (72) Nome do Inventor: AMLETO SPARTACO DE MURO PETIÇÕES Pgo Protocolo Servico Cliente Delivery Data Img PUBLICAÇÕES Complemento do Despacho Data RPI Despacho RPI 641 01/02/1983 11.1

Dados atualizados até 02/12/2014 - Nº da Revista: 2291



Por lo tanto, mismo para un nombre inusual se pueden obtener resultados diferentes del deseado, por lo que es necesario verificar el nombre del inventor en todos los documentos de la lista.





Esta búsqueda también se puede hacer combinando al menos dos términos del nombre del inventor (por ejemplo, "Spartaco" y "Astolfi").

		Consulta à	Base de Dados do INPI	
	[Pesquisa Ba	se Marcas Pesqu	isa Base Desenhos Pesquisa Bas	se Programas Ajuda? <u>Login</u> <u>Cadastre-se aqui.</u>]
» Consultar por: Base Pater	ntes Pesquisa Básio	a Finalizar Sessã	0	
Forneça abaixo as chaves de	e pesquisa desejadas.	Evite o uso de frases	ou palavras genéricas.	
PESQUISA AVANÇADA				Patentes Concedidas
(21) Nº do Pedido	11 2012 012852 3	Ex: PI 0101161-8; M	U 6900960-0; MI 5500233-1; C1 020193	5-3; BR
(22) Data Depósito	: Cal	a	Cal dd/mm/aaaa" Ex: 10/10/2001.	
(31) Nº da Prioridade	Ex: 39	2.176		
(32) Data da Prioridade	: Cal	a	Cal dd/mm/aaaa" Ex: 10/10/2001	
(33) País da Prioridade	: « Clique e escolha »			
(51) Classificação	Ex: GO	06F 13/00.		
(54) Título	cruzado			Ex: resfriamento and (liquido or agua) and not
(57) Resumo				Ex: milho and herbicida and plantas and not
(ac) Número de Denésito Det	glifosato; carro prox(6) po	orta.		
(86) Numero do Deposito Pct.	1	Ex: US	3308239.	
(71/73) Nome do Depositance				Ex: petrobras or (petroleo and brasileiro)
(72) Nome Inventor Nº de Processos por Página :	Spartaco and Astolfi	Spartaco	and Astolfi	Ex: "Antônio Cláudio Corrêa"
pesquisar » limpar				



Así, se obtuvieron 9 resultados. Se verificó que todos están relacionados con el inventor buscado. Sin embargo, esta no es una regla general – se deben verificar los datos bibliográficos de los documentos de la lista, ya que puede haber otro inventor con un nombre similar.

Consulta à Base de Dados do INPI

[Pesquisa Base Marcas | Pesquisa Base Desenhos | Pesquisa Base Programas | Ajuda?]

» Consultar por. Baser	Faterites Finalizar Sessao	
RESULTADO DA PES	QUISA (09/12/2014 às 16:	.:12:16)
Pesquisa por:		
Inventor: 'SPARTACO /	AND ASTOLFI' \ Foram enco	contrados 9 processos que satisfazem à pesquisa. Mostrando página 1 de 1.
Processo	Deposito	litulo
PI 0402262-9	07/06/2004 COMPOSIÇ ENDODÔN	,ÃO DE OBTURAÇÃO ENDODÔNTICA, MÉTODO PARA PREPARAÇÃO DE CIMENTO TICO E USO DE DITA COMPOSIÇÃO
PI 0402981-0	26/02/2004 POLINUCLI SYNOVIAE	EOTÍDEOS CODIFICADORES DE GENES DO CROMOSSO DA BACTÉRIA MYCOPLASMA , EXPRESSÃO E ATIVIDADE DESSES POLINUCLEOTÍDEOS E SUAS APLICAÇÕES
PI 0302514-4	10/07/2003 TECNOLOG ENGENHAR	GIA DE PRODUÇÃO SIMULTÂNEA DE INSULINA HUMANA E OUTROS PEPTÍDEOS POR RIA GENÉTICA
PI 0207239-4	POLINUCLI 19/12/2002 CHROMOB/ APLICAÇÕE	EOTÍDEOS CODIFICADORES DE GENES DO CROMOSSOMO DA BACTÉRIA ACTERIUM VIOLACEUM, EXPRESSÃO E ATIVIDADE DESSES POLINUCLEOTÍDEOS E SUAS ES
PI 0103916-4	12/06/2001 PROCESSO) FERMENTATIVO PARA A PRODUÇÃO DE BEBIDA ALCOÓLICA DE PUPUNHA
PI 9810650-3	02/07/1998 VETOR PAR RECOMBIN	RA EXPRESSÃO DE PROTEÍNA HETERÓLOGA E MÉTODOS PARA EXTRAIR PROTEÍNA NANTE E PARA PURIFICAR INSULINA RECOMBINANTE ISOLADA.
PI 9203020-3	30/07/1992 PROTEÍNA PRODUÇÃO	. HÍBRIDAS COM CAPACIDADE DE LIGAÇÃO ÀS IGGS E A CELULOSE: PROCESSO DE D E UTILIZAÇÃO
PI 9203021-1	30/07/1992 PROCESSO HETERÓLO) PARA A OBTENÇÃO DE EXPRESSÃO OU EXPRESSÃO-SECREÇÃO DE PROTEÍNAS OGAS NA LEVEDURA SACCHAROMYCES CEREVISIAE
PI 9102736-5	28/09/1991 MELHORAM	MENTO GENÉTICO DA PRODUÇÃO DE ALFA-AMILASE DE BACILL <mark>US SUBTILIS</mark> POR HIA COLI

» Consultar por: Base Patentes | Finalizar Sessão

Páginas de Resultados: 1



La búsqueda también se puede hacer con la expresión exacta, con el nombre completo del inventor entre comillas ("nombre completo"). Sin embargo, si alguna parte del nombre se abrevia en la ficha de datos bibliográficos, la búsqueda no recuperará el documento.



Por ejemplo, el nombre del solicitante a continuación está abreviado: Flavio J. H. Kalluf. En este caso, el documento no se recuperará en una búsqueda de nombre completo, sino combinando: Flavio AND Kalluf

Consulta à Base de Dados do INPI

[Pesquisa Base Marcas | Pesquisa Base Desenhos | Pesquisa Base Programas | Ajuda?]

» Consultar por: Base Patentes | Finalizar Sessão

Denósito de nedido nacional

de Datente	
de Patente	
(21) Nº do Pedido:	PI 0603363-6 A2
(22) Data do Depósito:	16/08/2006
(51) Classificação:	H02K 1/27
(54) Título:	MÁQUINA SÍNCRONA E PROCESSO DE FABRICAÇÃO DE MÁQUINA SÍNCRONA
(57) Resumo:	MÁQUINA SÍNCRONA E PROCESSO DE FABRICAÇÃO DE MÁQUINA SÍNCRONA. A presente invenção refere-se a uma máquina síncrona e a um processo de fabricação de uma máquina síncrona e, mais particularmente a uma máquina síncrona que possui ímas permanentes (22) dentro do rotor (10), tendo-se como objetivos uma máquina elétrica onde se reduza o vaza- mento do fluxo magnético gerado pelos ímas, e tendo também características construtivas que maximizem a diferença nas relutâncias de eixo direto (32) e eixo em quadratura (31) e, ao mesmo tempo se obtenha um rotor com a resistência mecânica necessária para o bom funcionamento do equipamento. Tais objetivos são alcançados através de uma máquina síncrona onde as ranhuras de fixação de ímãs (20) do rotor (10) são providas de extremidades alongadas (101,102,103) configuradas, de modo a formar canais de majoramento de relutância (50,60,80), uma primeira extremidade alongada (101) prolongando-se desde a primeira porção extrema livre (25) até uma região adjacente á extremidade do fundo de ranhura do rotor (15), a primeira extremidade alongada (101) sendo configurada a partir de uma abertura no rotor (10), formando canais de majoramento de relutância (50), a abertura prolongando-se ao longo do rotor (10) e ao longo da ranhura de fixação (20), uma segunda extremidade alongada (102) das ranhuras de fixação sendo configurada de modo a formar o canal de majoramento de relutância (60, 80) e prolonga- se a partir da respectiva segunda porção extrema livre (26) em direção a segunda porção extrema livre (26) da outra ranhura de fixação (20) do par. É ainda descrito um processo de fabricação de uma máquina síncrona.
(71) Nome do Depositante:	Whirlpool S.A. (BR/SP)
(72) Nome do Inventor:	Flavio J. H. Kalluf / Milton Bruning

(74) Nome do Procurador: Dannemann , Siemsen, Bigler & Ipanema Moreira



También es posible buscar un inventor utilizando la "*Pesquisa Básica*" (Búsqueda Básica). A continuación se presenta una búsqueda por el inventor João Batista Calixto.

	Cons Pesquisa Base Marcas	nsulta à Base de Dados do INPI Pesquisa Base Desenhos Pesquisa Base Programas Ajuda? <u>Login</u> <u>Cadastr</u>
Consultar por: Base	e Patentes Pesquisa Avançada Final	alizar Sessão
Forneça abaixo as cha PESQUISA BASICA	haves de pesquisa desejadas. Evite o uso de	de frases ou palavras genéricas.
Contenha o Núme Nº de Processos pesquisar » limpar l	ero do Pedido Fx: A Contenha a expressão exata todas as palavras os por Página : a expressão exata qualquer uma das palavras a palavra aproximada	PL 0101161-8: BR 11 2012 012852 3 João Batista Calixto no Nome do Inventor João Batista Calixto s
		voltar

Rua Mayrink Veiga, 9 - Centro - Rio de Janeiro / RJ - CEP: 20090-910 | Praça Mauá, 7 - Centro - Rio de Janeiro / RJ - CEP: 20081-240



GOVERNO

FEDERAL

Al elegir las opciones "a expressão exata" (la expresión exacta) y "nome do inventor" (nombre del inventor), como se indicó, el nombre completo del inventor se inserta en el campo central. La búsqueda de la expresión exacta es equivalente a la búsqueda con el nombre entre comillas realizada en la Búsqueda Avanzada.





En esta búsqueda de nombre completo, se encontraron 11 documentos.

Consulta à Base de Dados do INPI

[Pesquisa Base Marcas | Pesquisa Base Desenhos | Pesquisa Base Programas | Ajuda?]

» Consultar por: Base P	ratentes Finalizar Sessao
RESULTADO DA PESO	2011SA (15/12/2014 às 11:56:06)
Pesquisa por:	DATICTA CALIVTO na inventor') Faram ancentrados 11 processos que estisfazore à pasquisa. Mestrando pásica 1 de 1
Expressão exala: JUAC	Denésite
Processo	FRAÇÃO ATIVA DE PAULLINIA CUPANA COM ATIVIDADE APRIMORADA NO COMBATE À FADIGA.
PI 1101146-7	31/03/2011 PROCESSO DE PRODUÇÃO DE UMA FRAÇÃO ATIVA, USO, COMPOSIÇÃO FARMACÊUTICA,
	MEDICAMENTO E MÉTODO DE TRATAMENTO DE FADIGA
	USO DE PELO MENOS UM COMPOSTO ISOQUINOLÍNICO DE FÓRMULA I, COMPOSIÇÃO
PI 1001988-0	20/01/2010 FARMACÊUTICA PARA TRATAR OU PREVENIR DOENÇAS NEURODEGENERATIVAS E MÉTODO PARA
	TRATAMENTO OU PREVENÇÃO DE DOENÇAS NEURODEGENERATIVAS
	USO DE EXTRATO DO MATERIAL VEGETAL DA ESPECIE TRICHILIA SP. E DE UM PRODUTO
	COMPREENDENDO MATERIAL VEGETAL DA ESPECIE TRICHILIA SP. PARA O TRATAMENTO OU
PI 0601286-8	20/04/2006 TDICHTLIA SP. DADA DDEDADAD COMPOSIÇÕES EADMACÊUTICAS. COMPOSIÇÃO EADMACÊUTICA
	COMPREENDENDO ESTE MATERIAL, MÉTODO PARA O TRATAMENTO OU PREVENCÃO DE DISTÚRBIOS
	DEPRESSIVOS ATRAVÉS DE MECANISMOS MEDIADOS POR DOPAMINA
PI 0200600 0	PROCESSOS DE ISOLAMENTO DE UM CONSTITUINTE DE UM ÓLEO ESSENCIAL E OBTENÇÃO DE SEUS
PI 0300600-0	24/03/2003 PRODUTOS
DI 0202067-5	15/07/2002 PROCESSOS DE OBTENÇÃO DE UM ÓLEO ESSENCIAL COM PROPRIEDADES ANTIINFLAMATÓRIAS,
FI 0203007-5	ANTINOCICEPTIVAS E IMUNOMODULATÓRIAS E DE PRODUTOS OBTIDOS A PARTIR DELES
	PROCESSOS DE OBTENÇÃO DE EXTRATOS HIDROALCOÓLICOS, METANÓLICOS E ACETATO DE ETILA
PI 0203068-3	15/07/2002 COM PROPRIEDADES ANTIINFLAMATORIAS, ANTINOCICEPTIVAS E IMUNOMODULATORIAS E DE
	PRODUTOS OBTIDOS A PARTIR DELES
DI 0105866-5	CREME E/OU POMADA, PARA HUMANO E VETERINARIO, ELABORADO COM O VENENO DE ABELHA DA 12/11/2001 ESDÉCIE ADIS MELLIEEDA DADA O TDATAMENTO DA ADIDITE DELIMATÓIDE E DE OLITOOS DISTÚDRIOS
FI 0105000-5	INFLAMATATÓRIOS E DOI OROSOS
	USO DO EXTRATO DA PLANTA SIPHOCAMPYLUS VERTICILLATUS E DE SEUS PRINCÍPIOS ATIVOS
PI 0104833-3	29/10/2001 PARA O TRATAMENTO DA DEPRESSÃO LEVE E MODERADA ASSOCIADOS OU NÃO COM DISTÚRBIOS DA
	ANSIEDADE
	USO DE PRODUTO COMPREENDENDO EXTRATO DE CATUAMA COMO AGENTE ANTIDEPRESSIVO E NOS
	DISTÚRBIOS DA ANSIEDADE, COMPOSIÇÃO FARMACÊUTICA COMPREENDENDO TAL PRODUTO PARA
	TRATAMENTO OU PREVENÇÃO DA DEPRESSÃO E/OU DISTURBIOS DA ANSIEDADE, METODO PARA
PI 0102184-2	30/05/2001 TRATAMENTO OU PREVENÇÃO DA DEPRESSÃO E/OU DISTURBIOS DA ANSIEDADE USANDO O
	REFERIDO PRODUTO E USO DO REFERIDO PRODUTO PARA PRODUÇÃO DE UMA COMPOSIÇÃO EADMACÊLITICA DADA TDATAMENTO OU DDEVENÇÃO DA DEDDESSÃO E/OU DISTÚDDIOS DA
	ANSIEDADE
	USO DE PRODUTO COMPREENDENDO EXTRATO DE CATUAMA COMO AGENTE ANTIOXIDANTE OU COMO
	AGENTE VASODILATADOR CEREBRAL, COMPOSIÇÃO FARMACÊUTICA COMPREENDENDO TAL
	PRODUTO PARA A PROFILAXIA OU TRATAMENTO DAS DISFUNÇÕES VASCULARES E DISTÚRBIOS
	CAUSADOS PELA PRESENÇA IMPRÓPRIA DE RADICAIS LIVRES, MÉTODO PARA A PROFILAXIA OU
PI 0102185-0	30/05/2001 TRATAMENTO DAS DISFUNÇÕES VASCULARES CEREBRAIS E DISTÚRBIOS CAUSADOS PELA



Si no se conoce el nombre completo del inventor, la "expresión exacta" no es apropiada y puede reemplazarse por "todas as palavras" (todas las palabras). Por ejemplo, conociendo el primer nombre (João) y el apellido (Calixto):

[Pesquisa Base Marcas Pesquisa Base Desenhos Pesquisa Base Programas Ajuda? <u>Login</u> » Consultar por: <u>Base Patentes</u> Pesquisa Avançada Finalizar Sessão	<u>Cadastre-se aqui.</u>]
Forneça abaixo as chaves de pesquisa desejadas. Evite o uso de frases ou palavras genéricas. PESQUISA BASICA	
Contenha o Número do Pedido Contenha todas as palavras <i>Ex: resinamento cruzado.</i> Nº de Processos por Página : 20 •	
pesquisar » limpar	
Rua Mayrink Veiga, 9 - Centro - Rio de Janeiro / RJ - CEP: 20090-910 Praça Mauá, 7 - Centro - Rio de Janeiro / RJ - CEP: 20081-240	_Fale(1)





CEPIT



Se observa que se encontraron 14 documentos de este inventor, una cantidad mayor que los 11 obtenidos con la opción "*expressão exata*" (expresión exacta).

			Consulta à Base de Dados do INPI				
			[Pesquisa Base Marcas Pesquisa Base Desenhos Pesquisa Base Programas Ajuda?]				
	» Cor	n <mark>sultar por:</mark> Base P	atentes Finalizar Sessão				
	RESULTADO DA PESQUISA (15/12/2014 às 16:33:59)						
	Pesq	luisa por:					
	Toda	s as palavras: 'JOA	O CALIXTO no inventor' \ Foram encontrados 14 processos que satisfazem à pesquisa. Mostrando página 1 de 1.				
		Processo					
		PI 1101146-7	FRAÇÃO ATIVA DE PAULLINIA CUPANA COM ATIVIDADE APRIMORADA NO COMBATE A FADIGA, 31/03/2011 PROCESSO DE PRODUÇÃO DE UMA FRAÇÃO ATIVA, USO, COMPOSIÇÃO FARMACÊUTICA, MEDICAMENTO E MÉTODO DE TRATAMENTO DE FADIGA				
		PI 1001988-0	USO DE PELO MENOS UM COMPOSTO ISOQUINOLÍNICO DE FÓRMULA I, COMPOSIÇÃO 20/01/2010 FARMACÊUTICA PARA TRATAR OU PREVENIR DOENÇAS NEURODEGENERATIVAS E MÉTODO PARA TRATAMENTO OU PREVENÇÃO DE DOENÇAS NEURODEGENERATIVAS				
		PI 0601286-8	20/04/2006 USO DE EXTRATO DO MATERIAL VEGETAL DA ESPÉCIE TRICHILIA SP. E DE UM PRODUTO COMPREENDENDO MATERIAL VEGETAL DA ESPÉCIE TRICHILIA SP. PARA O TRATAMENTO OU PREVENÇÃO DE DISTÚRBIOS DEPRESSIVOS, USO DE EXTRATO DO MATERIAL VEGETAL DA ESPÉCIE TRICHILIA SP. PARA PREPARAR COMPOSIÇÕES FARMACÊUTICAS, COMPOSIÇÃO FARMACÊUTICA COMPREENDENDO ESTE MATERIAL, MÉTODO PARA O TRATAMENTO OU PREVENÇÃO DE DISTÚRBIOS DEPRESSIVOS ATRAVÉS DE MECANISMOS MEDIADOS POR DOPAMINA				
El análisis de los "nuevos"		PI 0520394-5	FRAÇÃO ATIVA DE UM EXTRATO DE LÁTEX DE EUPHORBIA TIRUCALLI L. COM UM SOLVENTE POLAR, USO DE UM ATIVO DE UM EXTRATO DE EUPHORBIA TIRUCALLI L. COM SOLVENTE POLAR, USO DE UM OU MAIS COMPOSTOS DE 3-(2,4,6-DODECATRIENOIL)-INGENOL E 3-(2,4,6,8- TETRADECATETRANOIL)-INGENOL, COMPOSIÇÃO , USO DA COMPOSIÇÃO E PROCESSO PARA OBTENÇÃO DE UMA FRAÇÃO ATIVA DE UM EXTRATO DE EUPHORBIA TIRUCALLI L. COM SOLVENTE POLAR				
documentos en la lista revela la	Γ	PI 0419105-6	USOS DE CARIOFILENOS OU COMPOSIÇÕES QUE COMPREENDEM CARIOFILENOS, MÉTODO DE 01/10/2004 TRATAMENTO DE CONDIÇÕES INFLAMATÓRIAS E DORES INFLAMATÓRIAS, MÉTODO DE INIBIÇÃO E COMPOSIÇÃO QUE COMPREENDE CARIOFILENO				
razón de este		PI 0300600-0	24/03/2003 PROCESSOS DE ISOLAMENTO DE UM CONSTITUINTE DE UM ÓLEO ESSENCIAL E OBTENÇÃO DE SEUS PRODUTOS				
aumento.		PI 0203068-3	PROCESSOS DE OBTENÇÃO DE EXTRATOS HIDROALCOÓLICOS, METANÓLICOS E ACETATO DE ETILA 15/07/2002 COM PROPRIEDADES ANTINEI AMATÓRIAS. ANTINOCICEPTIVAS E IMUNOMODIU ATÓRIAS E DE PRODUTOS OBTIDO				
	Р	PI 0203067-5	15/07/2002 PROCESSOS DE OB ANTINOCICEPTIVA				
		PI 0105866-5	CREME E/OU POM/				
		PI 0104833-3	USO DO EXTRATO DA PLANTA SIPHOCAMPYLUS VERTICILLATUS E DE SEUS PRINCÍPIOS ATIVOS 29/10/2001 PARA O TRATAMENTO DA DEPRESSÃO LEVE E MODERADA ASSOCIADOS OU NÃO COM DISTÚRBIOS DA ANSIEDADE				

Por ejemplo, en el documento PI 0419105-6, el segundo nombre del inventor (Batista) está abreviado.

			Consult	ta à Base de Dados do INPI Recquies Rece Marcas I, Recquies Rece Decembro I, Recquies Rece Pro	aramaa Aiuda2]
» Cons	ultar por: Base Patente	s Finalizar Sessão	L	resquisa dase marcas resquisa dase desernios resquisa dase ric	gramas į Ajuua (
Depó	sito de pedido nacion	al			
	de Patente				
	(21) Nº do Pedid	10:PI 0419105-6 A2			
- +					
	(22) Data do Depósit	to: 01/10/2004			
	(51) Classificaçã	io: A61K 31/015		~ /	
		USOS DE CARIO	FILENOS OU CO	MPOSIÇOES QUE COMPREENDEM CARIOFILENOS, METODO DE TRATA	AMENTO DE
	(54) I itu	CARIOFILENO	AMATORIAS E D	ORES INFLAMATORIAS, METODO DE INIBIÇÃO E COMPOSIÇÃO QUE	COMPREENDE
		USOS DE CARIO	FILENOS OU CO	MPOSIÇÕES QUE COMPREENDEM CARIOFILENOS, MÉTODO DE TRATA	AMENTO DE
	(57) Docum	CONDIÇÕES INFL	AMATÓRIAS E D	ORES INFLAMATÓRIAS, MÉTODO DE INIBIÇÃO E COMPOSIÇÃO QUE	COMPREENDE
	(J7) Resum	CARIOFILENO A p	oresente invenção	o refere-se ao uso de cariofilenos relativos a medicamentos e ao tratame	nto de condições
		corporeas de inflai	nações e dores i	n namatonas.	
((1) Nome do Depositant	te: Ache Laboratorio		(Drecherte de C. Dreedão	
	(72) Nome do Invento	or: Luiz F. Pianowski	JOAO B. CAIXLO	/ Dagoberto de C. Brandao	
(74) Nome do Procurado		attiol		
(85) Início da Fase Nacion	al: 29/03/2007			
	(86) PC	O Data: 12/04/2004	1000189 Data:	01/10/2004	
	(67) W.	0. Data. 13/07/2000	,	PETICÕES 2	
Pao	Protocolo	Data I	mg Servico	Cliente	Delivery
~	800130219741	30/10/2013	- 220	ACHÉ LABORATÓRIOS FARMACÊUTICOS S/A.	
				~ / / / / / / / / / / / / / / / / / / /	

Por lo tanto, se debe considerar la posibilidad de nombres abreviados y la búsqueda debe alcanzar las diversas combinaciones posibles.



Si solo se conoce uno de los nombres del inventor y no está seguro de cómo se escribe, se puede utilizar la opción "*a palavra aproximada*" (la palabra aproximada). En el ejemplo a continuación, la búsqueda se realiza solo por el apellido, Calixto.

Consulta à Base de Dados do INPI

[Pesquisa Base Marcas | Pesquisa Base Desenhos | Pesquisa Base Programas | Ajuda? | Login | Cadastre-se aqui.]

» Consultar por: Base Patentes | Pesquisa Avançada | Finalizar Sessão

Forneça abaixo as chaves de pesquisa desejadas. Evite o uso de frases ou palavras genéricas.

PESQUISA BASICA

Contenha	a o Número (do <u>Pedido</u>	F		2012 012852 3		
		Contenha	a palavra aproximada Ex: reofriamento oruzado.	Calixto	Calixto	no Nome do Inventor	•
Nº de	Processos po	or Página :	20 💌				
pesquisar »	limpar						
				voltar			

Rua Mayrink Veiga, 9 - Centro - Rio de Janeiro / RJ - CEP: 20090-910 | Praça Mauá, 7 - Centro - Rio de Janeiro / RJ - CEP: 20081-240





MINISTÉRIO DA INDÚSTRIA, COMÉRCIO EXTERIOR GOVERNO E SERVICOS FEDERAL

Se puede observar que el resultado de esta búsqueda fue mucho mayor (131) que con las opciones anteriores.

Resulta que, en los resultados, hay inventores que tienen "Calixto" en el nombre u otro nombre con una grafía similar. Por lo tanto, esta búsqueda amplió enormemente los resultados.

		[Pesquisa Base Marcas Pesquisa Base Desenhos Pesquisa Base Programas Ajuda?]
» Consu	tar por: Base Patent	es Finalizar Sessão
RESUL	ADO DA PESOUIS	A (15/12/2014 às 17:28:04)
Pesquis	a por:	
Pela pala	ivra aproximada: 'CA	LIXTO no inventor' \ Foram encontrados 131 processos que satisfazem à pesquisa. Mostrando página 1 de 7.
%	Processo	Depósito Título
100	MU 8800165-2	18/02/2008 BANCO BLINDADO PARA VEICULOS
100	PI 1005240-2	10/12/2010 RECIPIENTE COM ABERTURA PARA INSERÇÃO DE VASO DE PLANTAS E PROTEÇÃO CONTRA MOSQUITOS DA DENGUE E OUTROS
100	PI 8806971-0	29/12/1988 PROCESSO DE PREPARAÇÃO DE SUBSTRATO REVESTIDO COM UM FILME SELETIVO E SUBSTRATO ASSIM OBTIDO
100	PI 0203184-1	02/08/2002 BISCOITO NATURAL E INTEGRAL PARA CÃES
		FRAÇÃO ATIVA DE PAULLINIA CUPANA COM ATIVIDADE APRIMORADA NO COMBATE À FADIGA,
100	PI 1101146-7	31/03/2011 PROCESSO DE PRODUÇÃO DE UMA FRAÇÃO ATIVA, USO, COMPOSIÇÃO FARMACÊUTICA, MEDICAMENTO E MÉTODO DE TRATAMENTO DE FADIGA
100	PI 0403478-3	COMPOSIÇÃO EMULSIFICADA PARA USO DOMÉSTICO QUE GARANTE O AUMENTO DO FATOR DE 12/08/2004 PROTEÇÃO ULTRAVIOLETA (FPU) E DA MACIEZ DOS ARTIGOS DE VESTUÁRIO
100	PI 0402346-3	COMPOSIÇÃO EMULSIFICADA PARA USO DOMÉSTICO QUE GARANTE O AUMENTO DO FPU EM ARTIGOS DE VESTUÁRIO
100	MU 7502141-2	11/10/1995 DISPOSIÇÃO INTRODUZIDA EM BIOMBO
100	PI 1000643-5	24/03/2010 APLICAÇÃO DE ACABAMENTO ORGÂNICO E/OU INORGÂNICO NA FACE INTERNA DO VIDRO EXTERNO DE PORTA DE FORNO
100	PI 8205825-3	05/10/1982 JUNTA UNIVERSAL COM PASSAGEM.
100	PI 1001988-0	USO DE PELO MENOS UM COMPOSTO ISOQUINOLÍNICO DE FÓRMULA I, COMPOSIÇÃO 20/01/2010 FARMACÊUTICA PARA TRATAR OU PREVENIR DOENÇAS NEURODEGENERATIVAS E MÉTODO PARA TRATAMENTO OU PREVENÇÃO DE DOENÇAS NEURODEGENERATIVAS
100	PI 1104571-0	SISTEMA DE INFORMAÇÕES DE VEÍCULOS AUTOMOTORES ATRAVÉS DE LEITURA AUTOMÁTICA DE 11/08/2011 PLACAS
100	PI 0717259-1	08/08/2007 LAMINADO
100	MU 8900204-0	16/03/2009 DISPOSIÇÃO CONSTRUTIVA APLICADA EM ESCADA PANTOGRÁFICA
100	MU 6900914-7	08/06/1989 TECLADO ANALÓGICO
100	PI 0215214-2	04/12/2002 USO DO FATOR DE CRESCIMENTO EPIDÉRMICO, E, COMPOSIÇÃO FARMACÊUTICA
100	PI 0102186-9	USO DE PRODUTO COMPREENDENDO EXTRATO DE CATUAMA COMO AGENTE ANTITROMBOEMBÓLICO, COMPOSIÇÃO FARMACÊUTICA COMPREENDENDO TAL PRODUTO PARA TRATAMENTO OU PREVENÇÃO DE DISTÚRBIOS TROMBOEMBÓLICOS, MÉTODO PARA TRATAMENTO DE DISTÚRBIOS TROMBOEMBÓLICOS USANDO O REFERIDO PRODUTO E USO DO REFERIDO PRODUTO PARA PRODUÇÃO DE UMA COMPOSIÇÃO FARMACÊUTICA PARA TRATAMENTO OU PREVENÇÃO DE DISTÚRBIOS TROMBOEMBÓLICOS
100	PI 0402716-7	PROCESSO DE FABRICAÇÃO DE CONJUNTOS DE MEDIÇÃO REMOTA A SECO DO CONSUMO DE 11/05/2004 ENERGIA PARA SISTEMAS DE DISTRIBUIÇÃO AÉREA DE ENERGIA ELÉTRICA EM MÉDIA E ALTA TENSÕES, E CONJUNTO DE MEDIÇÃO OBTIDO ATRAVÉS DESTE PROCESSO
100	PI 0809060-2	26/12/2008 MACACO
100	PI 0520394-5	FRAÇÃO ATIVA DE UM EXTRATO DE LÁTEX DE EUPHORBIA TIRUCALLI L. COM UM SOLVENTE POLAR, USO DE UM ATIVO DE UM EXTRATO DE EUPHORBIA TIRUCALLI L. COM SOLVENTE POLAR, USO DE UM OU MAIS COMPOSTOS DE 3-(2,4,6-DODECATRIENOIL)-INGENOL E 3-(2,4,6,8- TETRADECATETRANOIL)-INGENOL, COMPOSIÇÃO , USO DA COMPOSIÇÃO E PROCESSO PARA OBTENÇÃO DE UMA FRAÇÃO ATIVA DE UM EXTRATO DE EUPHORBIA TIRUCALLI L. COM SOLVENTE POLAR

Consulta à Base de Dados do INPI



En el documento PI 0203184-1, por ejemplo, la inventora es Rosângela Calixto.

» Consultar	por: Base	Patentes	Finalizar Sess	Cons	ulta à Base de Dados do INPI [Pesquisa Base Marcas Pesquisa Base Desenhos Pesquisa	a Base Programas Ajuda?]
Depósito (de pedido	nacional				
d	e Patente					
-						
	(21) N ^o (lo Pedido: <mark>l</mark>	PI 0203184-1 A	2		
-						
(2)	2) Data do	Depósito:	02/08/2002			
((51) Classificação: A23K 1/18					
	(5	4) Título:	BISCOITO NA	TURAL E INTEG	RAL PARA CÃES	
		,	"BISCOITO N	ATURAL E INTEG	GRAL PARA CÃES". A presente patente de invenção refere-se a u	im produto alimentício, mais
	()		especificamente	à formulação de	e biscoito natural e integral para cães, a ser oferecido em forma o	le petisco. O biscoito tem na
	(57)	Resumo:	conservantes, c	orantes, aromati	zantes e outros elementos. Pode ser produzido em pequenas ou	grandes quantidades,
			espeitando as (devidas proporçõ	es dos ingredientes e da capacidade dos equipamentos a serem	utilizados.
(71) N	leme de De	positanto:	Rosângela Cali	vto (BR)		t
(72)	Nome do	Inventor:	Rosângela <mark>Cal</mark> i	xto	Rosângela Calixto	
Pgo P	rotocolo	D	ata In	g Serviço	Cliente	Delivery
					DUBLICAÇÕES	
RPI Da	ata RPI	Despach	0		Complemento do Despacho	
1874 05/ 1	12/2006	11.1.1			· ·	
1860 29/0	08/2006	11.1				
1743 01/0	06/2004	3.1				
1653 10/0	09/2002	2.1				
				Dados atualizado	s até 09/12/2014 - Nº da Revista: 2292	
					voltar	





En el PI 9003726-0, el nombre del inventor es Francisco Edmundo Calix de Almeida, debido a la proximidad de "Calix" a "Calixto".

Consultar por: Base	e Patentes Finali	Cons zar Sessão	ulta à Base de Dados do INPI [Pesquisa Base Marcas Pesquisa Base Desenhos	Pesquisa Base Programas Ajuda?]
epósito de pedido de Patent	o nacional e			
(21) NO	do Pedido PI 900	3726-0 A2		
(21) 11	d0 Fedido. 1 500			
(22) Data d	o Depósito: 25/07	7/1990		
(51) C	assificação: D01D	1/02		
	(54) Título: MÁQI	JINA DESLINTADEIRA MU	JLTIFÁSICA	
(57) Resumo:			
(71) Nome do D	epositante: Franc	<u>isco Edmundo Calix de Aln</u>		
(71) Nome do D (72) Nome d	epositante: Franco o Inventor: Franco	<u>isco Edmundo Calix de Aln</u> isco Edmundo Calix de Aln	neida (PR (CR) neida Francisco Edmundo Ca	alix de Almeida
(71) Nome do D (72) Nome d (74) Nome do	oepositante: Franco o Inventor: Franco Procurador: Ceda	isco Edmundo Calix de Aln isco Edmundo Calix de Aln Marcas e Patentes S/C Lt	neida (PR (CR) neida Francisco Edmundo Ca da	alix de Almeida
(71) Nome do D (72) Nome d (74) Nome do Pgo Protocolo	pepositante: Franco o Inventor: Franco Procuradior: Cecla Data	isco Edmundo Calix de Aln isco Edmundo Calix de Aln Marcas e Patentes S/C Lt Img Serviço	neida (PP (CP) neida Francisco Edmundo Ca da PETIÇÕES 2 Cliente	alix de Almeida
(71) Nome do D (72) Nome d (74) Nome do Pgo Protocolo	pepositante: Franco o Inventor: Franco Procurador: Cecla Data	isco Edmundo Calix de Aln isco Edmundo Calix de Aln Marcas e Patentes S/C Lt Img Serviço	neida (PP (CP) neida Francisco Edmundo Ca da PETIÇÕES 2 Cliente	alix de Almeida Delivery
(71) Nome do D (72) Nome d (74) Nome do Pgo Protocolo	pepositante: Franco o Inventor: Franco Procurador: Ceda Data	isco Edmundo Calix de Aln isco Edmundo Calix de Aln Marcas e Patentes S/C Lt Img Serviço	neida (PP (CP) neida Francisco Edmundo Ca da PETIÇÕES Cliente PUBLICAÇÕES	alix de Almeida Delivery
(71) Nome do D (72) Nome d (74) Nome do Pgo Protocolo RPI Data RPI 225 24/05/1994	Depositante: Franco o Inventor: Franco Procurador: Cecla Data Despacho	isco Edmundo Calix de Aln isco Edmundo Calix de Aln Marcas e Patentes S/C Lt Img Serviço	neida (PP (CP) neida Francisco Edmundo Ca da PETIÇÕES Cliente PUBLICAÇÕES Complemento do Despacho	alix de Almeida Delivery
(71) Nome do D (72) Nome d (74) Nome do Pgo Protocolo RPI Data RPI 225 24/05/1994 107 18/02/1992	Depositante: Franco o Inventor: Franco Procuratior: Ceda Data Despacho 10.1 3.1	isco Edmundo Calix de Aln isco Edmundo Calix de Aln Marcas e Patentes S/C Lt Img Serviço	neida (nn (cn) neida Francisco Edmundo Ca da PETIÇÕES Cliente PUBLICAÇÕES Complemento do Despacho	alix de Almeida Delivery
(71) Nome do D (72) Nome do (74) Nome do Pgo Protocolo RPI Data RPI .225 24/05/1994 .107 18/02/1992 .038 23/10/1990	Despacho 10.1 2.1	isco Edmundo Calix de Aln isco Edmundo Calix de Aln Marcas e Patentes 5/C Lt Img Serviço	neida (PP (CP) neida Francisco Edmundo Ca da PETIÇÕES ? Cliente PUBLICAÇÕES Complemento do Despacho	alix de Almeida Delivery

MINISTÉRIO DA

E SERVIÇOS

GOVERNO

FEDERAL

INSTITUTO NACIONAL DA PROPRIEDADE INDÚSTRIA, COMÉRCIO EXTERIOR E SERVICOS



Además, en el documento MU 8100594-6, Mara Silvia Calisto figura como inventora. Las grafías de "Calisto" y "Calixto" no es la misma, aunque la fonética es idéntica.

Consulta à Base de Dados do INPI

E Recquies Race Marcae | Recquies Race December | Recquies Race Progr

MINISTÉRIO DA

GOVERNO

FEDERAL

INDÚSTRIA, COMÉRCIO EXTERIOR

epósito de pedido nacional de Patente		
(21) Nº do Pedido: MU 8100594-6 U2		
(22) Data da Dan faita, 20/02/2001		
(22) Data do Deposito: 50/03/2001		
(51) Classificação. E05C 1/201	DE SOBREPOR PLAS EM GERAL	
"DISPOSITIVO EM PENEIRA	DE SOBREPOR PIAS EM GERAL".Descreve-se a presente j	patente como um dispositivo em
peneira de sobrepor pias em g	jeral que, de acordo com as suas características, possui cor	mo funções recolher restos de
alimentos e evitar o entupimen grande resistência e versatilida	ito de ralos (B) e/ou encanamentos, tendo como base a fo ide. Com design e formato específicos e de fácil acesso, ca	ormação de um dispositivo (1) co racterísticas de praticidade no
(57) Resumo:manuseio e funcionalidade, de	custo acessível e, devido às suas caracterísficas, adaptáve	el em qualquer pia (A). O present
dispositivo (1) é confeccionado) em aço inox ou material similar de igual ou superior leveza	e resistência e formato geral sim de fos entrançados sobrenostos
como uma grande peneira, co	mpondo um conjunto de belo aspecto e ótimo acabamento	que, por suas caracterísficas
próprias, é sobreposto em wna	a pia (A) a uma distância do fundo, possibilitando a correta	lavagem e corte de alimentos.
(71) Nome do Depositante: Mara Silvia Calisto (BR/PR)		
(72) Nome do Inventor: Mara Silvia Calisto	_ Mara Silvia Calisto _	
(74) Nome do Procurador: Yuri Yacishin da Cunha		
Dusta sela Data Inta Cousias	PETIÇOES	Daliuar
do Protocolo Data Img Servico	Cliente	Deliver



Se puede verificar que una búsqueda por "*palavra aproximada*" (palabra aproximada) con Calisto en el campo de búsqueda encontrará documentos del inventor João Batista Calixto:

PESQUISA BASICA

Contenha o Nú	mer <mark>o do Pedido</mark>		Ex: PL010	1161-8; BR 11	0040 040050 0	
	Contenha	a palavra a	proximada 🔹 🔻	calisto	Calisto	no Nome do Inventor 🔻
Pesquis Pela pala	a por: avra aproximada: 'C/	ALISTO no inve	ntor' \ Foram encontrad	os 157 processo	s que satisfazem à pesqui	sa. Mostrando página 1 de 8.
%	Processo	Depósito			Título	
100	MU 8100594-6	30/03/2001	DISPOSITIVO EM PEN	NEIRA DE SOBR	REPOR PIAS EM GERAL	
100	PI 0900153-0	09/01/2009	GRAMPOS AJUSTÁVE COLUNAS E VIGAS DE	IS PARA RETE CONCRETO	NÇÃO DE PLACAS MOD	ULARES PARA A CONFECÇÃO DE PAREDES,
100	PI 9603668-0	06/09/1996	DISPOSITIVO PARA S TUBULAR POLIMÉRIO	SECCIONAMEN CO FLEXÍVEL	TO LIMPO DE UM TUBO	, DUTO, DUTO DE LUZ OU EXTRUDADO
100	PI 9603669-9	06/09/1996	DISPOSITIVO PARA S	SECCIONAR LIN	IPAMENTE UM TUBO, C	ANO OU EXTRUDADO TUBULAR POLIMÉRI
99	PI 8806971-0	29/12/1988	PROCESSO DE PREPA ASSIM OBTIDO	RAÇÃO DE SU	BSTRATO REVESTIDO C	OM UM FILME SELETIVO E SUBSTRATO
99	PI 9703702-8	01/07/1997	CONTROLADOR DE PO	OTÊNCIA ELÉTI	RICA E FLUXO LUMINOS	50
99	PI 1004472-8	20/09/2010	SISTEMA REGENERA HIDROCARBONETOS	DOR MOVÉL PA	ARA AREIA DE FUNDIÇÂ	ÃO SOLOS CONTAMINADOS POR
99	MU 7601492-4	30/05/1996	PENEIRA VIBRATÓRI	A ELÉTRICA		
99	PI 1000643-5	24/03/2010	APLICAÇÃO DE ACAB DE PORTA DE FORNO	AMENTO ORG	ÂNICO E/OU INORGÂNI	CO NA FACE INTERNA DO VIDRO EXTERNO
99	PI 1104571-0	11/08/2011	SISTEMA DE INFORM PLACAS	AÇÕES DE VEÍ	CULOS AUTOMOTORES	ATRAVÉS DE LEITURA AUTOMÁTICA DE
99	MU 8400434-7	02/03/2004	CAIXA RECEPTORA D	E CORRESPON	DÊNCIAS COM ABERTU	IRA EM FORMA DE FERRADURA E
99	PI 1004631-3	19/11/2010	RECIPIENTE COM AB MOSQUITOS DA DEN	ERTURA PARA	INSERÇÃO DE VASO D	E PLANTAS E PROTEÇÃO CONTRA
99	MU 8601032-8	12/06/2006	DEFLETOR DE AR PAR	RA JANELAS DE	E VEÍCULOS	
99	MU 8900204-0	16/03/2009	DISPOSIÇÃO CONSTR	RUTIVA APLICA	DA EM ESCADA PANTO	GRÁFICA
99	PI 0102186-9	30/05/2001	USO DE PRODUTO CO COMPOSIÇÃO FARMA DE DISTÚRBIOS TRO TROMBOEMBÓLICOS DE UMA COMPOSIÇÃ TROMBOEMBÓLICOS	MPREENDEND CÊUTICA COM MBOEMBÓLICO USANDO O RE O FARMACÊUT	O EXTRATO DE CATUAI PREENDENDO TAL PRO DS, MÉTODO PARA TRA FERIDO PRODUTO E US ICA PARA TRATAMENT	MA COMO AGENTE ANTITROMBOEMBÓLICO DUTO PARA TRATAMENTO OU PREVENÇÃO TAMENTO DE DISTÚRBIOS O DO REFERIDO PRODUTO PARA PRODUÇÃ O OU PREVENÇÃO DE DISTÚRBIOS



Por ejemplo, el PI 0101186-9 contiene el nombre de João Batista Calixto como uno de los inventores:

(21) Nº do Pedido:PI 0102186-9 A2

(22) Data do Depósito: 30/05/2001

(51) Classificação: A61K 35/78; A61P 7/02

USO FARM (54) Título:MÉTO PROD TROM "USO FARM MÉTO PROD (57) Resumo: TROM (prefe officin	DE PRODUTO COMPREENDENDO EXTRATO DE CATUAMA COMO AGENTE ANTITROMBOEMBÓLICO, COMPOSIÇÃO ACÊUTICA COMPREENDENDO TAL PRODUTO PARA TRATAMENTO OU PREVENÇÃO DE DISTÚRBIOS TROMBOEMBÓLICOS, DO PARA TRATAMENTO DE DISTÚRBIOS TROMBOEMBÓLICOS USANDO O REFERIDO PRODUTO E USO DO REFERIDO UTO PARA PRODUÇÃO DE UMA COMPOSIÇÃO FARMACÊUTICA PARA TRATAMENTO OU PREVENÇÃO DE DISTÚRBIOS IBOEMBÓLICOS DE PRODUTO COMPREENDENDO EXTRATO DE CATUAMA COMO AGENTE ANTITROMBOEMBÓLICO, COMPOSIÇÃO ACEUTICA COMPREENDENDO TAL PRODUTO PARA TRATAMENTO OU PREVENÇÃO DE DISTÚRBIOS TROMBOEMBÓLICOS, DO PARA TRATAMENTO DE DISTÚRBIOS TROMBOEMBÓLICOS USANDO O REFERIDO PRODUTO E USO DO REFERIDO UTO PARA PRODUÇÃO DE UMA COMPOSIÇÃO FARMACÊUTICA PARA TRATAMENTO OU PREVENÇÃO DE DISTÚRBIOS TROMBOEMBÓLICOS, DO PARA TRATAMENTO DE DISTÚRBIOS TROMBOEMBÓLICOS USANDO O REFERIDO PRODUTO E USO DO REFERIDO UTO PARA PRODUÇÃO DE UMA COMPOSIÇÃO FARMACÊUTICA PARA TRATAMENTO OU PREVENÇÃO DE DISTÚRBIOS IBOEMBÓLICOS". A invenção trata do uso de um produto de extratos de Catuama compreendendo as espécies Trichilia sp erencialmente da espécie catigua), Paullinia cupana (Sapindaceae), Flychopetalum olacoides (Oiacaceae) e Zingiber nale (Zingiberaceae), caracterizado pelo fato de ser um agente anti-tromboembólico. Um produto particularmente
abran	gido pelo escopo da invenção é o extrato de Catuama comercialmente disponível como Catuama^ <32>^.
71) Nome do Depositante: Labo	ratório Catarinense S/A (BR/SC)
(72) Nome do Inventor: Osva	Ido Silva Filho / Tadafissa Fujii / João Batista Calixto / Daniela de Almeida Cabrini / Alessandra Beirith / Elizabeth Soares ndes

Por lo tanto, cuando no se conoce la grafía exacta, la búsqueda por palabra aproximada puede traer resultados relevantes.



Conclusión

Siempre que sea posible, se recomienda asegurarse del nombre del inventor a buscar.

Si no está seguro del nombre, se deben admitir todas las variaciones (tanto en grafía, como en fonética) aplicables.

Es importante recordar que el nombre ingresado en el campo de búsqueda se busca en cualquier posición y puede aparecer en los resultados tanto en nombre(s) como en apellido(s).

Atención: se debe evitar confundir la marca con el nombre del inventor. El inventor es siempre una persona física.



Material preparado por

Coordinación General de Estudios, Proyectos y Difusión de Información Tecnológica – CEPIT

Dudas: envíe un mensaje a "Fale Conosco" (Contáctanos) -

Asunto "Informação Tecnológica" (Información Tecnológica")







www.inpi.gov.br

Las preguntas se deberán enviar a "Fale Conosco" (Contáctanos)

http://faleconosco.inpi.gov.br/faleconosco/

