

Inventores

Módulo 2 - Guia Avançado de Busca

Pesquisadores em PI
DIESP / CEPIT / DIRPA

Rio de Janeiro, junho de 2023

ATENÇÃO:

Por ser continuação do Guia Básico, este guia exige conhecimentos apresentados anteriormente.

Caso ainda não tenha lido o Guia Básico, por favor, acesse-o [aqui](#), antes de prosseguir.

Sumário

Busca por inventor no Brasil

Pesquisa avançada:

nome pouco comum,
combinando nomes,
nome do inventor entre aspas

Pesquisa básica:

a expressão exata,
todas as palavras,
a palavra aproximada

Conclusões

Busca por inventor: Pesquisa avançada - nome pouco comum

Instituto Nacional da Propriedade Industrial
Ministério da Economia

Consulta à Base de Dados do INPI

[Início | Ajuda? | Login | Cadastre-se aqui.]

» Consultar por: **Base Patentes** | Pesquisa Básica | Calendário | Finalizar Sessão

PESQUISA AVANÇADA

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

+ Números	
+ Datas	
+ Classificação	
+ Palavra Chave	
- Depositante/Titular/Inventor	
(71/73) Nome do Depositante/Titular:	<input type="text"/> ?
CPF/CNPJ do Depositante:	<input type="text"/> ?
(72) Nome Inventor:	<input type="text" value="Spartaco"/> ?

Ao fazer a busca por inventor (ex: “Spartaco Astolfi Filho”), deve-se inserir o nome inteiro ou parte do nome, no campo correspondente da “Pesquisa Avançada”.

Assim, supondo que “Spartaco” é um nome pouco comum, o usuário poderá decidir inserir apenas este nome no campo de busca.

Nº de Processos por Página: ▼

Busca por inventor: Pesquisa avançada - nome pouco comum

Consulta à Base de Dados do INPI

[Início | Ajuda?]

» Consultar por: Base Patentes | Finalizar Sessão

RESULTADO DA PESQUISA (03/07/2023 às 00:11:12)

Pesquisa por:

Inventor: 'SPARTACO' \

Foram encontrados **17** processos que satisfazem à pesquisa. Mostrando página **1** de **1**.

Nesta busca, foram encontrados
17 processos.

Pedido	Depósito	Título	IPC
BR 10 2019 026506 0	12/12/2019	MÉTODO PARA DETECTAR ANTICORPOS CONTRA ORTHOHANTAVIRUS, KIT PARA DETECÇÃO DE INFECÇÃO POR ORTHOHANTAVIRUS EM UMA AMOSTRA BIOLÓGICA, ANTÍGENO DE ORTHOHANTAVIRUS, E, USO DE UM ANTÍGENO DE ORTHOHANTAVIRUS.	G01N 33/569
BR 10 2019 000470 3	10/01/2019	UM PROMOTOR SINTÉTICO PARA ALTA EXPRESSÃO DE GENES HETERÓLOGOSEM <i>Escherichia coli</i> EM PERFORMANCE BEM REGULADA	C12N 15/11
BR 11 2014 028551 9	29/05/2013	MEIO DE CULTURA PARA BACTÉRIAS DO GÊNERO CLOSTRIDIUM LIVRE DE COMPONENTES DE ORIGEM ANIMAL E PROCESSO PARA PRODUÇÃO DE SOBRENADANTE CONTENDO UMA OU MAIS PROTEASES COM ATIVIDADE COLAGENOLÍTICA E GELATINOLÍTICA	C12N 1/20
BR 11 2013 031342 0	08/06/2012	DISPOSITIVO DE IMPRESSÃO JATO DE TINTA E MÉTODO PARA ABASTECER UM DISPOSITIVO DE IMPRESSÃO JATO DE TINTA COM UM FLUIDO DE IMPRESSÃO	B41J 2/18
BR 10 2012 013110 2	31/05/2012	MEIO DE CULTURA PARA BACTÉRIAS DO GÊNERO CLOSTRIDIUM LIVRE DE COMPONENTES DE ORIGEM ANIMAL E PROCESSO PARA PRODUÇÃO DE SOBRENADANTE CONTENDO UMA OU MAIS PROTEASES COM ATIVIDADE COLAGENOLÍTICA E GELATINOLÍTICA	C12N 1/20
PI 0721723-4	28/12/2007	EFEITOS ANTIMICROBIANOS, ANTIACIDOS E REMOVEDORES DE BIOFILME DE ALGUMAS ESPÉCIES VEGETAIS AMAZÔNICAS SOBRE O STREPTOCOCCUS MUTANS.	A61K 8/99

Recomenda-se abrir os documentos para verificar se são realmente do citado inventor, já que os títulos indicam áreas tecnológicas distintas.

Busca por inventor: Pesquisa avançada - nome pouco comum

Consulta à Base de Dados do INPI

[Início | Ajuda?]

» Consultar por: Base Patentes | Finalizar Sessão

Anterior 17/17

Depósito de pedido nacional de Patente

(21) Nº do Pedido: **PI 7903430-6**

(22) Data do Depósito: 31/05/1979

(43) Data da Publicação: -

(47) Data da Concessão: -

(51) Classificação IPC: C09D 5/28

(71) Nome do Depositante: AMLETO SPARTACO DE MURO

(72) Nome do Inventor: AMLETO SPARTACO DE MURO

Ao abrir os dados bibliográficos do último documento (PI 7903430-6), verifica-se que o inventor é “Amleto Spartaco de Muro”, e não o buscado, “Spartaco Astolfi Filho”.

Anuidades ?

Petições ?

Publicações ?

RPI	Data RPI	Despacho	Img	Complemento do Despacho
2463	20/03/2018	15.11	- -	Procedimento automático de reclassificação. As classificações IPC anteriores eram: C09D 5/28; C09D 3/727.
641	01/02/1983	11.1	- -	

Dados atualizados até 27/06/2023 - Nº da Revista: 2738

Portanto, mesmo um nome pouco comum pode trazer resultados diferentes do desejado, tornando necessário conferir o nome do inventor em todos os documentos da lista.

Busca por inventor: Pesquisa avançada - combinando nomes

Consulta à Base de Dados do INPI

[[Início](#) | [Ajuda?](#)  | [Login](#) | [Cadastre-se aqui.](#)]

» Consultar por: [Base Patentes](#) | [Pesquisa Básica](#) | [Calendário](#) | [Finalizar Sessão](#)

PESQUISA AVANÇADA

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

+ Números
+ Datas
+ Classificação
+ Palavra Chave
- Depositante/Titular/Inventor
(71/73) Nome do Depositante/Titular: <input type="text"/>
CPF/CNPJ do Depositante: <input type="text"/>
(72) Nome Inventor: <input type="text" value="Spartaco AND Astolfi"/>

Nº de Processos por Página:

Esta busca também pode ser feita, combinando pelo menos dois nomes do inventor (ex: “Spartaco” e “Astolfi”).

Busca por inventor: Pesquisa avançada - combinando nomes

Consulta à Base de Dados do INPI

[Início | Ajuda?]

» Consultar por: Base Patentes | Finalizar Sessão

RESULTADO DA PESQUISA (03/07/2023 às 00:22:46)

Pesquisa por:

Inventor: 'SPARTACO AND ASTOLFI' \

Foram encontrados **14** processos que satisfazem à pesquisa. Mostrando página **1** de **1**.

Nesta busca, foram encontrados
14 processos.

Pedido	Depósito	Título	IPC
BR 10 2019 026506 0	12/12/2019	MÉTODO PARA DETECTAR ANTICORPOS CONTRA ORTHOHANTAVIRUS, KIT PARA DETECÇÃO DE INFECÇÃO POR ORTHOHANTAVIRUS EM UMA AMOSTRA BIOLÓGICA, ANTÍGENO DE ORTHOHANTAVIRUS, E, USO DE UM ANTÍGENO DE ORTHOHANTAVIRUS.	G01N 33/569
BR 10 2019 000470 3	10/01/2019	UM PROMOTOR SINTÉTICO PARA ALTA EXPRESSÃO DE GENES HETERÓLOGOSEMEscherichia coliEM PERFORMANCE BEM REGULADA	C12N 15/11
BR 11 2014 028551 9	29/05/2013	MEIO DE CULTURA PARA BACTÉRIAS DO GÊNERO CLOSTRIDIUM LIVRE DE COMPONENTES DE ORIGEM ANIMAL E PROCESSO PARA PRODUÇÃO DE SOBRENADANTE CONTENDO UMA OU MAIS PROTEASES COM ATIVIDADE COLAGENOLÍTICA E GELATINOLÍTICA	C12N 1/20
BR 10 2012 013110 2	31/05/2012	MEIO DE CULTURA PARA BACTÉRIAS DO GÊNERO CLOSTRIDIUM LIVRE DE COMPONENTES DE ORIGEM ANIMAL E PROCESSO PARA PRODUÇÃO DE SOBRENADANTE CONTENDO UMA OU MAIS PROTEASES COM ATIVIDADE COLAGENOLÍTICA E GELATINOLÍTICA	C12N 1/20
PI 0721723-4	28/12/2007	EFEITOS ANTIMICROBIANOS, ANTIACIDOS E REMOVEDORES DE BIOFILME DE ALGUMAS ESPÉCIES VEGETAIS AMAZÔNICAS SOBRE O STREPTOCOCCUS MUTANS.	A61K 8/99

Verificou-se que todos estão relacionados com o inventor buscado. Contudo, esta não é uma regra geral: os dados bibliográficos dos documentos da lista devem ser conferidos, pois poderia haver outro inventor com nome similar.

Busca por inventor: *Pesquisa avançada - nome entre aspas*

A busca também pode ser feita com o nome completo do inventor colocado entre aspas (“ ”).

Porém, se alguma parte do nome estiver abreviada nos dados bibliográficos, a busca não recuperará o documento.

Algumas vezes, os nomes do meio estão escritos abreviados na base de dados.

Busca por inventor: Pesquisa avançada - nome entre aspas

Consulta à Base de Dados do INPI

[Início | Ajuda?]

» Consultar por: Base Patentes | Finalizar Sessão

Anterior 9/21 Próximo

Patente

(11) Nº do Pedido: **PI 0419105-6 C8**

(22) Data do Depósito: 01/10/2004

(43) Data da Publicação: 11/12/2007

(47) Data da Concessão: 02/10/2018

(51) Classificação IPC: A61K 31/015

(54) Título: USO DE ALFA-HUMULENO

(57) Resumo: USOS DE CARIOFILENOS OU COMPOSIÇÕES QUE COMPREENDEM CARIOFILENOS, MÉTODO DE TRATAMENTO DE CONDIÇÕES INFLAMATÓRIAS E DORES INFLAMATÓRIAS, MÉTODO DE INIBIÇÃO E COMPOSIÇÃO QUE COMPREENDE CARIOFILENO A presente invenção refere-se ao uso de cariofilenos relativos a medicamentos e ao tratamento de condições corpóreas de inflamações e dores inflamatórias.

(73) Nome do Titular: ACHÉ LABORATÓRIOS FARMACÊUTICOS S.A. (BR/SP)

(72) Nome do Inventor: **LUIZ F. PIANOWSKI** / JOÃO B. CALIXTO / DAGOBERTO DE CASTRO BRANDÃO

(74) Nome do Procurador: KATIA JANE FERREIRA EVANGELISTA

Número Dividido: BR 12 2016 029094 8 (Data:01/10/2004);

(85) Início da Fase Nacional: 29/03/2007

(86) PCT Número: BR2004000189 Data:01/10/2004

(87) W.O. Número: 2006/037194 Data: 13/04/2006

No pedido **PI 0419105-6**, uma parte do nome do inventor (**Luiz Francisco Pianowski**) está abreviada, no caso, o nome do meio "**Francisco**".

Neste caso, o documento não será recuperado na **busca por nome completo entre aspas** (" "), mas sim, ao combinar os nomes do inventor (primeiro e último) com o operador **AND**, assim:
Luiz AND Pianowski.

Busca por inventor: Pesquisa Básica - a expressão exata

Consulta à Base de Dados do INPI

[[Início](#) | [Ajuda?](#) [Login](#) | [Cadastre-se aqui.](#)]

» Consultar por: [Base Patentes](#) | [Pesquisa Avançada](#) | [Calendário](#) | [Finalizar Sessão](#)

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

Contenha o Número do Pedido ?
 Contenha o Nº de Recolhimento da União - GRU ?
 Contenha o Nº do Protocolo ?
 Contenha todas as palavras no Nome do Inventor ?
 Nº de Processos por Página : todas as palavras
a expressão exata ←
qualquer uma das palavras
a palavra aproximada

É possível também fazer a busca por inventor, usando a "Pesquisa Básica". O exemplo, a seguir, é de uma busca pelo inventor "João Batista Calixto".

Escolhendo as opções "a expressão exata" e "nome do inventor", como indicado acima, o nome completo do inventor foi inserido no campo central. A busca por expressão exata é equivalente à busca com nome entre aspas feita na "Pesquisa Avançada".

Busca por inventor: Pesquisa Básica - a expressão exata

Consulta à Base de Dados do INPI

[Início | Ajuda?]

» Consultar por: Base Patentes | Finalizar Sessão

RESULTADO DA PESQUISA (03/07/2023 às 00:53:59)

Pesquisa por:

Expressão exata: 'JOÃO BATISTA CALIXTO no NomeInventor' \

Foram encontrados **16** processos que satisfazem à pesquisa. Mostrando página **1** de **1**.

Nesta busca pelo nome completo do inventor, foram encontrados **16** documentos.

Pedido	Depósito	Título	IPC
BR 11 2015 010750 8	13/12/2012	USO DE PRODUTO DE PAULLINIA CUPANA	A61K 36/77
PI 1101146-7	31/03/2011	FRAÇÃO ATIVA DE PAULLINIA CUPANA COM ATIVIDADE APRIMORADA NO COMBATE À FADIGA, PROCESSO DE PRODUÇÃO DE UMA FRAÇÃO ATIVA, USO, COMPOSIÇÃO FARMACÊUTICA, MEDICAMENTO E MÉTODO DE TRATAMENTO DE FADIGA	A61K 36/77
PI 1001988-0	20/01/2010	USO DE PELO MENOS UM COMPOSTO ISOQUINOLÍNICO DE FÓRMULA I, COMPOSIÇÃO FARMACÊUTICA PARA TRATAR OU PREVENIR DOENÇAS NEURODEGENERATIVAS E MÉTODO PARA TRATAMENTO OU PREVENÇÃO DE DOENÇAS NEURODEGENERATIVAS	A61K 31/473
BR 11 2012 017211 5	15/01/2010	USO DE COMPOSTOS MULTICÍCLICOS, MÉTODO PARA O TRATAMENTO DE INFECÇÕES POR HIV E COMPOSIÇÃO	A61K 31/232
PI 0816292-1	03/09/2008	PROCESSO PARA A PREPARAÇÃO DE UM EXTRATO DE PLANTA PASSIFLORA ALATA E USO DO DITO EXTRATO EM COMPOSIÇÕES COSMÉTICAS E FARMACÊUTICAS.	A61K 36/00
PI 0601286-8	20/04/2006	USO DE UM EXTRATO DO MATERIAL VEGETAL DE TRICHILIA SP	A61K 36/58
PI 0300600-0	24/03/2003	PROCESSOS DE ISOLAMENTO CROMATOGRÁFICO DE ALFA-HUMULENO DO ÓLEO ESSENCIAL DA CORDIA CURASSAVICA E COMPOSIÇÃO FARMACÊUTICA	A61K 36/30

Busca por inventor: Pesquisa Básica - todas as palavras

Consulta à Base de Dados do INPI

[[Início](#) | [Ajuda?](#) [Login](#) | [Cadastre-se aqui.](#)]

» Consultar por: [Base Patentes](#) | [Pesquisa Avançada](#) | [Calendário](#) | [Finalizar Sessão](#)

PESQUISA BÁSICA

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

Contenha o Número do Pedido



Contenha o Nº de Recolhimento da
União - GRU



Contenha o Nº do Protocolo



Contenha

todas as palavras



João Calixto

no

Nome do Inventor



Nº de Processos por Página : 20



pesquisar »

limpar

Caso não conheça o nome completo do inventor, não é aconselhável usar a “expressão exata” na busca.

Neste caso, é melhor escolher a opção “todas as palavras”, inserindo no campo central os nomes que você conhece. Neste exemplo, foram inseridos o primeiro nome (João) e o último (Calixto) do inventor.

Busca por inventor: Pesquisa Básica - todas as palavras

Consulta à Base de Dados do INPI

» Consultar por: Base Patentes | Finalizar Sessão

Foram encontrados 21 documentos deste inventor, quantidade maior do que os 16 obtidos com a opção “expressão exata”.

RESULTADO DA PESQUISA (03/07/2023 às 01:14:02)

Pesquisa por:

Todas as palavras: 'JOÃO CALIXTO no NomeInventor' \

Foram encontrados 21 processos que satisfazem à pesquisa. Mostrando página 1 de 2.

Pedido	Depósito	Título	IPC
BR 11 2015 010750 8	13/12/2012	USO DE PRODUTO DE PAULLINIA CUPANA	A61K 36/77
PI 1101146-7	31/03/2011	FRAÇÃO ATIVA DE PAULLINIA CUPANA COM ATIVIDADE APRIMORADA NO COMBATE À FADIGA, PROCESSO DE PRODUÇÃO DE UMA FRAÇÃO ATIVA, USO, COMPOSIÇÃO FARMACÊUTICA, MEDICAMENTO E MÉTODO DE TRATAMENTO DE FADIGA	A61K 36/77
PI 1001988-0	20/01/2010	USO DE PELO MENOS UM COMPOSTO ISOQUINOLÍNICO DE FÓRMULA I, COMPOSIÇÃO FARMACÊUTICA PARA TRATAR OU PREVENIR DOENÇAS NEURODEGENERATIVAS E MÉTODO PARA TRATAMENTO OU PREVENÇÃO DE DOENÇAS NEURODEGENERATIVAS	A61K 31/473
BR 11 2012 017211 5	15/01/2010	USO DE COMPOSTOS MULTICÍCLICOS, MÉTODO PARA O TRATAMENTO DE INFECÇÕES POR HIV E COMPOSIÇÃO	A61K 31/232
PI 0816292-1	03/09/2008	PROCESSO PARA A PREPARAÇÃO DE UM EXTRATO DE PLANTA PASSIFLORA ALATA E USO DO DITO EXTRATO EM COMPOSIÇÕES COSMÉTICAS E FARMACÊUTICAS.	A61K 36/00
PI 0822637-7	05/08/2008	USO DE LANOSTA-8, 24-DIEN-3-ÓIS	A61K 31/575
PI 0601286-8	20/04/2006	USO DE UM EXTRATO DO MATERIAL VEGETAL DE TRICHILIA SP	A61K 36/58

A análise dos documentos “novos” da lista revela o motivo deste aumento.

Busca por inventor: Pesquisa Básica - todas as palavras

Consulta à Base de Dados do INPI

[Início | Ajuda?]

» Consultar por: Base Patentes | Finalizar Sessão

Anterior 10/21 Próximo

Portanto, a possibilidade de ter nomes abreviados deve ser considerada.

A busca deve abranger as diversas combinações possíveis.

Patente

Por exemplo, no documento PI 0419105-6, o nome do meio (**Batista**) do inventor está abreviado.

- (11) Nº do Pedido: **PI 0419105-6 C8**
- (22) Data do Depósito: 01/10/2004
- (43) Data da Publicação: 11/12/2007
- (47) Data da Concessão: 02/10/2018
- (51) Classificação IPC: A61K 31/015
- (54) Título: USO DE ALFA-HUMULENO
USOS DE CARIOFILENOS OU COMPOSIÇÕES QUE COMPREENDEM CARIOFILENOS, MÉTODO DE TRATAMENTO DE CONDIÇÕES INFLAMATÓRIAS E DORES INFLAMATÓRIAS, MÉTODO DE INIBIÇÃO E COMPOSIÇÃO QUE COMPREENDE CARIOFILENO A presente invenção refere-se ao uso de cariofilenos relativos a medicamentos e ao tratamento de condições corpóreas de inflamações e dores inflamatórias.
- (57) Resumo:
- (73) Nome do Titular: ACHÉ LABORATÓRIOS FARMACÊUTICOS S.A. (BR/SP)
- (72) Nome do Inventor: LUIZ F. PIANOWSKI **JOÃO B. CALIXTO** DAGOBERTO DE CASTRO BRANDÃO
- (74) Nome do Procurador: KATIA JANE FERREIRA EVANGELISTA
- Número Dividido: BR 12 2016 029094 8 (Data:01/10/2004);
- (85) Início da Fase Nacional: 29/03/2007
- (86) PCT Número: BR2004000189 Data:01/10/2004
- (87) W.O. Número: 2006/037194 Data: 13/04/2006

Anuidades				Ver todas as anuidades
Petições ?				
Publicações ?				
RPI	Data RPI	Despacho	Img	Complemento do Despacho
2690	26/07/2022	22.15	-	"INPI nº 52402.007437/2022-69 Origem: 7ª VARA CÍVEL FEDERAL DE SÃO PAULO Processo Nº: 5003067-27.2022.4.03.6101 - SUBJUDICE com pedido de Antecipação de Tutela Autor: LUIZ FRANCISCO PIANOWSKI Réu(s): ACHÉ Laboratórios Farmacêuticos S/A e INSTITUTO NACIONAL DA PROPRIEDADE INTELECTUAL"
2629	25/05/2021	16.3		Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 01/10/2004 observadas as condições legais. Patente concedida conforme ADI 5.529/DF

Busca por inventor: Pesquisa Básica - a palavra aproximada

Consulta à Base de Dados do INPI

[[Início](#) | [Ajuda?](#) [Login](#) | [Cadastre-se aqui.](#)]

» Consultar por: [Base Patentes](#) | [Pesquisa Avançada](#) | [Calendário](#) | [Finalizar Sessão](#)

PESQUISA BÁSICA

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

Contenha o Número do Pedido



Contenha o Nº de Recolhimento da
União - GRU



Contenha o Nº do Protocolo



Contenha

a palavra aproximada



Calixto

no

Nome do Inventor



Nº de Processos por Página : 20



pesquisar »

limpar

Caso se conheça apenas um dos nomes do inventor e não se tenha certeza da grafia do mesmo, poderá ser utilizada a opção “a palavra aproximada”. No exemplo, a busca é feita somente pelo sobrenome “Calixto”.

Busca por inventor: Pesquisa Básica - a palavra aproximada

Consulta à Base de Dados do INPI

[Início | Ajuda?]

» Consultar por: Base Patentes | Finalizar Sessão

RESULTADO DA PESQUISA (03/07/2023 às 01:40:28)

Pesquisa por:

Pela palavra aproximada: 'CALIXTO no NomeInventor' \

Foram encontrados **229** processos que satisfazem à pesquisa. Mostrando página **1** de **12**.

Observa-se que o resultado desta busca foi muito maior (229) do que o encontrado nas opções anteriores.

%	Pedido	Depósito	Título	IPC
100	BR 10 2019 024736 3	25/11/2019	OBTENÇÃO DO PÓ DA FOLHA DO GUAJIRU (CHRYSOBALANUS ICACO) ATRAVÉS DA SECAGEM EM CAMADA DE ESPUMA	A23L 3/52
100	BR 10 2014 025573 7	14/10/2014	JUNTA DE DILATAÇÃO	E04B 1/68
100	MI 5501498-4	10/10/1995	Configuração em mesa	6.11
100	BR 10 2019 018765 4	10/09/2019	APERFEIÇOAMENTO DE FECHADURAS ELETRÔNICAS COM CARREGAMENTO WIRELESS	E05B 47/00
100	BR 10 2019 004280 0	01/03/2019	EQUIPAMENTO DE DERRIÇA SELETIVA DE GRÃOS/FRUTOS UTILIZANDO VIBRAÇÃO E MOVIMENTAÇÃO INDUZIDA SEM CONTATO COM A PLANTA	A01D 46/26
100	PI 0102185-0	30/05/2001	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 TRATAMENTO DAS DISFUNÇÕES VASCULARES CEREBRAIS E DISTÚRBIOS CAUSADOS PELA PRESENÇA IMPRÓPRIA DE RADICAIS LIVRES USANDO O REFERIDO PRODUTO E USO DO REFERIDO PRODUTO PARA PRODUÇÃO DE UMA COMPOSIÇÃO FARMACÊUTICA, PARA A PROFILAXIA OU TRATAMENTO DAS DISFUNÇÕES VASCULARES E DISTÚRBIOS CAUSADOS PELA PRESENÇA IMPRÓPRIA DE RADICAIS LIVRES	A61K 36/185

Isso porque, nos resultados, há inventores que possuem ou “Calixto” no nome, ou outro nome com grafia similar. Logo, esta busca ampliou bastante os resultados.

Busca por inventor: Pesquisa Básica - a palavra aproximada

Consulta à Base de Dados do INPI

[Início | Ajuda?]

» Consultar por: Base Patentes | Finalizar Sessão

Anterior 34/229 Próximo

Depósito de pedido nacional de Patente

(21) Nº do Pedido: **PI 0203184-1 A2**

(22) Data do Depósito: 02/08/2002

(43) Data da Publicação: 01/06/2004

(47) Data da Concessão: -

(51) Classificação IPC: A23K 50/42

(54) Título: BISCOITO NATURAL E INTEGRAL PARA CÃES

"BISCOITO NATURAL E INTEGRAL PARA CÃES". A presente patente de invenção refere-se a um produto alimentício, mais especificamente à formulação de biscoito natural e integral para cães, a ser oferecido em forma de petisco. O biscoito tem na

(57) Resumo: sua composição básica ingredientes naturais, à base de farinha de trigo integral e, sem a adição de aditivos químicos como conservantes, corantes, aromatizantes e outros elementos. Pode ser produzido em pequenas ou grandes quantidades, respeitando as devidas proporções dos ingredientes e da capacidade dos equipamentos a serem utilizados.

No documento PI 0203184-1, por exemplo, a inventora é "Rosângela Calixto".

(71) Nome do Depositante: **Rosângela Calixto (BR)**

(72) Nome do Inventor: Rosângela Calixto

Anuidades ?

Petições ?

Publicações ?

RPI	Data RPI	Despacho	Img	Complemento do Despacho
2380	16/08/2016	15.11	-	- A classificação anterior era: A23K 1/18
1874	05/12/2006	11.1.1	-	-

Busca por inventor: Pesquisa Básica - a palavra aproximada

Consulta à Base de Dados do INPI

[Início | Ajuda?]

» Consultar por: Base Patentes | Finalizar Sessão

Anterior 213/229 Próximo

Depósito de pedido nacional de Patente

(21) Nº do Pedido: **PI 9003726-0 A2**

(22) Data do Depósito: 25/07/1990

(43) Data da Publicação: 18/02/1992

(47) Data da Concessão: -

(51) Classificação IPC: D01D 1/02

(54) Título: MÁQUINA DESLINTADEIRA MULTIFÁSICA

(57) Resumo:

(71) Nome do Depositante: Francisco Edmundo Calix de Almeida (BR/SP)

(72) Nome do Inventor: Francisco Edmundo Calix de Almeida

(74) Nome do Procurador: Cecla Marcas e Patentes S/C Ltda

Já no documento PI 9003726-0, o nome do inventor é "Francisco Edmundo Calix de Almeida", devido à proximidade de "Calix" com "Calixto".

Anuidades ?

Petições ?

Publicações ?

RPI	Data RPI	Despacho	Img	Complemento do Despacho
1225	24/05/1994	10.1	- -	

Busca por inventor: Pesquisa Básica - a palavra aproximada

Consulta à Base de Dados do INPI

[Início | Ajuda?]

» Consultar por: [Base Patentes](#) | Finalizar Sessão

Anterior 154/229 Próximo

Depósito de pedido nacional de Patente

- (21) Nº do Pedido: **MU 8100594-6 U2**
- (22) Data do Depósito: 30/03/2001
- (43) Data da Publicação: 30/10/2001
- (47) Data da Concessão: -
- (51) Classificação IPC: E03C 1/264

Ainda, no documento MU 8100594-6, consta que a inventora é "Mara Silvia Calisto". As grafias de "Calisto" e "Calixto" não são iguais, embora a fonética seja idêntica.

(54) Título: DISPOSITIVO EM PENEIRA DE SOBREPOR PIAS EM GERAL

"DISPOSITIVO EM PENEIRA DE SOBREPOR PIAS EM GERAL".Descreve-se a presente patente como um dispositivo em peneira de sobrepôr pias em geral que, de acordo com as suas características, possui como funções recolher restos de alimentos e evitar o entupimento de ralos (B) e/ou encanamentos, tendo como base a formação de um dispositivo (1) com grande resistência e versatilidade. Com design e formato específicos e de fácil acesso, características de praticidade no manuseio e funcionalidade, de custo acessível e, devido às suas características, adaptável em qualquer pia (A). O presente dispositivo (1) é confeccionado em aço inox ou material similar de igual ou superior leveza e resistência e formato geral similar ao da pia (A) e composto por wna moldura (3) plana de sustentação e um aramado (2) de fios entrançados sobrepostos como uma grande peneira, compondo um conjunto de belo aspecto e ótimo acabamento que, por suas características próprias, é sobreposto em wna 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

(74) Nome do Procurador: Yuri Yacishin da Cunha

Anuidades ?				
Petições ?				
Publicações ?				
RPI	Data RPI	Despacho	Img	Complemento do Despacho
1876	19/12/2006	11.1.1	-	-

Busca por inventor: *Pesquisa Básica - a palavra aproximada*

Consulta à Base de Dados do INPI

[[Início](#) | [Ajuda?](#) [Login](#) | [Cadastre-se aqui.](#)]

» Consultar por: [Base Patentes](#) | [Pesquisa Avançada](#) | [Calendário](#) | [Finalizar Sessão](#)

PESQUISA BÁSICA

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

Contenha o Número do Pedido



Contenha o Nº de Recolhimento da
União - GRU



Contenha o Nº do Protocolo



Contenha

a palavra aproximada



Calisto

no

Nome do Inventor



Nº de Processos por Página : 20



pesquisar »

limpar

Pode ser verificado, que uma busca por “*palavra aproximada*” com *Calisto*, no campo de busca, retornará documentos do inventor “*João Batista Calixto*”.

Busca por inventor: Pesquisa Básica - a palavra aproximada

Consulta à Base de Dados do INPI

[Início | Ajuda?]

» Consultar por: Base Patentes | Finalizar Sessão

RESULTADO DA PESQUISA (03/07/2023 às 02:18:31)

Pesquisa por:

Pela palavra aproximada: 'CALISTO no NomeInventor' \

Foram encontrados **252** processos que satisfazem à pesquisa. Mostrando página 5 de 13.

Observa-se que foram encontrados **252** resultados, na busca feita com esta distinta grafia do nome do inventor.

%	Pedido	Depósito	Título	IPC
99	BR 20 2015 021608 0	04/09/2015	APERFEIÇOAMENTO APLICADO EM EQUIPAMENTO PARA HIDROJATEAMENTO	B08B 3/02
99	BR 10 2018 004505 9	07/03/2018	BANCADA DE SIMULAÇÃO SOLAR COM DISTRIBUIÇÃO UNIFORME DE IRRADIÂNCIA PARA TESTES DE EFICIÊNCIA ENERGÉTICA EM PAINÉIS FOTOVOLTAICOS.	G01R 31/26
99	PI 0011364-6	09/06/2000	PRODUÇÃO, POR LEVEDURAS, DE PROTEINASES ASPÁRTICAS DE ORIGEM VEGETAL, COM ATIVIDADE PROTEOLÍTICA E DE COAGULAÇÃO DE LEITE DE OVELHA, VACA E CABRA DENTRE OUTROS	C12N 1/19
99	BR 10 2019 024736 3	25/11/2019	OBTENÇÃO DO PÓ DA FOLHA DO GUAJIRU (CHRYSOBALANUS ICACO) ATRAVÉS DA SECAGEM EM CAMADA DE ESPUMA	A23L 3/52
99	PI 0300600-0	24/03/2003	PROCESSOS DE ISOLAMENTO CROMATOGRÁFICO DE ALFA-HUMULENO DO ÓLEO ESSENCIAL DA CORDIA CURASSAVICA E COMPOSIÇÃO FARMACÊUTICA	A61K 36/30
99	PI 0102185-0	30/05/2001	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 TRATAMENTO DAS DISFUNÇÕES VASCULARES CEREBRAIS E DISTÚRBIOS CAUSADOS PELA PRESENÇA IMPRÓPRIA DE RADICAIS LIVRES USANDO O REFERIDO PRODUTO E USO DO REFERIDO PRODUTO PARA PRODUÇÃO DE UMA COMPOSIÇÃO FARMACÊUTICA, PARA A PROFILAXIA OU TRATAMENTO DAS DISFUNÇÕES VASCULARES E DISTÚRBIOS CAUSADOS PELA PRESENÇA IMPRÓPRIA DE RADICAIS LIVRES	A61K 36/185

Busca por inventor: Pesquisa Básica - a palavra aproximada

Consulta à Base de Dados do INPI

[Início | Ajuda?]

» Consultar por: Base Patentes | Finalizar Sessão

Anterior 86/252 Próximo

Depósito de pedido nacional de Patente

(21) Nº do Pedido: **PI 0102185-0 A2**

(22) Data do Depósito: 30/05/2001

(43) Data da Publicação: 18/02/2003

(47) Data da Concessão: -

(51) Classificação IPC: A61K 36/185 ; A61K 36/58 ; A61K 36/77 ; A61K 36/9068 ; A61P 9/08 ; A61P 25/00

(54) Título: 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 TRATAMENTO DAS DISFUNÇÕES VASCULARES CEREBRAIS E DISTÚRBIOS CAUSADOS PELA PRESENÇA IMPRÓPRIA DE RADICAIS LIVRES USANDO O REFERIDO PRODUTO E USO DO REFERIDO PRODUTO PARA PRODUÇÃO DE UMA COMPOSIÇÃO FARMACÊUTICA, PARA A PROFILAXIA OU TRATAMENTO DAS DISFUNÇÕES VASCULARES E DISTÚRBIOS CAUSADOS PELA PRESENÇA IMPRÓPRIA DE RADICAIS LIVRES

"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 TRATAMENTO DAS DISFUNÇÕES VASCULARES CEREBRAIS E DISTÚRBIOS CAUSADOS PELA PRESENÇA IMPRÓPRIA DE RADICAIS LIVRES USANDO O REFERIDO PRODUTO E USO DO REFERIDO PRODUTO PARA PRODUÇÃO DE UMA COMPOSIÇÃO FARMACÊUTICA PARA A PROFILAXIA OU TRATAMENTO DAS DISFUNÇÕES VASCULARES E DISTÚRBIOS CAUSADOS PELA PRESENÇA IMPRÓPRIA DE RADICAIS LIVRES". A invenção trata do Uso de um produto de extratos vegetais compreendendo as espécies *Trichilia* sp, *Paullinia cupana* (Sapindaceae), *Ptychopetalum olacoides* (Olacaceae) e *Zingiber officinale* Zingiberaceae), caracterizado pelo fato de ser **um agente antioxidante e/ou agente vasodilatador cerebral. Um produto particularmente Abrangido pelo escopo da invenção é o extrato de Catuama comercialmente disponível como Catuama<32>**.

(71) Nome do Depositante: Laboratório Catarinense S/A (BR/SC)

(72) Nome do Inventor: Osvaldo Silva Filho / Tadafissa Fujii / **João Batista Calixto** / Daniela de Almeida Cabrini / Alessandra Beirith / Eunice Andre / Alfredo Schlemper / Elizabeth Soares Fernandes

(74) Nome do Procurador: DANNEMANN, SIEMSEN, BIGLER & IPANEMA MOREIRA

Portanto, quando não se conhece a grafia correta do nome do inventor, a busca por palavra aproximada pode trazer resultados relevantes.

Conclusões

Sempre que possível, recomenda-se ter **certeza do nome do inventor**, que será **buscado**, na base de patentes.

Caso não se tenha **certeza do nome**, deve-se admitir todas as **variações** (tanto na **grafia**, quanto na **fonética**) aplicáveis.

É importante lembrar que o **nome inserido no campo de busca** é procurado, em **qualquer posição**: pode aparecer, nos resultados, tanto no(s) **nome(s)**, como no(s) **sobrenome(s)**.

Atenção: Deve-se evitar confundir **marca com nome de inventor**. O **inventor** é sempre **uma pessoa física**.

Tutorial elaborado por:

Coordenação-Geral de Estudos, Projetos e
Difusão da Informação Tecnológica (CEPIT)
Divisão de Estudos e Projetos (DIESP)

Dúvidas: Enviar mensagem para o “*FaleConosco*” do INPI

Assunto: “Informação Tecnológica”

Obrigado!

diesp@inpi.gov.br
www.gov.br/INPI/pt-br