

Depositantes

Módulo 1 - Guia Avançado de Busca

Pesquisadores em PI
DIESP / CEPIT / DIRPA

Rio de Janeiro, julho 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

Parte 1: *Busca por depositante no Brasil*

- busca por nome do depositante na base do INPI
- busca por CNPJ do depositante na base do INPI

Parte 2: *Busca por depositante no Brasil e no exterior*

- busca por nome do depositante nas bases INPI e Espacenet

Conclusões

Parte 1: *Busca por depositante no Brasil*

Busca **por nome do** depositante **na** base do INPI

Exemplo 1

Parte 1: Busca por depositante no Brasil

Para uma busca por nome do depositante, na base do INPI, seleciona-se inicialmente o campo "Depositante/Titular/Inventor", na "Pesquisa Avançada".

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: ?

CPF/CNPJ do Depositante: ?


(72) Nome Inventor: ?

Nº de Processos por Página: 20 ▼

Exemplo 1 (P1): Busca por depositante no Brasil

Neste 1º exemplo, realizar uma busca de pedidos de patentes da **Universidade de Brasília**, depositados no INPI, usando sua sigla **UNB**.

Consulta à Base de Dados do INPI

[Início | Ajuda? ]

» 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" value="UNB"/>
CPF/CNPJ do Depositante: <input type="text"/>
(72) Nome Inventor: <input type="text"/>

A sigla **UNB** é inserida no campo “Nome do Depositante / Titular”.

Por fim, clicar em “**pesquisar**”

Nº de Processos por Página:

pesquisar >>

limpar

OBS: Podem ser usadas, tanto letras maiúsculas, como minúsculas.

Exemplo 1 (P1): Busca por depositante no Brasil

Consulta à Base de Dados do INPI

[Início | Ajuda?]

» Consultar por: Base Patentes | Finalizar Sessão

RESULTADO DA PESQUISA (19/07/2023 às 11:08:03)

Pesquisa por:

Depositante: 'UNB' \

Foram encontrados **6** processos que satisfazem à pesquisa. Mostrando página **1** de **1**.

O resultado da busca com a sigla **UNB** é pequeno: apenas **6** documentos.

Pedido	Depósito	Título	IPC
BR 10 2021 011530 0	14/06/2021	SILENCIAMENTO DO GENE PARA A PROTEÍNA CADERINA - APLICAÇÃO NO CONTROLE DO INSETO PRAGA, ANTHONOMUS GRANDIS, VIA RNA INTERFERENTE	C12N 15/113
BR 10 2013 007620 1	18/03/2013	COMPOSIÇÕES E MÉTODOS CONTENDO PROMOTOR CONSTITUTIVO PARA MODIFICAR A EXPRESSÃO DE GENES DE INTERESSE EM PLANTAS	C12N 15/82
PI 0902757-2	04/08/2009	VETORES BIOLÓGICOS HETERÓLOGOS, PROCESSO DE PRODUÇÃO DE CELULASES, COMPOSIÇÃO ENZIMATICAMENTE ATIVA, USO DE COMPOSIÇÃO E MÉTODO DE MODIFICAÇÃO DE TECIDOS	C12N 15/81
PI 0300855-0	07/04/2003	NANOCOMPÓSITOS MAGNÉTICOS HIDROFÓBICOS A BASE DE POLÍMEROS RETICULADOS POROSOS/ÓXIDOS DE FERRO E SEU PROCESSO DE PREPARAÇÃO.	C02F 1/40
PI 0204019-0	19/09/2002	SISTEMA DE CONVERSÃO DE ÓLEOS VEGETAIS, ÓLEOS USADOS E GORDURAS ANIMAIS EM ÓLEOS COMBUSTÍVEIS.	C10G 3/00
PI 0001998-4	25/05/2000	PROCESSO PARA PRODUÇÃO DE FOLHA DE DEFUMAÇÃO LÍQUIDA	C08C 1/00

Páginas de Resultados:

1

Mas será que a **UNB** possui apenas estes depósitos de patente no **INPI** ?

Exemplo 1 (P1): Busca por depositante no Brasil

Consulta à Base de Dados do INPI

[Início | Ajuda? ]

» 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" value="Universidade de Brasília"/> ?
CPF/CNPJ do Depositante:	<input type="text"/> ?
(72) Nome Inventor:	<input type="text"/> ?

É recomendável que se faça a busca também pelo nome por extenso (*Universidade de Brasília*) da universidade, pois podem ter sido depositados pedidos de patente com este nome.

Nº de Processos por Página: ▼

pesquisar »

limpar

Exemplo 1 (P1): Busca por depositante no Brasil

Consulta à Base de Dados do INPI

[Início | Ajuda?]

» Consultar por: Base Patentes | Finalizar Sessão

RESULTADO DA PESQUISA (19/07/2023 às 11:11:18)

Pesquisa por:

Depositante: 'UNIVERSIDADE DE BRASÍLIA' \

Foram encontrados **83787** processos que satisfazem à pesquisa. Mostrando página **1** de **4190**.

Pedido	Depósito	Título	IPC
BR 10 2023 013784 9	10/07/2023	<p>Ao usar o nome da UNB por extenso (Universidade de Brasília) e sem aspas (“ ”), o nº de resultados obtido (83.787) foi muito maior do que a quantidade encontrada, quando se usou apenas a sigla UNB, na busca.</p>	
BR 20 2023 013735 6	10/07/2023		
BR 10 2023 013737 7	10/07/2023		
BR 10 2023 013770 9	10/07/2023		
BR 10 2023 013776 8	10/07/2023		
BR 10 2023 013764 4	10/07/2023		
BR 10 2023 013794 6	10/07/2023		
BR 10 2023 013749 0	10/07/2023		
BR 10 2023 013753 9	10/07/2023		
BR 10 2023 013674 5	07/07/2023		<p>Isto ocorre porque o sistema busca todos os documentos, que possuem a palavra “universidade” e todos os documentos, que possuem a palavra “Brasília”.</p>
BR 10 2023 013711 3	07/07/2023		
BR 20 2023 013664 3	07/07/2023		
BR 10 2023 013668 0	07/07/2023		

Logo, no resultado desta busca, poderão constar documentos não pertinentes para esta busca, como, por exemplo, os pedidos da “Universidade de Santa Catarina” ou os da “Universidade de São Paulo”.

Exemplo 1 (P1): Busca por depositante no Brasil

Consulta à Base de Dados do INPI

[Início | Ajuda? ]

» 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" value="Universidade de Brasília"/>	<input type="button" value="?"/>
CPF/CNPJ do Depositante:	<input type="text"/>	<input type="button" value="?"/>
(72) Nome Inventor:	<input type="text"/>	<input type="button" value="?"/>

A busca de depósitos de patentes da **UNB**, na base do **INPI**, será repetida, agora com o nome por extenso da universidade, colocado entre aspas (“ ”). Podem ser usadas tanto letras maiúsculas, como minúsculas.

Exemplo 1 (P1): Busca por depositante no Brasil

Consulta à Base de Dados do INPI

[Início | Ajuda?]

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

RESULTADO DA PESQUISA (19/07/2023 às 14:32:29)

Pesquisa por:

Depositante: "UNIVERSIDADE DE BRASÍLIA" \

Foram encontrados **273** processos que satisfazem à pesquisa. Mostrando página **1** de **14**.

Pedido	Depósito	Título	IPC
BR 10 2023 013367 3	04/07/2023		-
BR 10 2023 011789 9	14/06/2023		-
BR 20 2023 007326 9	19/04/2023		-
BR 10 2022 011393 9	09/06/2022		-
BR 10 2022 009997 9	23/05/2022		-
BR 20 2022 006924 2	11/04/2022		-
BR 10 2022 003906 2	03/03/2022		-
BR 10 2022 000149 9	05/01/2022	MELHORAMENTO DE SEMENTES POR MEIO DE TRATAMENTO COM MATERIAIS NANOESTRUTURADOS À BASE ÓXIDO DE FERRO	A01N 25/34
BR 10 2021 024335 0	01/12/2021	DISPOSITIVO PARA TRELIÇA ESPACIAL SEM EXCENTRICIDADE COM LIGAÇÃO ESFÉRICA	E04B 1/19

Observar que, ao inserir o nome da **UNB** por extenso e entre aspas (" "), no campo "Nome do Depositante / Titular", o nº de resultados será bem menor (273) do que a quantidade encontrada, se não forem usadas as aspas (83.787).

Exemplo 1 (P1): Busca por depositante no Brasil

Consulta à Base de Dados do INPI

[Início | Ajuda?

» 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:

CPF/CNPJ do Depositante:

(72) Nome Inventor:

A sigla pode ser combinada com partes do nome
(por extenso): **UNB OR** (**Universidade and Brasília**)

ATENÇÃO: Não é permitido combinar a sigla UNB com o nome da universidade por extenso entre aspas ("Universidade de Brasília"), pois expressão exata (entre aspas) e operadores lógicos (AND, OR, AND NOT) não podem ser utilizados no mesmo campo.

Exemplo 1 (P1): Busca por depositante no Brasil

Consulta à Base de Dados do INPI

[Início | Ajuda?]

» Consultar por: Base Patentes | Finalizar Sessão

RESULTADO DA PESQUISA (19/07/2023 às 14:47:30)

Pesquisa por:

Depositante: 'UNB OR (UNIVERSIDADE AND BRASÍLIA)' \

Foram encontrados **275** processos que satisfazem à pesquisa. Mostrando página **1** de **14**.

Pedido	Depósito	Título	IPC
BR 10 2023 013367 3	04/07/2023		
BR 10 2023 011789 9	14/06/2023		
BR 20 2023 007326 9	19/04/2023		
BR 10 2022 011393 9	09/06/2022		
BR 10 2022 009997 9	23/05/2022		
BR 20 2022 006924 2	11/04/2022		-
BR 10 2022 003906 2	03/03/2022		-
BR 10 2022 000149 9	05/01/2022	MELHORAMENTO DE SEMENTES POR MEIO DE TRATAMENTO COM MATERIAIS NANOESTRUTURADOS À BASE ÓXIDO DE FERRO	A01N 25/34
BR 10 2021 024335 0	01/12/2021	DISPOSITIVO PARA TRELIÇA ESPACIAL SEM EXCENTRICIDADE COM LIGAÇÃO ESFÉRICA	E04B 1/19
BR 10 2021 022720 6	11/11/2021	SISTEMA NANOESTRUTURADO PARA ENTREGA DE FÁRMACO CLORAMBUCIL CONTENDO SONDA LUMINESCENTE E DIRECIONADOR ÁCIDO FÓLICO, SEU PROCESSO DE OBTENÇÃO E SEU USO PARA TRATAMENTO E BIOMARCAÇÃO DE CÂNCERES	A61K 9/51

Esta busca recuperou **275** documentos, que contêm a sigla **“UNB”**, assim como os pedidos, que contêm os termos **“Universidade”** e **“Brasília”**, no nome do depositante.

Contudo, é necessário fazer uma seleção na lista de resultados, pois poderá incluir como depositante, por exemplo, a *Universidade Católica de Brasília (UCB)*. Para tanto, deve-se analisar os dados bibliográficos dos **275** documentos, um a um, para excluir os pedidos não desejados nesta busca.

Parte 1: *Busca por depositante no Brasil*

Busca **por nome do depositante na** base do INPI

Exemplo 2

Exemplo 2 (P1): Busca por depositante no Brasil

Este 2º exemplo de busca por depositante mostra uma busca de pedidos de patentes da empresa **EMBRAPA**, depositados no INPI.

Consulta à Base de Dados do INPI

[Início | Ajuda? ]

» 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:



CPF/CNPJ do Depositante:



(72) Nome Inventor:



Exemplo 2 (P1): Busca por depositante no Brasil

Consulta à Base de Dados do INPI

[Início | Ajuda?]

» Consultar por: Base Patentes | Finalizar Sessão

Ao inserir, no campo “Nome do Depositante”, a sigla desta empresa, foram encontrados **414** pedidos.

RESULTADO DA PESQUISA (17/07/2023 às 13:45:25)

Pesquisa por:

Depositante: 'EMBRAPA' \

Foram encontrados **414** processos que satisfazem à pesquisa. Mostrando página 1 de 21.

Pedido	Depósito	Título	IPC
BR 10 2023 006506 6	06/04/2023		-
BR 10 2023 005678 4	28/03/2023		-
BR 10 2022 011110 3	07/06/2022		-
BR 10 2022 006464 4	04/04/2022		-
BR 10 2021 022169 0	04/11/2021	FILME CURATIVO E PROCESSO DE PRODUÇÃO A PARTIR DE CELULOSE VEGETAL NANOESTRUTURADA	B29D 7/01
BR 10 2021 018917 7	22/09/2021	MOLÉCULA DE PROTEÍNA VARIANTE DA SS-GLICOSIDASE AMBGL18 TOLERANTE À RETROINIBIÇÃO POR GLICOSE, CONSTRUÇÃO GÊNICA, VETOR, MICRORGANISMO TRANSGÊNICO, MÉTODO DE PRODUÇÃO DE MICRORGANISMO TRANSGÊNICO E USO DE MOLÉCULA PROTEICA MODIFICADA	C12N 15/56
BR 10 2021 011530 0	14/06/2021	SILENCIAMENTO DO GENE PARA A PROTEÍNA CADERINA - APLICAÇÃO NO CONTROLE DO INSETO PRAGA, ANTHONOMUS GRANDIS, VIA RNA INTERFERENTE	C12N 15/113
BR 10 2021 007763 8	23/04/2021	DISPOSITIVO PARA PRODUIR FIBRAS E PARTÍCULAS MICROMÉTRICAS E/OU NANOMÉTRICAS A PARTIR DE SOLUÇÕES POLIMÉRICAS SOPRADAS POR UM FLUXO ROTACIONAL DE UM GÁS COMPRIMIDO	D01F 6/26
BR 10 2021 004904 9	16/03/2021	COMBINAÇÃO PEPTÍDICA, PEPTÍDEO QUIMÉRICO, COMPOSIÇÃO IMUNOGÊNICA, USO DA COMBINAÇÃO DE PEPTÍDEOS, USO DO PEPTÍDEO QUIMÉRICO, USO DE UMA COMPOSIÇÃO. MÉTODO DE INDUZIR RESPOSTA IMUNE E KIT	C07K 19/00

Mas será que este resultado está correto ?

Exemplo 2 (P1): Busca por depositante no Brasil

Consulta à Base de Dados do INPI

[Início | Ajuda?

» 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: ?

CPF/CNPJ do Depositante: ?

(72) Nome Inventor: ?

Deve-se lembrar que o nome da **EMBRAPA** por extenso é **Empresa Brasileira de Pesquisa Agropecuária**. Portanto, recomenda-se fazer a busca desta outra forma também.

Exemplo 2 (P1): Busca por depositante no Brasil

Consulta à Base de Dados do INPI

[Início | Ajuda?]

» Consultar por: Base Patentes | Finalizar Sessão

RESULTADO DA PESQUISA (17/07/2023 às 13:50:07)

Pesquisa por:

Depositante: 'EMPRESA BRASILEIRA DE PESQUISA AGROPECUÁRIA' \

Foram encontrados **80204** processos que satisfazem à pesquisa. Mostando página **1** de **4011**.

Pedido	Depósito	Título	IPC
BR 20 2023 012135 2	19/06/2023		-
BR 10 2023 012206 0	19/06/2023		
BR 10 2023 012133 0	19/06/2023		
BR 10 2023 012197 7	19/06/2023		
BR 10 2023 012145 4	19/06/2023		
BR 20 2023 012218 9	19/06/2023		
BR 10 2023 012168 3	19/06/2023		
BR 10 2023 012141 1	19/06/2023		
BR 20 2023 012217 0	19/06/2023		
BR 20 2023 012150 6	19/06/2023		
BR 10 2023 012213 2	19/06/2023		
BR 20 2023 012181 6	19/06/2023		
BR 10 2023 012129 2	17/06/2023		
BR 10 2023 012130 6	17/06/2023		
BR 10 2023 011956 5	16/06/2023		
BR 20 2023 012071 2	16/06/2023		
BR 10 2023 012043 1	16/06/2023		-
BR 10 2023 012020 2	16/06/2023		-
BR 10 2023 011998 0	16/06/2023		-
BR 20 2023 012060 7	16/06/2023		-

Observar que, ao inserir o nome da **EMBRAPA** por extenso e sem aspas (" "), no campo "Nome do Depositante", o nº de resultados foi muito maior (**80.204**) do que a quantidade encontrada, usando-se a sigla **EMBRAPA (414)**. Mas este resultado não está correto.

Isto ocorre porque o programa busca todos os documentos que possuem qualquer uma das palavras, que compõem o nome desta empresa (por exemplo: as palavras "brasileira" e "agropecuária").

Exemplo 2 (P1): Busca por depositante no Brasil

Consulta à Base de Dados do INPI

[Início | Ajuda?]

» Consultar por: Base Patentes | Finalizar Sessão

1/1

Depósito de pedido nacional de Patente

(21) Nº do Pedido: BR 13 2014 020525 9

(22) Data do Depósito: 21/08/2014

(43) Data da Publicação: -

(47) Data da Concessão: -

Logo, no resultado, pode constar documentos não pertinentes para esta busca: por exemplo, este da “Embraderm Empresa Brasileira de Dermocosméticos Eireli”

(71) Nome do Depositante: EMBRADERM EMPRESA BRASILEIRA DE DERMOCOSMETICOS EIRELI (BR/SP)

(74) Nome do Procurador: NILTON MARQUES JUNIOR

(61) Número Original: BR 10 2012 032348 6 (Data:18/12/2012);

Anuidades ?				
Petições ?				
Publicações ?				
RPI	Data RPI	Despacho	Img	Complemento do Despacho
2285	21/10/2014	10.9	- -	NOTIFICAÇÃO DE HOMOLOGAÇÃO DA RETIRADA DO PEDIDO DE PATENTE, SOLICITADA PELO DEPOSITANTE ATRAVÉS DO PROTOCOLO ELETRÔNICO WBRJ Nº 860140154903 DE 12/09/2014.
2278	02/09/2014	2.10	- -	Número de Protocolo 860140140075 em 21/08/2014 02:42(WB).

Exemplo 2 (P1): Busca por depositante no Brasil

Consulta à Base de Dados do INPI

[Início | Ajuda?]

» Consultar por: Base Patentes | Finalizar Sessão

1/1

(11) Nº do Pedido: **PI 0203242-2 B1**

(22) Data do Depósito: 13/08/2002

(43) Data da Publicação: 18/05/2004

(47) Data da Concessão: 31/10/2017

(51) Classificação IPC: A21D 2/00

(54) Título: PROCESSO PARA OBTENÇÃO DE FARINHA COM ELEVADO TEOR DE FIBRAS A PARTIR DE FRUTOS DE BERINJELA E USO DOS PRODUTOS FARINÁCEOS OBTIDOS

"PROCESSO PARA OBTENÇÃO DE FARINHA COM ELEVADO TEOR EM FIBRAS A PARTIR DE FRUTOS DE BERINJELA BEM COMO PRÉ-MISTURAS UTILIZANDO A FARINHA". O objetivo da presente invenção é a produção de um produto farináceo obtido a partir do fruto da berinjela, produto esse que é rico em fibras e praticamente isento de gordura. Tal objetivo é concretizado na forma de um processo compreendendo as etapas de: (i) desinfecção dos frutos da berinjela em solução

(57) Resumo: aquosa desinfetante; (ii) opcionalmente, remoção da casca dos frutos desinfetados; (iii) fragmentação dos frutos; (iv) secagem dos frutos fragmentados em temperatura na faixa de cerca de 45<198>C a cerca de 75<198>C em secador com circulação de ar a essa temperatura até um teor de umidade variando de cerca de 5 a cerca de 10%; (v) moagem do material seco para a obtenção de um produto farináceo. Opcionalmente o produto farináceo obtido pode ser misturado com aditivos ou ser adicionado às farinhas convencionais para aumento do teor de fibras das mesmas.

(73) Nome do Titular: **EMBRAPA - Centro Nacional de Pesquisa Agropecuária (BR/DF)**

(72) Nome do Inventor: Félix Emílio Prado Cornejo / Viktor Christian Wilberg / Camila Favaretto Barbosa / Patrícia Maria Périco Perez

(74) Nome do Procurador: MILENA OLIVIERI LISITA

Anuidades

[Ver todas as anuidades](#)

Exemplo 2 (P1): Busca por depositante no Brasil

Consulta à Base de Dados do INPI

[Início | Ajuda?

» 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.

Outra possibilidade de busca é a combinação de EMBRAPA com as palavras “pesquisa” e “agropecuária”, na seguinte sintaxe de busca:

EMBRAPA OR (pesquisa AND agropecuária)

- + Números
- + Datas
- + Classificação
- + Palavra Chave

Depositante/Titular/Inventor

(71/73) Nome do Depositante/Titular:

CPF/CNPJ do Depositante:

(72) Nome Inventor:



Exemplo 2 (P1): Busca por depositante no Brasil

Consulta à Base de Dados do INPI

[Início | Ajuda?]

» Consultar por: Base Patentes | Finalizar Sessão

Esta busca recuperou **458** documentos que contêm o nome “**EMBRAPA**”, assim como os que contêm os termos “**pesquisa**” e “**agropecuária**”.

RESULTADO DA PESQUISA (17/07/2023 às 18:04:41)

Pesquisa por:

Depositante: 'EMBRAPA OR (PESQUISA AND AGROPECUÁRIA)'

Foram encontrados **458** processos que satisfazem à pesquisa. Mostrando página 1 de 23.

Pedido	Depósito	Título	IPC
BR 10 2023 006506 6	06/04/2023	-	-
BR 10 2023 005678 4	28/03/2023	-	-
BR 10 2022 011110 3	07/06/2022	-	-
BR 10 2022 006464 4	04/04/2022	-	-
BR 10 2021 022169 0	04/11/2021	FILME CURATIVO E PROCESSO DE PRODUÇÃO A PARTIR DE CELULOSE VEGETAL NANOESTRUTURADA	B29D 7/01
BR 10 2021 018917 7	22/09/2021	MOLÉCULA DE PROTEÍNA VARIANTE DA SS-GLICOSIDASE AMBGL18 TOLERANTE À RETROINIBIÇÃO POR GLICOSE, CONSTRUÇÃO GÊNICA, VETOR, MICRORGANISMO TRANSGÊNICO, MÉTODO DE PRODUÇÃO DE MICRORGANISMO TRANSGÊNICO E USO DE MOLÉCULA PROTEICA MODIFICADA	C12N 15/56
BR 10 2021 011530 0	14/06/2021	SILENCIAMENTO DO GENE PARA A PROTEÍNA CADERINA - APLICAÇÃO NO CONTROLE DO INSETO PRAGA, ANTHONOMUS GRANDIS, VIA RNA INTERFERENTE	C12N 15/113

Contudo, é necessário analisar os dados bibliográficos dos documentos encontrados na busca, um a um, já que os resultados podem incluir documentos não pertinentes (por exemplo: em um deles o depositante é “*Empresa Estadual de Pesquisa Agropecuária da Paraíba S.A. (EMEPA)*”).

Parte 1: *Busca por depositante no Brasil*

Busca **por** CNPJ **do** depositante **na** base do INPI

Exemplo 3

Exemplo 3 (P1): Busca por CNPJ do depositante na base do INPI

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 no ?

Nº de Processos por Página :

- Título
- Título
- Resumo
- Nome do Depositante
- Nome do Inventor
- CPF/CNPJ do Depositante**

Na "**Pesquisa Básica**", é possível fazer a busca, usando o **CNPJ** ou o **CPF** do Depositante, caso se tenha esta informação.

Exemplo 3 (P1): Busca por CNPJ do depositante na base do INPI

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

CPF/CNPJ do Depositante



Inicialmente, na base do INPI, deve-se selecionar a opção
“CPF / CNPJ do Depositante”, no campo indicado.

Exemplo 3 (P1): Busca por CNPJ do depositante na base do INPI

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



Inserir o nº do CNPJ sem pontos
ou traços, no campo

Contenha

todas as palavras



00348003000110

no

CPF/CNPJ do Depositante



Nº de Processos por Página : 20

pesquisar »

limpar

Clicar em “pesquisar”

Usando dados da **EMBRAPA**:

- ✓ Razão social: **Empresa Brasileira de Pesquisa Agropecuária**
- ✓ Nome comercial: **Embrapa**
- ✓ CNPJ: **00.348.003/0001-10***

* Fonte dos dados: <https://www.embrapa.br/dados-cadastrais>

Exemplo 3 (P1): Busca por CNPJ do depositante na base do INPI

Consulta à Base de Dados do INPI

[Início | Ajuda?]

» Consultar por: Base Patentes | Finalizar Sessão

RESULTADO DA PESQUISA (19/07/2023 às 15:40:29)

Pesquisa por:

Expressão exata: '00348003000110 no CpfCnpjDepositante' \

Foram encontrados **370** processos que satisfazem à pesquisa. Mostrando página **1** de **19**.

Pedido	Depósito	Título	IPC
BR 10 2023 010657 9	31/05/2023		
BR 10 2023 010195 0	25/05/2023		
BR 10 2023 006506 6	06/04/2023		
BR 10 2023 005615 6	27/03/2023		
BR 10 2023 004777 7	14/03/2023		
BR 10 2022 022396 3	04/11/2022		-
BR 10 2022 022227 4	01/11/2022		-
BR 10 2022 017145 9	26/08/2022	PROCESSO DE PRODUÇÃO DE NANOCOMPÓSITO DE CARBONATO DE CÁLCIO E LIGNINA KRAFT A PARTIR DE EMISSÕES GASOSAS, NANOCOMPÓSITO DE CARBONATO DE CÁLCIO E LIGNINA KRAFT E USO DO MESMO	B01D 53/74
BR 10 2022 013815 0	12/07/2022		-
BR 10 2022 011717 9	14/06/2022		-
BR 10 2022 011110 3	07/06/2022		-

Foram encontrados **370** processos. Entretanto, anteriormente a busca pelo nome **EMBRAPA** havia recuperado **414** resultados.

Por que a busca pelo CNPJ retorna menos documentos ?

Exemplo 3 (P1): Busca por CNPJ do depositante na base do INPI

Muitas empresas possuem filiais, cujos n°s de CNPJ, talvez não sejam idênticos ao da matriz.

PESQUISA BÁSICA

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

Contenha o Número do Pedido

Contenha o N° de Recolhimento da União - GRU

Contenha o N° do Protocolo

Contenha no no

A EMBRAPA possui várias unidades.

No exemplo a seguir, o CNPJ da unidade é distinto do da matriz:

Razão social: Empresa Brasileira de Pesquisa Agropecuária

Nome fantasia: Embrapa Hortaliças

CNPJ: 00.348.003/0055-03*

*Fonte: <https://www.embrapa.br/hortalicas/dados-cadastrais>

Exemplo 3 (P1): Busca por CNPJ do depositante na base do INPI

Com este nº de CNPJ (**00.348.003/0055-03**), pertencente à **Embrapa Hortaliças**, foi encontrado 1 depósito de patente. Este resultado não consta, na lista de resultados anterior da busca feita com o CNPJ da matriz.

Consulta à Base de Dados do INPI

[Início | Ajuda?]

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

RESULTADO DA PESQUISA (20/07/2023 às 00:46:50)

Pesquisa por:

Expressão exata: '00348003005503 no CpfCnpjDepositante'

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

Pedido	Depósito	Título	IPC
MU 7301868-6	29/09/1993	SEMEADEIRA DE PRECISÃO A VÁCUO	A01C 7/04

Páginas de Resultados:

1

Exemplo 3 (P1): Busca por CNPJ do depositante na base do INPI

Depósito de pedido nacional de Patente

- (21) Nº do Pedido: MU 7301868-6 U2
- (22) Data do Depósito: 29/09/1993
- (43) Data da Publicação: 13/06/1995
- (47) Data da Concessão: -
- (51) Classificação IPC: A01C 7/04

(54) Título: SEMEADEIRA DE PRECISÃO A VÁCUO

Trata-se de um equipamento de separação e distribuição de sementes, fixado sobre um carrinho com duas rodas ligadas por duas barras metálicas paralelas e essas, ao chassi da distribuidora de adubo, acoplada ao trator por meio de engates convencionais. A roda traseira do carrinho traciona, por meio de corrente, o mecanismo de distribuição de sementes. A separação das sementes se dá pela sua apreensão aos orifícios de um disco, por meio da força de sucção de ar obtido do cano de admissão do motor do trator. O vácuo atua em uma das faces do disco, colocado na posição vertical e em contato com as sementes contidas no depósito. À medida que se faz girar o disco, as sementes presas aos furos são conduzidas para fora do depósito e liberadas dentro de uma calha que as conduzem até o solo. A liberação das sementes se dá quando os

(57) Resumo: furos (contendo as sementes) passam em frente um cano que aplica ar comprimido vindo de uma derivação do cano de descarga do motor, promovendo a liberação das sementes e a desobstrução dos furos. A sucção é controlada por uma válvula fixada na entrada do cano de admissão de ar do motor do trator e ligada à semeadeira por um cano flexível de 1,5 polegadas. Essa válvula limita a força de sucção, por meio de esferas colocadas dentro de canos posicionados verticalmente e perfurados. À medida que o motor aspira o ar necessário ao seu funcionamento, succiona as esferas para cima e libera os furos para a entrada normal de ar. Portanto, quanto maior a velocidade do motor, maior o número de furos estará permitindo a entrada de ar, mantendo fixa a força de sucção transmitida à semeadeira, sem que haja interferência no funcionamento do motor.

Este depósito, por exemplo, está no nome da “Empresa Brasileira de Pesquisa Agropecuária”, como pode ser visto abaixo, embora o CNPJ não seja o da matriz.

(71) Nome do Depositante: Empresa Brasileira de Pesquisa Agropecuária (BR/DF)

(72) Nome do Inventor: [Joao Bosco Carvalho da Silva](#) 🤖

Exemplo 3 (P1): Busca por CNPJ do depositante na base do INPI

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 no no ?

Nº de Processos por Página :

Outro exemplo CNPJ Matriz ≠
CNPJ Unidade

○ CNPJ (00348003011236) da unidade **Embrapa Instrumentação** (Nome Fantasia) do **Centro Nacional de Pesquisa e Desenvolvimento de Instrumentação Agropecuária** (Razão Social)

Exemplo 3 (P1): Busca por CNPJ do depositante na base do INPI

Ao buscar pelo CNPJ da unidade (**Embrapa Instrumentação**), foram encontrados **36 processos distintos** dos obtidos com o CNPJ da matriz.

Consulta à Base de Dados do INPI

[Início | Ajuda?]

» Consultar por: Base Patentes | Finalizar Sessão

RESULTADO DA PESQUISA (20/07/2023 às 01:09:00)

Pesquisa por:

Expressão exata: '00348003011236 no CpfCnpjDepositante' \

Foram encontrados **36** processos que satisfazem à pesquisa. Mostrando página **1** de **2**.

Pedido	Depósito	Título	IPC
BR 10 2015 025940 9	13/10/2015	DISPOSITIVO DE INDUÇÃO PARA ELETRIFICAÇÃO DE JATOS DE GOTAS DE BICOS HIDRÁULICOS	B05B 5/00
BR 10 2013 033108 2	20/12/2013	PROCESSO DE OBTENÇÃO DE ELETRODO IMPRESSO MODIFICADO COM NANOPARTÍCULAS DE OURO	C25D 5/54
BR 10 2013 032336 5	16/12/2013		A23L 2/02
BR 10 2012 033542 5	28/12/2012		C12N 15/32
BR 10 2012 033506 9	28/12/2012		C12N 15/82
BR 10 2012 033505 0	28/12/2012	PROMOTOR DERIVADO DE GENES RELATIVOS À NAC, COMPOSIÇÕES E MÉTODOS DE APLICAÇÃO	A01H 6/00
BR 11 2014 004755 3	26/09/2012		C12N 15/09
PI 0106477-0	18/12/2001		G01N 21/63

Exemplo 3 (P1): Busca por CNPJ do depositante na base do INPI

Patente

- (11) Nº do Pedido: **PI 9715338-9 B1**
- (21) Nº do Pedido Anterior: MU 7700920-7
- (22) Data do Depósito: 12/06/1997
- (43) Data da Publicação: 29/12/1998
- (47) Data da Concessão: 21/09/2010
- (51) Classificação IPC: G01K 1/02

Por exemplo, este depósito, em nome de “EMBRAPA - Centro Nacional de Pesquisa e Desenvolvimento de Instrumentação Agropecuária”, também não é recuperado com o CNPJ da matriz.

(54) Título: SISTEMA PARA TERMOMETRIA CONTÍNUA A DISTÂNCIA PARA NINHO DE JACARÉ.

(57) Resumo: "SISTEMA PARA TERMOMETRIA CONTÍNUA À DISTÂNCIA PARA NINHO DE JACARÉ" Trata-se de modelo desenvolvido para o monitoramento contínuo e à distância da temperatura em diferentes níveis nas câmaras dos ninhos de jacarés, possibilitando conhecer e selecionar a priori a distribuição e a natalidade de jacarés machos ou fêmeas dentro do enfoque da criação e manejo sustentado para a preservação das espécies com melhor desenvolvimento econômico e produtivo.

(73) Nome do Titular: **EMBRAPA - Centro Nacional de Pesquisa e Desenvolvimento de Instrumentação Agropecuária (BR/DF)**

(72) Nome do Inventor: [Paulo Estevão Cruvinel](#) / Ladislau Marcelino Rabello / Antonio Pereira de Novaes / Guilherme Mourão

(74) Nome do Procurador: Luciana Harumi Morimoto Figueiredo

Portanto, para obter todos os depósitos em nome da empresa, na busca por CNPJ, devem ser consideradas tanto a matriz como as filiais (unidades).

Parte 2: Busca por depositante no Brasil e no exterior

Busca por nome do depositante nas bases INPI e Espacenet*

Exemplo 4

OBS*: Para fazer a busca na base *Espacenet*, sugere-se primeiro consultar o tutorial disponível, no portal do INPI, para esta base (Módulo 3 - Nível Básico) pelo link <https://www.gov.br/inpi/pt-br/assuntos/informacao/guia-pratico-para-buscas-de-patentes>

Exemplo 4 (P2): Busca por nome do depositante na base do INPI

É necessário conhecer as variações da razão social do depositante.

Consulta à Base de Dados do INPI

[Início | Ajuda?

» 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:

CPF/CNPJ do Depositante:

(72) Nome Inventor:

Outro exemplo (4) de busca, na base do INPI, pela sigla (BMW) do nome do depositante.

Exemplo 4 (P2): Busca por nome do depositante na base do INPI

Neste exemplo (4), foi encontrado somente 1 resultado, na busca por depositante com a sigla **BMW**, na base do INPI.

Consulta à Base de Dados do INPI

[Início | Ajuda?]

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

RESULTADO DA PESQUISA (20/07/2023 às 13:33:39)

Pesquisa por:

Depositante: 'BMW' \

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

Pedido	Depósito	Título	IPC
PI 9909444-4	30/03/1999	RODA VOLANTE DIVIDIDA	F16F 15/31

Páginas de Resultados:

1

Exemplo 4 (P2): Busca por nome do depositante na base do INPI

Consulta à Base de Dados do INPI

[Início | Ajuda? ]

» 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.

Busca, na base do INPI, pelo nome por extenso (Bayerische Motoren Werke) do depositante. O nome foi colocado entre aspas (" ").

+ Números

+ Datas

+ Classificação

+ Palavra Chave

- Depositante/Titular/Inventor

(71/73) Nome do Depositante/Titular: ?

CPF/CNPJ do Depositante: ?

(72) Nome Inventor: ?

Exemplo 4 (P2): Busca por nome do depositante na base do INPI

Consulta à Base de Dados do INPI

[Início | Ajuda?]

» Consultar por: Base Patentes | Finalizar Sessão

RESULTADO DA PESQUISA (20/07/2023 às 13:38:57)

Desta forma, foram obtidos 17 resultados.

Pesquisa por:

Depositante: "BAYERISCHE MOTOREN WERKE" \

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

Pedido	Depósito	Título	IPC
BR 11 2019 024856 0	16/07/2018	UNIDADE DE ACIONAMENTO HÍBRIDO E PROCESSO PARA OPERAÇÃO DE UM VEÍCULO COM ACIONAMENTO HÍBRIDO	B60K 6/20
BR 11 2019 019278 6	06/06/2018	PROCESSO E DISPOSITIVO PARA AUMENTO DA RELAÇÃO DE COMPRESSÃO GLOBAL DE UM MOTOR DE COMBUSTÃO INTERNA, NO CASO DE QUALIDADE DE COMBUSTÍVEL VARIÁVEL	F02D 41/00
BR 11 2018 013091 5	21/02/2017	SISTEMA DE ACIONAMENTO PARA UM VEÍCULO HÍBRIDO E MÉTODO PARA OPERAÇÃO DO DITO VEÍCULO	B60K 6/48
BR 10 2013 032275 0	16/12/2013	MÉTODO PARA A CONEXÃO ELÉTRICA DE UM CONDUTOR DE FIOS COM UM ELEMENTO DE CONTATO	H01R 4/01
BR 11 2015 011698 1	14/11/2013	CIRCUITO DE AGENTE DE REFRIGERAÇÃO PARA UM MOTOR DE COMBUSTÃO INTERNA	F01P 3/20
BR 11 2013 017449 8	13/12/2011	MÓDULO DE LUZ DE LED	F21S 8/12
BR 11 2013 008666 1	15/09/2011	ROTOR PARA UM DISPOSITIVO DE AJUSTE DE ÁRVORE DE EXCÊNTRICOS E SISTEMA DE AJUSTE DE ÁRVORE DE EXCÊNTRICOS	F01L 1/344

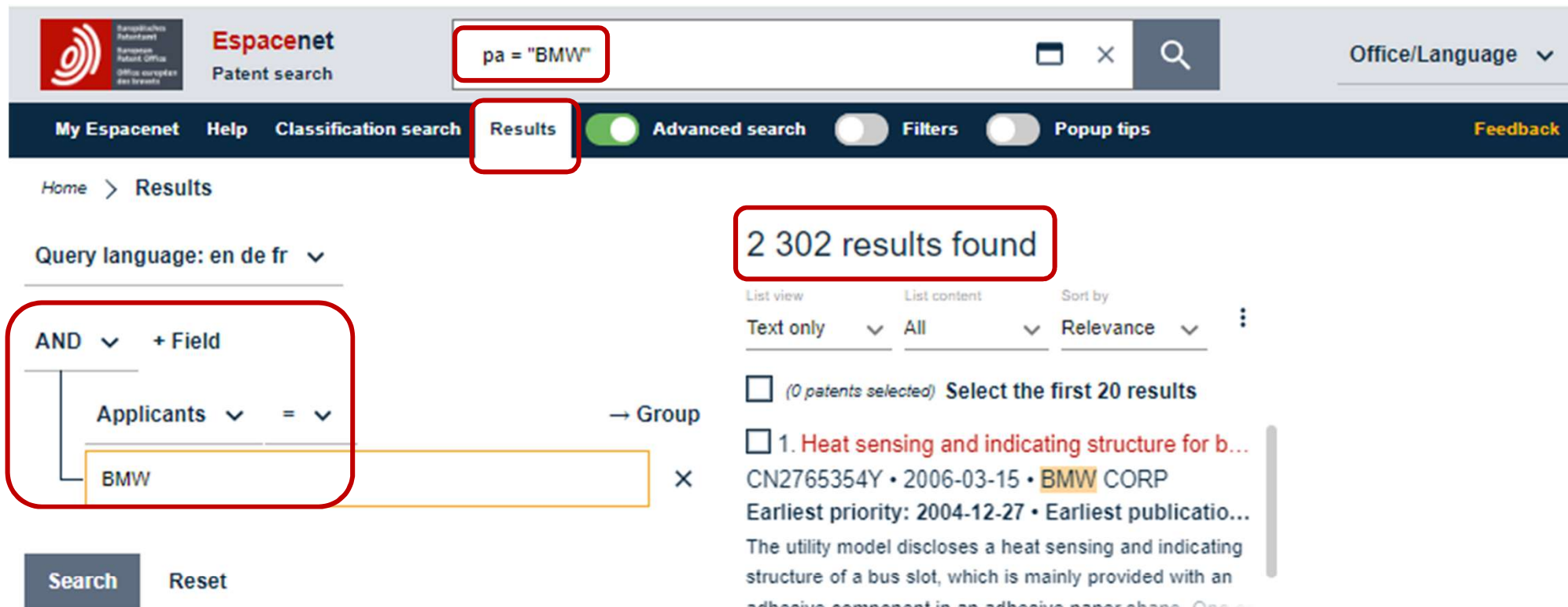
Exemplo 4 (P2): Busca por nome do depositante na base Espacenet

Busca por depositante, quando o nome é uma sigla.

The screenshot shows the Espacenet Patent search interface. At the top, the search bar contains the query `pa = "BMW"`. Below the search bar, the 'Advanced search' toggle is turned on. In the search criteria section, the 'Applicants' field is selected, and the value 'BMW' is entered. The 'Search' button is visible at the bottom left.

Nesta base, ao preencher o nome do depositante (ex: **BMW**), no campo de busca "Applicants", situado à esquerda da página, na "Pesquisa Avançada" (*advanced search*), aparece imediatamente, no campo superior, a sintaxe de busca "smart" no formato adequado correspondente.

Exemplo 4 (P2): Busca por nome do depositante na base Espacenet



The screenshot shows the Espacenet Patent search interface. At the top, the search bar contains the query "pa = BMW". Below the search bar, the "Results" tab is selected. The search results page displays "2 302 results found". The search criteria are shown as "AND" with a field of "Applicants" and a value of "BMW". The results list includes two entries:

- 1. Heat sensing and indicating structure for b...
CN2765354Y • 2006-03-15 • BMW CORP
Earliest priority: 2004-12-27 • Earliest publicatio...
- 2. Hockey puck face-off method and apparatus
US7121964B1 • 2006-10-17 • ERHARD BMW
Earliest priority: 2004-04-01 • Earliest publicatio...

Neste exemplo (4), foram encontrados 2.302 resultados, na busca realizada, na base Espacenet, do depositante BMW.

Exemplo 4 (P2): Busca por nome do depositante na base Espacenet

Busca por depositante com o nome deste por extenso.

The screenshot shows the Espacenet search interface. The search query is "pa all "BAYERISCHE" AND pa all "MOTOREN" AND pa all "WERKE". The search results show 31,969 results found. The search criteria are set to "AND" and the field is "Applicants". The results list includes:

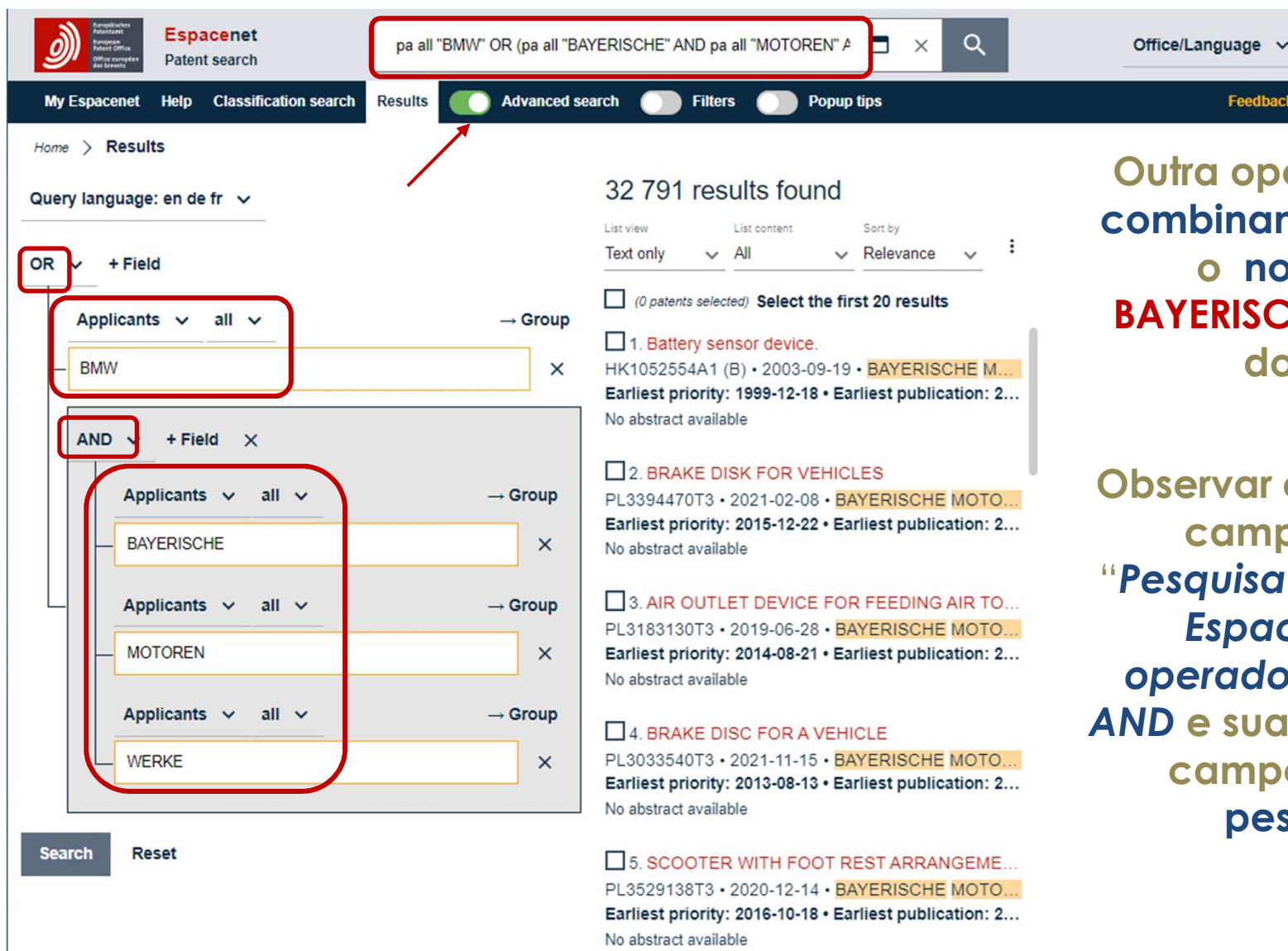
- 1. BRAKE DISK FOR VEHICLES (PL3394470T3, 2021-02-08, BAYERISCHE MOTO...)
- 2. AIR OUTLET DEVICE FOR FEEDING AIR TO... (PL3183130T3, 2019-06-28, BAYERISCHE MOTO...)
- 3. BRAKE DISC FOR A VEHICLE (PL3033540T3, 2021-11-15, BAYERISCHE MOTO...)
- 4. SCOOTER WITH FOOT REST ARRANGEME... (PL3529138T3, 2020-12-14, BAYERISCHE MOTO...)

Neste exemplo (4), foram encontrados 31.969 resultados, na busca realizada com o nome do depositante por extenso: **Bayerische Motoren Werke.**

Esta quantidade é muito maior do que a da busca por depositante com a sigla **BMW.**

Exemplo 4 (P2): Busca por nome do depositante na base Espacenet

Busca por depositante, combinando o nome deste por extenso com sua sigla.



The screenshot shows the Espacenet search interface. At the top, the search bar contains the query: "pa all "BMW" OR (pa all "BAYERISCHE" AND pa all "MOTOREN" A". Below the search bar, the "Advanced search" option is selected. The search results show 32,791 results found. The search criteria are detailed in the left sidebar:

- OR
 - Applicants: all
 - BMW
- AND
 - Applicants: all
 - BAYERISCHE
 - Applicants: all
 - MOTOREN
 - Applicants: all
 - WERKE

The search results list includes:

- Battery sensor device.** HK1052554A1 (B) • 2003-09-19 • BAYERISCHE M...
Earliest priority: 1999-12-18 • Earliest publication: 2...
No abstract available
- BRAKE DISK FOR VEHICLES** PL3394470T3 • 2021-02-08 • BAYERISCHE MOTO...
Earliest priority: 2015-12-22 • Earliest publication: 2...
No abstract available
- AIR OUTLET DEVICE FOR FEEDING AIR TO...** PL3183130T3 • 2019-06-28 • BAYERISCHE MOTO...
Earliest priority: 2014-08-21 • Earliest publication: 2...
No abstract available
- BRAKE DISC FOR A VEHICLE** PL3033540T3 • 2021-11-15 • BAYERISCHE MOTO...
Earliest priority: 2013-08-13 • Earliest publication: 2...
No abstract available
- SCOOTER WITH FOOT REST ARRANGEME...** PL3529138T3 • 2020-12-14 • BAYERISCHE MOTO...
Earliest priority: 2016-10-18 • Earliest publication: 2...
No abstract available

Outra opção é fazer a busca, combinando a sigla **BMW** com o nome por extenso **BAYERISCHE MOTOREN WERKE** do depositante.

Observar o preenchimento dos campos de busca, na "Pesquisa Avançada" da base Espacenet, usando os operadores booleanos **OR** e **AND** e sua correspondência, no campo superior, para a pesquisa "Smart".

Exemplo 4 (P2): Busca por nome do depositante na base Espacenet

The screenshot shows the Espacenet patent search interface. The search query is: `pa all "BMW" OR (pa all "BAYERISCHE" AND pa all "MOTOREN" A`. The search results show 32,791 results found. The search criteria are: Applicants: BMW, BAYERISCHE, MOTOREN, WERKE. The search results list includes:

- 1. Battery sensor device. HK1052554A1 (B) • 2003-09-19 • BAYERISCHE M... Earliest priority: 1999-12-18 • Earliest publication: 2... No abstract available
- 2. BRAKE DISK FOR VEHICLES PL3394470T3 • 2021-02-08 • BAYERISCHE MOTO... Earliest priority: 2015-12-22 • Earliest publication: 2... No abstract available
- 3. AIR OUTLET DEVICE FOR FEEDING AIR TO... PL3183130T3 • 2019-06-28 • BAYERISCHE MOTO... Earliest priority: 2014-08-21 • Earliest publication: 2... No abstract available
- 4. BRAKE DISC FOR A VEHICLE PL3033540T3 • 2021-11-15 • BAYERISCHE MOTO... Earliest priority: 2013-08-13 • Earliest publication: 2... No abstract available

Esta busca recuperou mais de 32.700 documentos, que contêm tanto a sigla **"BMW"**, como o nome por extenso **"BAYERISCHE MOTOREN WERKE"**. Para confirmar que este resultado é correto (todos os documentos sendo do depositante desejado), recomenda-se analisar a lista de resultados.

Este tipo de estratégia de busca é mais completa do que as anteriores e costuma ampliar os resultados da busca.

Parte 2: *Busca por depositante no Brasil e no exterior*

Busca **por nome do depositante nas bases INPI e Espacenet**

Exemplo 5

Exemplo 5 (P2): Busca por nome do depositante na base do INPI

Fazer a busca dos pedidos de patente da empresa depositante pelo seu nome por extenso **Asea Brown Boveri**, na base do INPI.

Consulta à Base de Dados do INPI

[Início | Ajuda? ]

» 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.

Neste exemplo (5), o nome por extenso da empresa depositante foi colocado entre aspas (" ").

+ Números


+ Datas


+ Classificação

+ Palavra Chave

- Depositante/Titular/Inventor

(71/73) Nome do Depositante/Titular: "ASEA BROWN BOVERI" 

CPF/CNPJ do Depositante: 

(72) Nome Inventor: 

Exemplo 5 (P2): Busca por nome do depositante na base do INPI

Consulta à Base de Dados do INPI

[Início | Ajuda?]

» Consultar por: Base Patentes | Finalizar Sessão

RESULTADO DA PESQUISA (20/07/2023 às 13:55:37)

Desta forma, foram obtidos **113 resultados**.

Pesquisa por:

Depositante: "ASEA BROWN BOVERI" \

Foram encontrados **113** processos que satisfazem à pesquisa. Mostrando página **1** de **6**.

Pedido	Depósito	Título	IPC
PI 0508797-0	26/09/2005	SISTEMA SEMI-AUTOMÁTICO PARA A FABRICAÇÃO DE BOBINAS DE INDUÇÃO ELÉTRICA	H01F 41/06
PI 0512758-0	06/07/2005	DISPOSITIVO PARA A MANIPULAÇÃO DE PEÇAS E MANIPULADOR INDUSTRIAL DOTADO DO REFERIDO DISPOSITIVO	B23Q 7/04
PI 0513628-8	17/03/2005	AUTOTRANSFORMADOR DE POTÊNCIA MULTITENSÃO PARA A REDE DE TRANSMISSÃO DE ENERGIA ELÉTRICA DE ALTA TENSÃO (POLITRANSFORMADOR)	H01F 38/24
PI 9904423-4	04/10/1999	PROCESSO E DISPOSITIVO DE REGULAGEM PARA A ESTABILIZAÇÃO DE UMA REDE DE ABASTECIMENTO DE CORRENTE ELÉTRICA	H02J 3/18
PI 9811588-0	27/07/1998	PROCESSO PARA INJENÇÃO DE POTÊNCIA REATIVA EM UMA REDE DE TENSÃO ALTERNADA, BEM COMO INVERSOR ELETRÔNICO PARA UM PROCESSO DESSE TIPO	H02J 3/18

Exemplo 5 (P2): Busca por nome do depositante na base do INPI

Neste exemplo (5), a busca dos pedidos de patente da empresa depositante é feita, usando sua sigla **ABB**.

Consulta à Base de Dados do INPI

[Início | Ajuda? ]

» 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: ?

CPF/CNPJ do Depositante: ?

(72) Nome Inventor: ?

Exemplo 5 (P2): Busca por nome do depositante na base do INPI

Consulta à Base de Dados do INPI

[Início | Ajuda?]

» Consultar por: Base Patentes | Finalizar Sessão

RESULTADO DA PESQUISA (20/07/2023 às 16:11:28)

Pesquisa por:

Depositante: 'ABB' \

Foram encontrados **1215** processos que satisfazem à pesquisa. Mostrando página **1** de **61**.

Esta busca com a sigla **ABB** trouxe 1215 resultados.

Pedido	Depósito	Título	IPC
BR 11 2023 011225 7	22/12/2020	MÉTODO DE DETECÇÃO DE DEGRADAÇÃO DE LUBRIFICANTE EM UMA MÁQUINA ELÉTRICA	G01N 33/28
BR 11 2022 000756 6	14/07/2020	ESTRUTURA DE TRAVAMENTO DE MOTOR DE TORQUE SEM ENGENAGENS	H02K 5/26
BR 11 2021 026377 2	12/06/2020	VEÍCULO SOBRE TRILHO NÃO TRIPULADO E MÉTODO PARA DETERMINAR SUA POSIÇÃO	B61L 25/02
BR 10 2020 010913 8	29/05/2020	CONJUNTO DE CONTATO DE BAIXA TENSÃO	H01H 71/10
BR 11 2021 021802 5	08/05/2020	CIRCUITO DE TIRISTOR E MÉTODO DE PROTEÇÃO DO TIRISTOR	H03K 17/14
BR 11 2021 023662 7	08/05/2020	FONTE DE ALIMENTAÇÃO DO FORNO A ARCO COM CIRCUITO RESSONANTE	H02M 5/12
BR 11 2021 023723 2	30/04/2020	FONTE DE ALIMENTAÇÃO PARA UM FORNO A ARCO COM CIRCUITO CONVERSOR	H02M 5/293
BR 11 2021 018695 6	20/04/2020	MÉTODO E SISTEMA PARA CONTAGEM DE PRODUÇÃO EM INDÚSTRIAS DE PROCESSO USANDO INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL	G05B 23/02

Este exemplo 5 mostra que a busca feita com a sigla **ABB** trouxe mais resultados do que a busca feita com o nome por extenso **ASEA BROWN BOVERI** do depositante.

Exemplo 5 (P2): Busca por nome do depositante na base Espacenet

Busca pelo nome do depositante “**ASEA BROWN BOVERI**” por extenso, na base.

The screenshot shows the Espacenet patent search interface. At the top, the search query is entered as `pa = "ASEA" AND pa = "BROWN" AND pa = "BOVERI"`. Below the search bar, the interface shows the search results page with the following elements:

- Search Query:** `pa = "ASEA" AND pa = "BROWN" AND pa = "BOVERI"`
- Results:** 3 390 results found.
- Query Language:** en de fr
- Search Criteria:** AND, + Field
- Applicants:** ASEA, BROWN, BOVERI
- Search Results:**
 - 1. Generator with cooling system (CZ421799A3 • 2000-06-14 • ASEA BROWN BOVERI)
 - 2. Bir arkli firinin çalistirilmasina mahsus usul ve ... (TR199700226A2 • 1997-10-21 • ASEA BROWN BO...)
 - 3. MULTIPHASE SWITCHING SYSTEM AND A... (CZ283275B6 (A3) • 1998-02-18 • ASEA BROWN B...)

Nesta busca, foram encontrados **3.390** resultados.

Exemplo 5 (P2): Busca por nome do depositante na base Espacenet

Busca pela sigla “**ABB**” do nome do depositante, na base *Espacenet*.

Home > Search

Query language: en de fr

AND ▾ + Field

Applicants ▾ = ▾ → Group

ABB

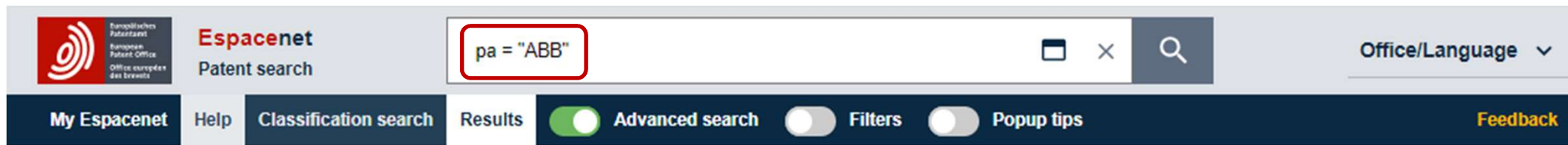
Search Reset

Selecionar a “**Busca Avançada**” para que apareçam os campos de busca no lado esquerdo. Inserir o nome da empresa (sigla **ABB**) no campo “**Applicants**” (depositantes).

OBS: Ao digitar o nome **ABB** (sigla) no campo “**Applicants**” da “**Advanced search**”, aparecerá ao mesmo tempo a sintaxe de busca correspondente, no campo superior da “**Smart Search**” desta base.

Exemplo 5 (P2): Busca por nome do depositante na base Espacenet

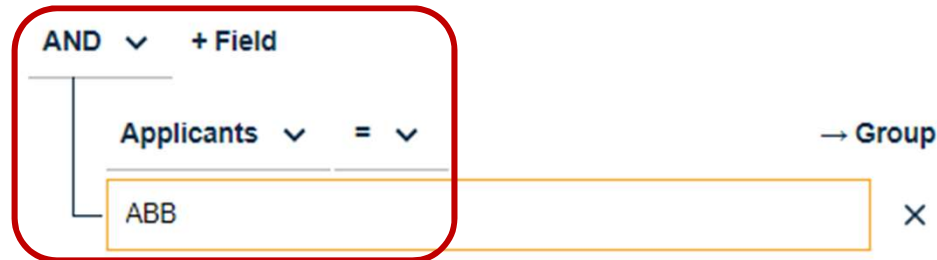
Busca pela sigla “**ABB**” do nome do depositante



The image shows the top navigation bar of the Espacenet website. It includes the Espacenet logo, a search bar containing the query 'pa = "ABB"', and a language selection dropdown set to 'Office/Language'. Below the search bar is a dark navigation bar with buttons for 'My Espacenet', 'Help', 'Classification search', 'Results', 'Advanced search' (checked), 'Filters', 'Popup tips', and 'Feedback'.

Home > Results

Query language: en de fr



The image shows the search criteria configuration interface. A red box highlights the search logic: 'AND' with a dropdown arrow, followed by '+ Field'. Below this, 'Applicants' is selected with a dropdown arrow, followed by an equals sign and another dropdown arrow. A text input field contains 'ABB' and has a close button (X) to its right. A '→ Group' label is positioned to the right of the input field.

Search Reset

23 788 results found

List view List content Sort by
Text only All Relevance

(0 patents selected) Select the first 20 results

1. Permanent magnet element and electric ma
CN1311608C (A) • 2007-04-18 • ABB CORP
Earliest priority: 2001-06-14 • Earliest publication
一种特别适用于电工装置的永久磁铁元件和一种电机, 该
(1)包括至少一个永久磁铁块(10)。该永久磁铁元件(1)还包
护罩(11), 将其设置成部分地包围住设置在元件内的永久

2. Ship propulsion arrangement and method
CN1292959C (A) • 2007-01-03 • ABB OY
Earliest priority: 2001-06-14 • Earliest publication: 2...
本发明涉及一种船舶推进和/或转向单元装置, 其至少部分由水
包围, 所述单元包含一电动机(5), 其布置在由所述单元壁所形
成的腔室(4)中, 一推进器轴(7)连接到所述电动机上, 其具有

Nesta busca pela sigla **ABB**, foram encontrados **23.788** resultados, uma quantidade muito maior do que a que foi encontrada na busca pelo nome por extenso do depositante.

Isto porque esta sigla não é apenas do depositante desejado: existem outros depositantes com esta mesma sigla no nome.

Exemplo 5 (P2): Busca por nome do depositante na base Espacenet

The screenshot shows the Espacenet search interface with the following elements:

- Search Bar:** Contains the query `pa = "ABB" OR (pa = "ASEA" AND pa = "BROWN" AND pa = "BOVERI")`.
- Results:** Shows 26,353 results found.
- Search Structure:**
 - An **OR** operator connects two main groups.
 - The first group is **Applicants = ABB**.
 - The second group is an **AND** operator connecting three sub-groups: **Applicants = ASEA**, **Applicants = BROWN**, and **Applicants = BOVERI**.
- Search Results:**
 - 1. METAL-CLAD GAS-INSULATED SWITCH IN... (ASEA BROWN BOVERI)
 - 2. DEVICE FOR CLOSING GROOVES (ABB MANAGEM...)
 - 3. METHOD OF AND APPARATUS FOR ACCO... (ABB MANAGEM...)
 - 4. AXIALLY HORIZONTAL ELECTRIC MACHINE (ABB MANAGEM...)

Esta busca recuperou 26.353 documentos de patente, que contêm ou a sigla **"ABB"** ou o nome por extenso **"ASEA BROWN BOVERI"**.

Tal como no exemplo anterior (BMW), pode ser feita a busca combinando a sigla **ABB**, com o nome por extenso **ASEA BROWN BOVERI**, usando operadores booleanos **OR** e **AND**.

Exemplo 5 (P2): *Busca por nome do depositante na base Espacenet*

A utilização desta estratégia de busca reduz possíveis duplicidades na lista de documentos encontrados, pois pode existir documentos, contendo tanto a sigla como o nome por extenso do depositante.

Contudo, recomenda-se fazer uma seleção nos resultados, analisando os dados bibliográficos de cada documento, para verificar se todos são efetivamente da empresa desejada.

Conclusões

A busca por CNPJ deve ser feita com cadastro, tanto da matriz, como de filiais.

Na busca por nome de depositante, devem ser consideradas as várias formas do nome da empresa, como siglas e nome por extenso. O mesmo ocorre, quando o depositante é uma pessoa física, pois parte do nome pode estar abreviada, por exemplo.

Atenção: Não se deve confundir o nome de depositante com a marca.

Por exemplo, no documento MU 7301868-6, consta como depositante a "Empresa Brasileira de Pesquisa Agropecuária" (razão social) e não "Embrapa Hortaliças" (marca registrada). Porém, também há casos em que os dois são iguais, como ocorre com a ABB (nome de depositante), que registrou a sigla ABB como marca.

OBS: As buscas apresentadas, nos exemplos, foram realizadas em julho de 2023.

Obrigado!

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

INPI INSTITUTO
NACIONAL DA
PROPRIEDADE
INDUSTRIAL

