



**SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
MINISTÉRIO DA ECONOMIA
INSTITUTO NACIONAL DA PROPRIEDADE INDUSTRIAL**

RELATÓRIO DE BUSCA

N.º do Pedido: PI0902278-3 **N.º de Depósito PCT:**
Data de Depósito: 30/06/2009
Prioridade Unionista: -
Depositante: Universidade Federal de Minas Gerais (BRMG)
Inventor: Romário Cerqueira Leite, Ana Cristina de Paiva Bello, Arildo Pinto da Cunha
Título: "Formulação antiparasitária, sua forma farmacêutica e uso"

1 - CLASSIFICAÇÃO **IPC** A61K 31/66, A61P 33/00
CPC

2 - FERRAMENTAS DE BUSCA

<input type="checkbox"/> EPOQUE	<input checked="" type="checkbox"/> ESPACENET	<input type="checkbox"/> PATENTSCOPE	<input checked="" type="checkbox"/> CAS
<input type="checkbox"/> DIALOG	<input checked="" type="checkbox"/> USPTO	<input checked="" type="checkbox"/> SINPI	
<input type="checkbox"/> CAPES	<input checked="" type="checkbox"/> SITE DO INPI	<input checked="" type="checkbox"/> STN	

3 - REFERÊNCIAS PATENTÁRIAS

Número	Tipo	Data de publicação	Relevância *
* US2007020304	A1	25/01/2007	A
* WO2009002809	A2	31/12/2008	A
* WO2004098290	A1	18/11/2004	A

4 - REFERÊNCIAS NÃO-PATENTÁRIAS

Autor/Publicação	Data de publicação	Relevância *
SOUZA, A. P. ETA AL, "Eficácia de carrapaticidas em rebanhos de bovinos leiteiros de municípios da região Centro Sul no Paraná", <i>REVISTA DE CIÊNCIAS AGROVETERINARIAS</i> , vol. 2, n.2, páginas 131-135. Documento acessado através do link: http://periodicos.udesc.br/index.php/agroveterinaria/articloe/viewFile/5620/3802	2003	I
SILVA, F. F ET AL, "Avaliação comparativa da eficácia de fitoterápicos e produtos químicos carrapaticidas no controle do Boophilus microplus (Canestrini, 1887) por meio do biocarrapaticidograma", <i>MEDICINA VETERINÁRIA</i> , vol. 2, n.3, páginas 1-8. Documento acessado através do link: http://www.journals.ufrpe.br/index.php/medicinaveterinari	Jul-Set 2008	I

a/article/view/684		
MENDES, M. C., "Resistencia do carrapato <i>Boophilus microplus</i> (Acari: Ixodidae) aos piretroides e organofosforados e o tratamento carrapaticida em pequenas fazendas", <i>TESE (DOUTORADO)</i> , 122 páginas, Universidade Estadual de Campinas, Instituto de Biologia, Campinas, SP. Documento acessado através do link: http://repositorio.unicamp.br/handle/REPOSIP/313981	2005	I
* KNOWLES, C. O. ET AL, " Comparative toxicities of selected pesticides to bulb mite (Acari: Acaridae) and twospotted spider mite (Acari: Tetranychidae) ", <i>JOURNAL OF ECONOMIC ENTOMOLOGY</i> vol. 81 (6), páginas 1586-1591, CODEN: JEENAI; ISSN: 0022-0493.	1988	A

Observações: * Documentos citados no relatório de busca obtidos na ferramenta de busca por similaridade disponibilizada pelo CAS.

Rio de Janeiro, 25 de fevereiro de 2021.

Verônica Pinto Rodrigues
Pesquisadora/ Matrícula Nº 1742828
DIRPA / CGPAT I/DIFAR-II
Deleg. Comp. - Port. INPI/DIRPA Nº 001/15

* Relevância dos documentos citados:

A documento que define o estado geral da técnica, mas não é considerado de particular relevância;

N documento de particular relevância; a invenção reivindicada não pode ser considerada nova quando o documento é considerado isoladamente;

I documento de particular relevância; a invenção reivindicada não pode ser considerada dotada de atividade inventiva ou de ato inventivo quando o documento é considerado isoladamente

Y documento de particular relevância; a invenção reivindicada não pode ser considerada dotada de atividade inventiva quando o documento é combinado com um outro documento ou mais de um;

PN documento patentário, publicado após a data de depósito do pedido em exame, ou da prioridade requerida para o pedido em exame, cuja data de depósito, ou da prioridade reivindicada, é anterior a data de depósito do pedido em exame, ou da prioridade requerida para o pedido em exame; esse documento patentário pertence ao estado da técnica para fins de novidade, se houver correspondente BR, conforme o Art. 11 §2.º e §3.º da LPI.



**SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
MINISTÉRIO DA ECONOMIA
INSTITUTO NACIONAL DA PROPRIEDADE INDUSTRIAL**

PARECER

N.º do Pedido: PI0902278-3
Data de Depósito: 30/06/2009

N.º de Depósito PCT:

Esta exigência está sendo realizada com base no Art. 35, incisos I e IV, da Lei nº 9.279, de 1996 (LPI), em conformidade com a Portaria INPI/PR Nº 412/20, de 23/12/2020.

O relatório de busca em anexo contém os principais documentos de anterioridades citadas.

De acordo com o Art. 36 da Lei nº 9.279, de 1996 (LPI), o depositante deve manifestar-se quanto aos documentos do estado da técnica citados no relatório de busca, modificando o quadro reivindicatório do pedido, de forma a adequá-lo a estes documentos, e/ou apresentar argumentação a respeito da pertinência destes documentos.

Ressalta-se que o quadro reivindicatório a ser apresentado não deverá ampliar a matéria inicialmente reivindicada, conforme a Resolução 93/2013, de 10/06/2013, que dispõe sobre a aplicabilidade do Art. 32 da LPI. Deve-se atentar para o disposto no Art. 25 da LPI, nas Instruções Normativas 30/2013 e 31/2013, de 04 de dezembro de 2013, e nas Diretrizes de Exame de Patentes vigentes. Do mesmo modo, deve-se atentar para que a matéria reivindicada não venha a incidir no Artigos 10 e 18 da LPI.

Recomenda-se ao depositante apresentar, juntamente à reformulação do quadro reivindicatório, as vias indicando as modificações realizadas, assim como novas vias do Relatório Descritivo, Resumo e Desenhos, corrigindo possíveis erros de tradução ou digitação.

No caso da adequação do quadro reivindicatório implicar no aumento do número de reivindicações em relação ao quadro reivindicatório para o qual foi requerido o exame, a guia de requerimento de exame deverá ser complementada, no valor referente às reivindicações excedentes por meio de uma GRU de código 800, com base nos valores atuais da tabela de retribuição.

O depositante deve responder a exigência formulada neste parecer por meio do serviço de código 207 em até 90 (noventa) dias, a partir da data de publicação na RPI, sob pena do arquivamento definitivo do pedido, de acordo com o Art. 36 § 1º da LPI.

Publique-se a Exigência Preliminar (6.22).

Rio de Janeiro, 25 de fevereiro de 2021.

Verônica Pinto Rodrigues
Pesquisadora/ Mat. Nº 1742828
DIRPA / CGPAT I/DIFAR-II
Deleg. Comp. - Port. INPI/DIRPA Nº 001/15