



MINISTÉRIO DA AGRICULTURA, PECUÁRIA E ABASTECIMENTO
SECRETARIA DE DEFESA AGROPECUÁRIA
DEPARTAMENTO DE SANIDADE VEGETAL E INSUMOS AGRÍCOLAS
COORDENAÇÃO-GERAL DE AGROTÓXICOS E AFINS

CERTIFICADO DE REGISTRO DE AGROTÓXICO COM FINALIDADE FITOSSANITÁRIA

A Coordenação-Geral de Agrotóxicos e Afins do Ministério da Agricultura, Pecuária e Abastecimento, de acordo com o Inciso II, do art. 5º, do Decreto nº 4.074, de 4 de janeiro de 2002, que regulamenta a Lei nº 7.802, de 11 de julho de 1989, certifica que se encontra registrado o produto abaixo descrito, para uso em conformidade com os termos especificados.

1. **Produto**

- 1.1. Marca Comercial: **DOGMA**
- 1.2. Nº de Registro: **21420**
- 1.3. Forma de Apresentação: Dispersão de Óleo (OD)
- 1.4. Classificação Toxicológica: Categoria 5 - Produto Improvável de Causar Dano Agudo.
- 1.5. Classificação do Potencial de Periculosidade Ambiental: Classe II - Produto Muito Perigoso ao Meio Ambiente
- 1.6. Uso Autorizado: Produto Formulado de uso agrícola
- 1.7. Composição:
- 1.7.1. Ingrediente ativo: S-metolaclo-ro 600,0 g/L (60,00% m/v)
- 1.7.2. Ingrediente ativo: Glufosinato - Sal de Amônio 200,0 g/L (20,00% m/v)
- 1.7.3. Outros ingredientes 331,6 g/L (33,16% m/v)
- 1.8. Processo nº: 21000.018212/2018-51

2. **Ingrediente Ativo**

- 2.1. Nome Comum: S-metolaclo-ro ; Glufosinato - Sal de Amônio
- 2.2. Concentração: 600,0 g/L; 200,0 g/L
- 2.3. Grupo Químico: Cloroacetanilida ; Homoalanina Substituída
- 2.4. Nome Químico: mixture of 80-100% 2-chloro-6'-ethyl-N-[(1S)-2-methoxy-1-methylethyl]acet-o-toluidide and 20-0% 2-chloro-6'- ethyl-N-[(1R)-2-methoxy-1-methylethyl]acet-o-toluidide; ammonium 4-[hydroxy(methyl)phosphinoyl]-DL-homoalaninate ou ammonium DL-homoalanin-4-yl(methyl) phosphinate

3. **Classe de Uso:** Herbicida

4. **Titular do Registro**

- 4.1. Nome: Syncrom Assessoria e Comércio de Produtos Agropecuários Ltda.
- 4.2. CNPJ: 06.876.953/0001-02
- 4.3. Endereço: Rua Tabapuã, 888 - Conj. 61
- 4.4. Bairro: Itaim Bibi
- 4.5. Cidade: São Paulo
- 4.6. UF: SP
- 4.7. CEP: 04.533-003

5. **Finalidade:** Produção / Importação / Exportação / Formulação / Comercialização / Utilização / Armazenamento

6. **Fabricante**

6.1. Ingrediente Ativo: S-Metolacoloro

6.1.1. Produto Técnico: S-Metolacoloro Técnico Adama Brasil (Registro nº TC03120)

6.1.1.1. Nome: Shandong Zhongnong Minchang Chemical Industry Co., Ltd. - Endereço: No. 516, Yongxin Road, Binbei Town, Binzhou / Shandong - China.

6.2. Ingrediente Ativo: Glufosinato - Sal de Amônio

6.2.1. Produto Técnico: Glufosinato de Amônio Técnico Milenia (Registro nº 11515)

6.2.1.1. Nome: Yongnong Biosciences Co., Ltd. - Endereço: No. 3, Weiqi Rd (East), Hangzhou Gulf Fine Chemical Zone, 312369, Shangyu City/ Zhejiang Province - China.

6.2.2. Produto Técnico: Glufosinato de Amônio Técnico Adama (Registro nº 04519)

6.2.2.1. Nome: Shandong Weifang Rainbow Chemical Co., Ltd. - Endereço: Binhai Economic Development Area, Weifang, Shandong - China.

6.2.3. Produto Técnico: Glufosinato de Amônio Técnico Adama BR (Registro nº 42619)

6.2.3.1. Nome: Lier Chemical Co., Ltd. - Endereço: Economic and Technical Development Zone, 621000, Mianyang, Sichuan Province - China.

7. **Formulador**

7.1. Nome: Adama Agan Ltd. - Endereço: Haashlag Street 3, P.O. Box 262, 77102, Northern Industrial Zone, Ashdod - Israel.

7.2. Nome: Adama Brasil S.A. - CNPJ: 02.290.510/0004-19 - Endereço: Avenida Júlio de Castilhos, 2085, Taquari/RS - CEP: 95.860-000.

7.3. Nome: Adama Brasil S.A. - CNPJ: 02.290.510/0001-76 - Endereço: Rua Pedro Antônio de Souza, 400 - Parque Rui Barbosa, Londrina/PR - CEP: 86.031-610.



Documento assinado eletronicamente por **BRUNO CAVALHEIRO BREITENBACH, Coordenador Geral de Agrotóxicos e Afins**, em 19/10/2020, às 09:58, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 6º, § 1º, do [Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015](#).



Documento assinado eletronicamente por **CARLOS GOULART, Diretor (a)**, em 19/10/2020, às 17:55, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 6º, § 1º, do [Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015](#).

A autenticidade deste documento pode ser conferida no site



http://sistemas.agricultura.gov.br/sei/controlador_externo.php?acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=0, informando o código verificador **12345593** e o código CRC **D408D89E**.

Referência: Processo nº 21000.018212/2018-51

SEI nº 12345593

AgribBrasilis