

ZETHAMAXX

**MINISTÉRIO DA AGRICULTURA, PECUÁRIA E ABASTECIMENTO  
SECRETARIA DE DEFESA AGROPECUÁRIA  
DEPARTAMENTO DE FISCALIZAÇÃO DE INSUMOS AGRÍCOLAS  
COORDENAÇÃO DE GERAL DE AGROQUÍMICOS E AFINS**

**CERTIFICADO DE REGISTRO DE AGROTÓXICO COM  
FINALIDADE FITOSSANITÁRIA**

A Coordenação de Fiscalização de Agrotóxicos do Ministério da Agricultura, Pecuária e Abastecimento, de acordo com o Art. 5º Inciso II, 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 com as seguintes especificações:

**1. Produto**

Marca Comercial: **ZETHAMAXX**

Nº do Registro: **10416**

Forma de apresentação: Suspensão Concentrada (SC)

Classificação toxicológica: III – MEDIANAMENTE TÓXICO

Classificação do potencial de periculosidade ambiental: III – PRODUTO PERIGOSO  
AO MEIO AMBIENTE.

Uso autorizado / forma de aplicação: USO AGRÍCOLA (De acordo com o aprovado na bula)

Composição:

Ingrediente Ativo Imazetapir sal de amônio	212 g/L ( 21,2 % m/v)
Equivalente ácido de Imazetapir	200 g/L ( 20,0 % m/v)
Ingrediente Ativo Flumioxazina	100 g/L ( 10,0 % m/v)
Outros Ingredientes	783 g/L ( 78,3 % m/v)

Processo nº 21000.007390/2014-22

**2. Ingrediente Ativo**

Nome Comum: Imazetapir + Flumioxazina

Concentração: 212 g/L ( 21,2 % m/v) Eqiv. Ácido de Imazetapir 200 g/L ( 20,0 % m/v) +  
100 g/L ( 10,0 % m/v)

Grupo Químico: Imidazolinona + Ciclohexenodicarboximida

Nome Químico: Sal de (RS)-5-ethyl-2-(4-isopropyl-4-methyl-5-oxo-2-imidazolin-2-yl)nicitinic acid + N-(7-fluoro-3,4-dihydro-3-oxo-4-prop-2-ynyl-2H-1,4-benzoxazin-6-yl)cyclohex-1-ene-1,2-dicarboxamide



**3. Classe de Uso**

HERBICIDA

**4. Titular do Registro**

Nome: Nufarm Indústria Química e Farmacêutica S/A  
CNPJ: 07.467.822/0001-26  
Endereço: Av. Parque Sul, 2138 – I Distrito Industrial  
CEP: 61939-000 - Maracanaú / CE

**5. Finalidade**

Importação / Exportação /Formulação/ Comercialização

**6. Fabricante**

IMAZETAPIR TÉCNICO NUFARM Registro Nº 05613

6.1- Nome: Yancheng South Chemical Co., Ltd  
Endereço: Chenjiagang Chemical District of Xiangshui, Yancheng City /  
Jiangsu Province 224631- China

SUMIZIN TÉCNICO Registro Nº 00199

6.2 - Nome: Sumitomo Chemical Company Ltd  
Endereço: Ohita Works, 2220, Turusaki, Ohita-shi, Ohita- 870-0106- Japão

**7. Formulador**

7.1- Nome: Nufarm Indústria Química e Farmacêutica S/A  
CNPJ: 07.467.822/0001-26  
Endereço: Av. Parque Sul, 2138 – I Distrito Industrial  
CEP: 61939-000 - Maracanaú / CE

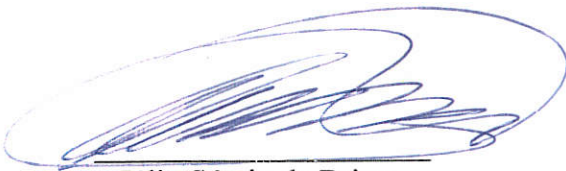
7.2- Nome: Reopen S.A.  
Endereço: Rio Derey s/nº, entre Rio Potrero Y Rio Pinto, Ruta 24, km 4,5 – General  
Rodriguez, Pcia de Buenos Aires- Argentina

7.3- Nome: Tagma Brasil Indústria e Comércio de Produtos Químicos Ltda  
CNPJ: 03.855.423/0001-81  
Endereço: Av. Roberto Simonsem, 1.459 – Recanto dos Pássaros  
CEP: 13148-030- Paulínia / SP


B

- 7.4- Nome: Adama Brasil S.A.  
CNPJ: 02.290.510/0001-76  
Endereço: Rua Pedro Antônio de Souza, 400 – Parque Rui Barbosa  
CEP: 86031-610 – Londrina / PR
- 7.5- Nome: Ouro Fino Química Ltda  
CNPJ: 09.100.671/0001-07  
Endereço: Av. Filomena Cartafina, 22335, Qd 14 Lt 05 – Distrito Industrial  
CEP: 38.044-750- Uberaba /MG
- 7.6- Nome: Nufarm Australia Limited  
Endereço: 17 Raymond Road, Laverton North VIC- Australia 3026.
- 7.7- Nome: Nufarm Australia Limited  
Endereço: Lot 51-1 Mason Road, Kwinana , Western Australia – Australia
- 7.8- Nome: Nufarm Australia Limited  
Endereço: 103-105 Pipe Road, Laverton North VIC – Australia 3026.

Brasília (DF), 27 de julho de 2016



Júlio Sérgio de Britto  
Coordenador Geral



Hiderado José Coelho  
Diretor do DFIA-Substituto