

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

Nº do Registro: **09613**

Forma de apresentação: Suspensão Concentrada para Tratamento de Sementes (FS)

Classificação toxicológica: I – EXTREMAMENTE TÓXICO

Classificação do potencial de periculosidade ambiental: I - PRODUTO ALTAMENTE PERIGOSO
AO MEIO AMBIENTE

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

Composição:

Ingrediente Ativo LAMBDA-CIALOTRINA	37,5 g/L (3,75 % m/v)
Ingrediente Ativo TIAMETOXAM	210,0 g/L (21,00 % m/v)
Outros Ingredientes	882,5 g/L (88,25 % m/v)

Processo nº 21000.00 2974/2009-44

2. Ingrediente Ativo

Nome comum: LAMBDA-CIALOTRINA + TIAMETOXAM

Concentração: 37,5 g/L (3,75 % m/v) + 210,0 g/L (21,00 % m/v)

Grupo Químico: Piretróide + Neonicotinóide

Nome químico:

Reaction product comprising equal quantities of (R)- α -cyano-3-phenoxybenzyl (1S,3S)-3-[(Z)-2-chloro-3,3,3-trifluoropropenyl]-2,2-dimethylcyclopropanecarboxylate and (S)- α -cyano-3-phenoxybenzyl (1R,3R)-3-[(Z)-2-chloro-3,3,3-trifluoropropenyl]-2,2-dimethylcyclopropanecarboxylate + 3-(2-chloro-1,3-thiazol-5-ylmethyl)-5-methyl-1,3,5-oxadiazinan-4-ylidene(nitro)amine

B Qe

3. Classe de Uso

Inseticida

4. Titular do Registro

Nome: Syngenta Proteção de Cultivos Ltda.
CNPJ: 60.744.463/0001-90
Endereço: Av. Nações Unidas, 18001
CEP: 04795-900 – São Paulo / SP

5. Finalidade

Importação / Exportação / Formulação/ Comercialização

6. Fabricante**TIAMETOXAM**

- 6.1- Nome: AlzChem AG
Endereço: Chemiepark Trostberg, Dr. Albert-Frank Strasse 32 – Trostberg – Alemanha
- 6.2- Nome: Viakem S.A. de C.V.
Nome: Av. Manuel L. Barragán y Lerdo de Tejada, Zona Industrial 66450 San Nicolas de Los Garza, Nuevo Leon - México
- 6.3- Nome: Esim Chemicals GmbH
Endereço: St. Peter- Strasse, 25, A 4020- Linz - Áustria
- 6.4- Nome: Syngenta India Ltd
Endereço: Santa Monica Plant, Corlim, Ilhas Goa, 403110 – Goa – Índia

LAMBDA-CIALOTRINA

- 6.-5 Nome: Syngenta Limited, Huddersfield Manufacturing Centre
Endereço: P.O. Box A38 – Leeds Road – Huddersfield – West Yorkshire HD2 1FF
Reino Unido

7. Formulador

- 7.1- Nome: Syngenta Proteção de Cultivos Ltda
CNPJ nº 60.744.463/0010-80
Endereço: Rodovia Professor Zeferino Vaz- SP 332,s/nº, Km 127,5-Bairro Santa Terezinha
CEP: 13148-915 – Paulínia / SP
- 7.2- Nome: Syngenta Crop Protection, Inc
Endereço: Omaha Site – 4111 - Gibsen Road – Omaha, NE 68107 - EUA
- 7.3- Nome: Syngenta Crop Protection S.A.S.
Endereço: Saint Pierre, F-27600 – Gaillon - França

BQ

7.4- Nome: Syngenta South Afrca (Fty) Ltd

Endereço: nº4 Krokodildriftavenue – PO Box 1044, Brits 0250 – África do Sul

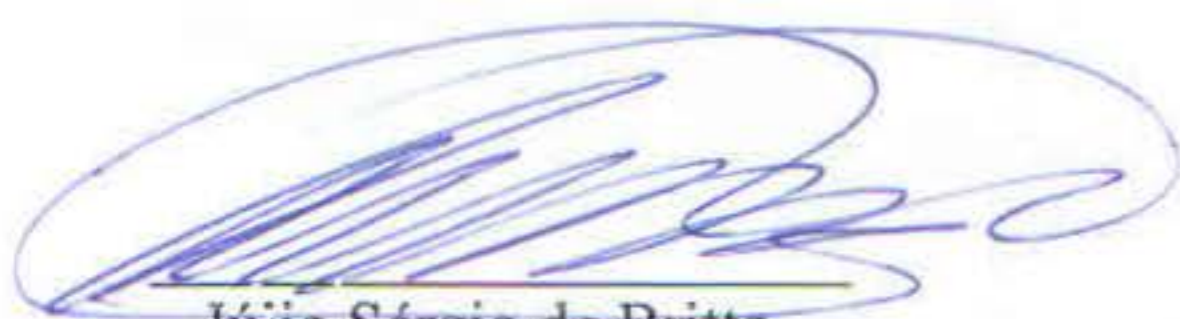
7.5- Nome: Syngenta Production France S.A.S.

Endereço: Usine Aigues-Vives – Route de La Gare – BP1 , F-30670 Aigues - Vives – França

7.6- Nome: Syngenta S.A.

Endereço: Carretera Via Mamonal, km. 6 – Cartagena – Colômbia

Brasília (DF), 11 de julho de 2016



Júlio Sérgio de Britto
Coordenador Geral



André Felipe C. Peralta da Silva
Diretor DFIA

