

MINISTÉRIO DA AGRICULTURA, PECUÁRIA E ABASTECIMENTO
SECRETARIA DE DEFESA AGROPECUÁRIA
DEPARTAMENTO DE FISCALIZAÇÃO DE 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 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: **RUGBY 100 GR**

Nº do Registro: **010401**

Forma de apresentação: **GRANULADO**

Classificação toxicológica: **II – ALTAMENTE TÓXICO**

Classificação do potencial de periculosidade ambiental: **II – PRODUTO MUITO PERIGOSO
AO MEIO AMBIENTE.**

Uso autorizado / Forma de aplicação: **USO AGRÍCOLA (de acordo com aprovado em bula).**

Composição: Ingrediente Ativo	Cadusafós	100 g/kg (10 % m/m)
Outros Ingredientes		900 g/kg (90 % m/m)

Processo nº 21000.006635/99-02

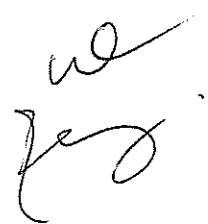
2. Ingrediente Ativo

Nome comum: **Cadusafós**

Concentração: **100 g/kg ou (10% m/m)**

Grupo Químico: **Organofosforado**

Nome Químico: **S,S-di-sec-butyl O-ethyl phosphorodithioate**



3. Classe de Uso

Inseticida e Nematicida

4. Titular do Registro

Nome: FMC Química do Brasil Ltda.

CNPJ: 04.136.367/0001-98

Endereço: Av. Dr. José Bonifácio Coutinho Nogueira, 150 – 1º. andar

CEP: 13091-611 – Campinas/ SP

5. Finalidade

Exportação / Formulação / Comercialização

6. Fabricante

6.1 - Nome: Pyosa S.A.C.V.,

Endereço: Avenue Manoel L.Barragany – Lardo de Tejada- 66450-
St. Nicolas, De Lã Garzas N.L. - México

7. Formulador

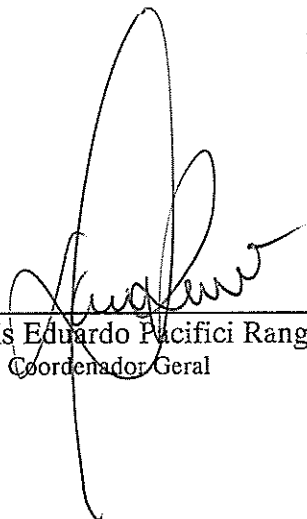
7.1 - Nome: FMC Química do Brasil Ltda.

CNPJ: 04.136.367/0005-11


Endereço: Av. Antonio Carlos Guillaumon, 25 – Distrito Industrial III

CEP: 38001-970 – Uberaba/ MG.

Brasília(DF), 13 de dezembro de 2011.



Luis Eduardo Pacifici Rangel
Coordenador Geral



Girabis Evangelista Ramos
Diretor DFIA