

DIÁRIO OFICIAL DA UNIÃO

Publicado em: 29/12/2023 | Edição: 247 | Seção: 1 | Página: 27

Órgão: Ministério da Agricultura e Pecuária/Secretaria de Defesa Agropecuária/Departamento de Sanidade Vegetal e Insumos Agrícolas/Coordenação-Geral de Agrotóxicos e Afins

ATO Nº 61, DE 28 DE DEZEMBRO DE 2023

O Coordenador-Geral de Agrotóxicos e Afins no uso das suas atribuições legais resolve dar publicidade ao resumo dos registros de produtos técnicos e pré-misturas concedidos, conforme previsto no Artigo 14 do Decreto nº 4074, de 04 de janeiro de 2002.

1-a. Titular do registro: Nortox S/A - Arapongas / PR.

b. Marca comercial: METRIBUZIM TÉCNICO NORTOX III

c. Resultado do pedido: Deferido. Concedido Certificado com Registro nº TC18923 conforme processo nº 21000.006019/2018-77, protocolado em 21/02/2018.

d. Fabricante: Nome: Jiangsu Repont Agrochemical Co. Ltd. Endereço: Nº 18, Haibin 2 Road - Coastal Economic Development Zone, 226407, Rudong, Jiangsu - China.

e. Nome químico: 4-amino-6-terc-butil-4,5-dihidro-3-metiltio-1,2,4-triazin-5-ona

f. Nome comum: Metribuzim

g. Nome científico, no caso de agente biológico: Não se aplica.

h. Indicação de uso: Trata-se produto técnico.

i. Classificação toxicológica: O perfil toxicológico foi considerado equivalente ao produto técnico de referência.

j. Classificação quanto ao potencial de periculosidade ambiental: Classe II - Produto Muito Perigoso ao Meio Ambiente.

2-a. Titular do registro: Biorisk Assessoria e Comércio de Produtos Agrícolas Ltda.

b. Marca comercial: PROTIOCONAZOL TÉCNICO VEYONG

c. Resultado do pedido: Deferido. Concedido Certificado com Registro nº TC19023 conforme processo nº 21000.112105/2022-02, protocolado em 11/11/2022.

d. Fabricante: Nome: Hebei Veyong Bio-Chemical Co., Ltd- Endereço: No. 6, Middle Huagong Road, Circulation Chemical Shijiazhuang, Hebei, China.

e. Nome químico: (RS)-2-[2-(1-chlorocyclopropyl)-3-(2-chlorophenyl)-2-hydroxypropyl]-2,4-dihidro-1,2,4-triazole-3-thione

f. Nome comum: Protioconazol

g. Nome científico, no caso de agente biológico: Não se aplica.

h. Indicação de uso: Trata-se produto técnico.

i. Classificação toxicológica: O perfil toxicológico foi considerado equivalente ao produto técnico de referência.

j. Classificação quanto ao potencial de periculosidade ambiental: Classe III - Produto Perigoso ao Meio Ambiente.

JOSÉ VICTOR TORRES ALVES COSTA

Este conteúdo não substitui o publicado na versão certificada.

