

LINHA

PÓS-COLHEITA



Brometila é um inseticida, fungicida e nematicida fumigante indicado exclusivamente para tratamentos quarentenários e fitossanitários dos vegetais, produtos vegetais ou produtos de origem vegetal, madeira e seus subprodutos, e de embalagens e suportes de madeira.

MARCA COMERCIAL:

Brometila

REGISTRO NO MAPA:

00628408

INGREDIENTE ATIVO (NOME COMUM):

Brometo de Metila (Methyl Bromide)

INGREDIENTE ATIVO (NOME QUÍMICO):

Methyl bromide ou bromomethane

Nº CAS:

74-83-9

CONCENTRAÇÃO DE INGREDIENTE ATIVO:

980 g/kg (98 % m/m)

TIPO DE FORMULAÇÃO:

Gás

GRUPO QUÍMICO:

Alifático halogenado

CLASSE:

Inseticida, fungicida e nematicida fumigante

FÓRMULA BRUTA:

CH₃Br

FÓRMULA ESTRUTURAL:

CH₃—Br

CLASSIFICAÇÃO TOXICOLÓGICA:

Categoria 2 - Produto altamente tóxico

CLASSIFICAÇÃO DO POTENCIAL DE PERICULOSIDADE AMBIENTAL:

Produto altamente perigoso ao meio ambiente

APRESENTAÇÃO:

Cilindro de 100kg

DEMAIS INFORMAÇÕES:

VIDE BULA

TELEFONE DE EMERGÊNCIA:

TELEFONES DE EMERGÊNCIA

Comunique o caso e obtenha informações especializadas sobre o diagnóstico e tratamento através dos telefones de emergência.

PARA INFORMAÇÕES MÉDICAS:

Disque-Intoxicações: 0800-722-6001 (Rede Nacional de Centros de Informações e Assistência Toxicológica RENACIAT ANVISA/MS)

Assistência Toxicológica: 0800-014-1149

ADVERTÊNCIAS:

PROTEÇÃO À SAÚDE HUMANA, ANIMAL E AO MEIO AMBIENTE

Estes produtos são perigosos à saúde humana, animal e ao meio ambiente. Leia atentamente e siga rigorosamente as instruções contidas no rótulo, na bula e na receita ou faça-o a quem não souber ler. Aplique somente as doses recomendadas. Mantenha afastadas das áreas de aplicação, crianças, pessoas desprotegidas e animais domésticos. Não coma, não beba e não fume durante o manuseio do produto. Utilize sempre os equipamentos de proteção individual. Nunca permita a utilização do produto por menores de idade. Informe-se sobre o Manejo Integrado de Pragas (MIP). Primeiros socorros e demais informações, vide o rótulo, bula e a receita. Evite a contaminação ambiental, preserve a natureza. Não lave as embalagens ou equipamentos em lagos, fontes, rios e demais corpos d'água. Não reutilize as embalagens vazias. Descarte corretamente as embalagens e restos ou sobras de produtos. Periculosidade ambiental e demais informações, vide o rótulo, a bula e a embalagem.

CONSULTE SEMPRE UM ENGENHEIRO AGRÔNOMO E SIGA CORRETAMENTE AS INSTRUÇÕES RECEBIDAS. VENDA SOB RECEITUÁRIO AGRÔNOMICO.