

LINHA

PÓS-COLHEITA



Detia Gas-Ex-T® agora é Fumitoxin®

Marca Comercial:

Fumitoxin®

Registro no MAPA:

004307

Ingrediente ativo (Nome comum):

Fosfeto de Alumínio

Ingrediente ativo (Nome químico):

Fosfeto de Alumínio (Aluminium Phosphide)

Nº CAS:

20859-73-8

Concentração de Ingrediente Ativo:

560 g/Kg (56% m/m)

Formulação:

Pastilhas Fumigantes

Grupo Químico:

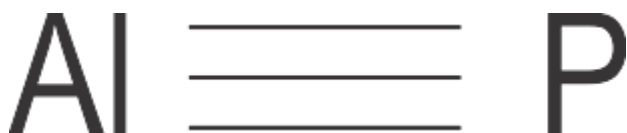
Inorgânico precursor de fosfina

Classe:

Inseticida fumigante

Fórmula Bruta:

AlP

Fórmula Estrutural:**Classificação Toxicológica:**

Classe I - Extremamente tóxico

Classificação do Potencial de Periculosidade Ambiental:

Classe III - Produto perigoso ao meio ambiente

Apresentações:

Pastilhas de 0,6g ou 3g

Instruções de Uso:

Fumitoxin[®] é um inseticida, que contém como ingrediente ativo o Fosfeto de Alumínio, 560 g/kg na formulação fumigante, do grupo químico inorgânico precursor da fosfina, indicado para o controle de insetos em grãos de arroz, café, farelo de soja, farinha de trigo, feijão, fumo milho e trigo.

Culturas/pragas controladas:

	Nome comum	Nome científico
ARROZ	Caruncho-dos-cereais	<i>Sitophilus oryzae</i>
CAFÉ	Caruncho-do-café	<i>Araecerus fasciculatus</i>
FARELO DE SOJA	Caruncho-dos-cereais Caruncho-dos-cereais Besouro-castanho Bicho-do-fumo	<i>Sitophilus oryzae</i> <i>Sitophilus zeamais</i> <i>Tribolium castaneum</i> <i>Lasioderma serricorne</i>
FARINHA DE TRIGO	Besouro-castanho	<i>Tribolium castaneum</i>
FEIJÃO	Caruncho-do-feijão	<i>Acanthoscelides obtectus</i>
FUMO	Bicho-do-fumo	<i>Lasioderma serricorne</i>
MILHO	Traça-dos-cereais Caruncho-dos-cereais	<i>Sitotroga cerealella</i> <i>Sitophilus zeamais</i>
TRIGO	Besourinho Caruncho-dos-cereais	<i>Rhizopertha dominica</i> <i>Sitophilus oryzae</i>

DOSE:

TRATAMENTO	DOSE (Equivalente a 1 g de fosfina / m ³)
Fumo	1 pastilha de 3 g / m ³ ou 5 pastilhas de 0,6 g / m ³ ou 1 sleeve de 1 kg / 333,33 m ³

TRATAMENTO	DOSE (Equivalente a 2 g de fosfina / m ³)
Arroz, Café, Farelo de soja, Farinha de Trigo, Feijão, Milho e Trigo	2 pastilhas de 3 g / m ³ ou 10 pastilhas de 0,6 g / m ³ ou 1 sleeve de 1 kg / 166,66 m ³

Obs.: cada pastilha de 3 g libera 1 g de fosfina.
cada pastilha de 0,6 g libera 0,2 g de fosfina.

Modo de Aplicação:

Vide Bula.

Antídoto e Tratamento:

O tratamento é sintomático e de manutenção. Não há antídoto.

Informações Complementares:

Vide Bula.

Telefones 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.