

LINHA

# PÓS-COLHEITA



FOSFINA COM A QUALIDADE BEQUISA

MARCA COMERCIAL:

Phostek®

REGISTRO NO MAPA:

00797

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:

570g/Kg (57% m/m)

TIPO DE FORMULAÇÃO:

FUMIGANTE (FU)

GRUPO QUÍMICO:

Inorgânico precursor de Fosfina

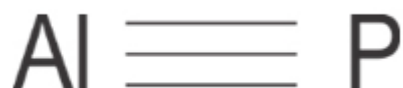
CLASSE:

Inseticida fumigante

FÓRMULA BRUTA:

AlP

FÓRMULA ESTRUTURAL:



#### CLASSIFICAÇÃO TOXICOLÓGICA:

CATEGORIA 1 - Produto extremamente tóxico

#### CLASSIFICAÇÃO DO POTENCIAL DE PERICULOSIDADE AMBIENTAL:

CLASSE III - Produto perigoso ao meio ambiente

#### APRESENTAÇÕES:

**Garrafa de 1,0kg:** comprimidos de 0,6g

**Garrafão de 1,5kg:** comprimidos de 0,6g ou pastilhas de 3g

#### DEMAIS INFORMAÇÕES:

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.**