

LINHA

PÓS-COLHEITA



INSETICIDA COM AMPLO ESPECTRO DE AÇÃO, ATUANDO POR CONTATO E INGESTÃO.

MARCA COMERCIAL:

Pertag 384 EC

REGISTRO NO MAPA:

29317

INGREDIENTE ATIVO (NOME COMUM):

Permetrina (Permethrin)

INGREDIENTE ATIVO (NOME QUÍMICO):

3-Phenoxybenzyl (1RS, 3RS; 1RS, 3SR)-3-(2,2-dichlorovinyl) -2,2-dimethylcyclopropanecarboxylate

Nº CAS:

52645-53-1

CONCENTRAÇÃO DE INGREDIENTE ATIVO:

384 g/L (38,4% m/v)

FORMULAÇÃO:

Concentrado Emulsionável (EC)

GRUPO QUÍMICO:

Piretróide

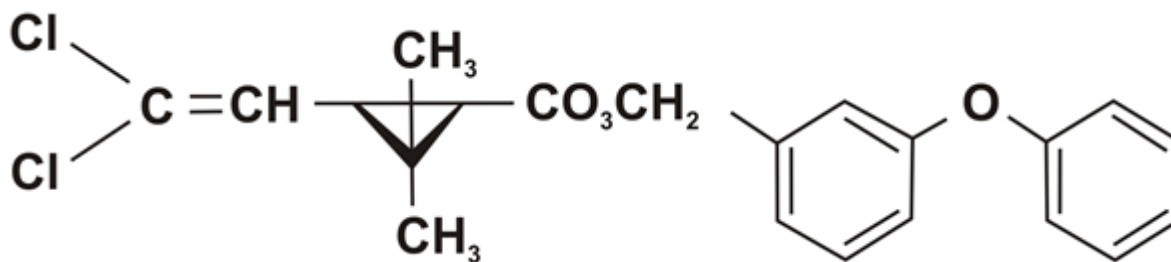
CLASSE:

Inseticida por contato e ingestão

FÓRMULA BRUTA:

$C_{21}H_{20}Cl_2O_3$

FÓRMULA ESTRUTURAL:



CLASSIFICAÇÃO TOXICOLÓGICA:

Categoria 4 - Produto Pouco Tóxico

CLASSIFICAÇÃO DO POTENCIAL DE PERICULOSIDADE AMBIENTAL:

II - Muito perigoso ao meio ambiente

APRESENTAÇÃO:

Bombona de 5 litros

INDICAÇÕES DE USO:

CULTURA	PRAGA ALVO	DOSE	Nº MÁXIMO DE APLICAÇÕES	ÉPOCA DE APLICAÇÃO E FREQUÊNCIA
MILHO	<i>Sitophilus zeamais</i> Gorgulho	10,5mL / Tonelada (ou 4ppm) diluídos em 200 - 300mL de água	1	O tratamento preventivo dos grãos deve ser realizado durante o carregamento do armazém ou silos graneleiros. Pulverizar a calda sobre os grãos durante o carregamento, utilizando equipamento pulverizador adequado sobre a correia transportadora de grãos, proporcionando sempre cobertura uniforme. Recomendado o uso de tombadores sobre a correia transportadora, de forma que os grãos sejam misturados ao passarem sob a barra de pulverização. Aplicar em grãos limpos, secos e resfriados. Não pulverizar nos grãos ainda quentes, saídos do secador, pois pode reduzir a eficiência do inseticida.
	<i>Sitotroga cerealella</i> Traça-dos-cereais			
	<i>Rhizopertha dominica</i> Besourinho			
ARROZ	<i>Sitophilus zeamais</i> Gorgulho			
	<i>Rhizopertha dominica</i> Besourinho			
TRIGO	<i>Sitophilus zeamais</i> Gorgulho			
	<i>Rhizopertha dominica</i> Besourinho			

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.