Você está em: <u>Home</u> » <u>Nossos Produtos</u> » <u>Saúde Ambiental</u> » **Detalhe do Produto**

Aqua K-Othrine® - [Inseticida]

Inseticida piretróide para uso domissanitário e em campanhas de saúde pública.



Leia a ficha técnica do produto

Mercado	
Linha Saúde Pública	
MARCA COMERCIAL	X
Aqua K-Othrine®	
NOME TÉCNICO	×
Deltametrina	
NUMERO REGISTRO	×
3.3222.0020	
REGISTRADO	×
Ministério da Saúde	
NUMERO CAS	×
52918-63-5	
FORMULAÇÃO	×
Emulsão Aquosa	
CONCENTRAÇÃO IA	X
p.a. Deltametrina 20g/litro, excipientes q.s.p 100%	
DENOMINAÇÃO QUIMICA	×
(S)-a-cyano-3-phenoxybenzyl (1R,3R)-3-(2,2-dibromovinyl)- 2,2-dimethylcyclopropanecarboxylate	
DADOS TOXICOLOGICOS	X
CL50 inalatório ratos: > 5.8 mg/L (tempo de exposição 4h); DL50 dermal ratos: > 5000 mg/kg; DL50 oral rato a 500 mg/kg	os: 304
EMBALAGEM	×
Caixa de embarque com 1 frasco de 20 litros	
INDICAÇÃO DE USO	X
Aqua K-Othrine é indicado para o controle de mosquitos: Culex, Aedes e moscas. O produto pode ser aplica névoa UBV.	do via
MODO DE USAR	X

O produto deve ser aplicado de maneira a coincidir com a maior atividade do inseto alvo

No controle de moscas, a pulverização deverá ocorrer no início das manhãs, quando o inseto alvo ainda não conseguiu calor suficiente do Sol para alçar vôo, encontrando-se ainda no chão

No controle de mosquitos, os melhores resultados são obtidos quando eles estão voando, e para grande número de espécies. Isso ocorre no período noturno. Entretanto, deve-se identificar a espécie alvo e iniciar as aplicações quando do pico de suas atividades.

Doses e recomendações de uso

1 of 2

Pragas	Tipos de Aplicação	Diluição (produto/água)	Dosagem
Moscas Mosquitos (Aedes e Culex)	UBV (externo)	1+9	500mL∕ha

ANTIDOTO E TRATAMENTO	
Anti-histamínicos e tratamento sintomático.	
TELEFONE DE EMERGÊNCIA	
0800 77 13 733	
OBSERVAÇÃO	

Nova Busca

2 of 2