

Marca Comercial: K-Obiol® 2P
Nome Técnico: Deltametrina
Grupo Químico: Piretrinas e Piretróides
Registrado no Ministério da Agricultura sob n.º: 002298794
C.A.S.: 52918-63-5
Formulação: Pó seco
Concentração de i.a.: p.a. Deltametrina 0,2% <i>m/m</i> (2 g/Kg) Inertes: Carbonato de cálcio 99,8% <i>m/m</i> (998g/Kg)
Denominação Química: (S)-a-cyano-3-phenoxybenzyl (1R,3R)-3-(2,2-dibromovinyl)-2,2-dimethylcyclopropanecarboxylate
Fórmula Bruta: C ₂₂ H ₁₉ Br ₂ NO ₃
Classe: inseticida
Dados Toxicológicos: Toxicidade aguda: DL50 oral, ratos: > 2000mg/kg; DL50 dermal, ratos: > 4000mg/kg
Classe Toxicológica: Classe IV
Embalagem/ Apresentação: Caixa com 12 sacos plásticos de 1Kg

Indicações de Uso

O K-Obiol® 2P é um inseticida piretróide indicado para controle de carunchos e traças de grãos armazenados. K-Obiol® 2P é amplamente utilizado pelas principais unidades armazenadoras do país como complementação aos tradicionais métodos de controle de insetos.

Modo/ Equipamento de aplicação

Para milho armazenado em paiol: Antes do armazenamento recomenda-se limpar o paiol e polvilhar as paredes e o assoalho com o produto. Logo após a colheita do milho armazenar no paiol, polvilhando-se o produto na dosagem recomendada em camadas de 20-25cm de altura. Em caso de infestação acima de 7% de grãos danificados recomenda-se expurgar previamente.

Para grãos e sementes a granel: A aplicação deverá ser feita no momento do armazenamento dos cereais misturando-se o produto diretamente com os grãos na dosagem recomendada. Pequenas quantidades podem ser misturadas com auxílio de uma pá sobre uma superfície (terreno cimentado ou sobre uma lona) revolvendo-se

bem para uma aderência uniforme do produto aos grãos. Grandes quantidades requerem um emprego de misturadores especiais. Após esta operação os cereais deverão ser ensacados e empilhados, e as partes laterais e superiores deverão ser polvilhadas com o produto.

Equipamento para aplicação: Produto Pronto-Usado. Aplicar com a embalagem perfurada-a ou com polvilhadeira manual (tipo "tabaqueira") ou motorizada.

Doses e recomendações de uso

Grãos e Sementes	Pragas (Nomes vulgares e científicos)	Dosagem (g/ton)	
		Grãos	Sementes
MILHO*** (em espiga com ou sem palha)	Caruncho ou Gorgulho (<i>Sitophilus oryzae</i> *** <i>Sitophilus zeamais</i> <i>Sitophilus granarium</i> ***) Traça-dos- cereais (<i>Sitotroga cerealella</i>)	500	-
MILHO** ARROZ** TRIGO** AMENDOIM** FEIJÃO**	Besouro (<i>Rhizopertha dominica</i> ***) Traça (<i>Sitotroga cerealella</i>) Besouro (<i>Rhizopertha dominica</i>) Traça (<i>Corcyra cephalonica</i>) Carunchos (<i>Acanthoscelides obtectus</i>) (<i>Zabrotes subfasciatus</i>)	250 a 500	500 a 1.000

** Restrição de uso temporária no Estado do Paraná.

***Praga com Restrição de uso temporária no Estado do Paraná

Intervalo de Segurança:

Milho, trigo, amendoim e feijão, 30 dias. Arroz, 15 dias.



Antídoto/ Tratamento: Não há antídoto específico conhecido; tratamento sintomático.
Telefone de Emergência: 0800 02 43 334

Observação

Antes de usar, leia com atenção as instruções do rótulo.