

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