

Tipo de produto:	Produto agroquímico com atividade inseticida e miticida.
Tipo de formulação:	Concentrado emulsionável.
Posicionamento:	Dispositivo para eliminação de pragas físicas - armadilha pulverizável.
Ingrediente ativo / constituintes:	<p>O produto não contém nenhum ingrediente ativo pesticida. Funciona como um dispositivo para eliminação física de pragas.</p> <p>Contém compostos poliméricos, principalmente silicone. Os polímeros funcionam apenas externamente - através da criação de estrutura de rede no corpo de pragas. Eles não penetram no interior do corpo da praga e não interrompem nenhum processo fisiológico diretamente.</p>
Modo de atuação:	Inseticida / acaricida de contato com modo de ação puramente físico (colagem externa / impacto imobilizador nas pragas); sem atividade bioquímica / tóxica.
Âmbito de uso:	Proteção de culturas alimentares e não alimentares contra insetos e ácaros herbívoros.
IPC (intervalo de pré-colheita):	<p>Não aplicável, o produto não é objeto de resíduos de pesticidas, pois não contém ingredientes ativos de pesticidas.</p> <p>Os ingredientes são seguros o suficiente para serem usados logo (1-2 dias) antes da colheita. Não funcionam como tóxicos.</p> <p>Os produtos de degradação são compostos muito simples (por exemplo, SiO₂, H₂O) que não representam nenhum risco significativo para os seres humanos:</p>
Modo de aplicação:	Instalações de pulverização com emulsão aquosa (0,05% - 0,15%), utilizando equipamento e procedimentos convencionais para agroquímicos.
Compatibilidade:	Compatível com produtos químicos para proteção de plantas (é possível misturar tanques).
Propriedades físico-químicas:	
Aspeto:	Líquido, claro, cinza pálido ou azul pálido.
Odor:	Fraco, característico;
pH:	5,5-6,0 (emulsão a 1% em água).
Densidade:	1,01-1,02 g/cm ³ (20 OC).
Solubilidade em Água:	Insolúvel, emulsiona em água.
Outras:	Sem propriedades explosivas e oxidantes, não inflamável.
Validade:	Quatro anos a partir da data de fabrico.
Temperatura de armazenamento:	0-35°C
Requisitos especiais de armazenamento:	Evite água e humidade (sensível à hidrólise)
Classificação de acordo com Reg. (CE) 1272/2008:	GHS07, GHS09, Aviso, toxicidade aguda. 4, irritação ocular. 2, Prejudica ambientes aquáticos 2.
Regulamento:	<p>Cumprir os requisitos de registo do REACH (Regulamento (CE) n.º 1907/2006);</p> <p>O produto NÃO se enquadra no escopo do registo. (EC) 1107/2009, está posicionado como uma ferramenta para o gerenciamento físico de pragas.</p>
<p>Dados produtor:</p> <p>ICB Pharma sp.j.</p> <p>Morada legal: ul. Mozdierzowcow 6a, 43-602 Jaworzno, Polónia.</p> <p>Escritórios/Fábrica: ul. Lema 10, 43-602 Jaworzno, Pola.</p> <p>Contacto: Telefone: +48 32 74 54 700; email: crop@icbpharma.com</p> <p>Distribuidor:</p> <p>Plastdiveristy, Lda.</p> <p>Rua dos Alentojeiros N136 Ap.4</p> <p>3091-902 Marinha das Ondas - Portugal</p> <p>Phone: +351 233 959 490 email: geral@plastdiveristy.com</p>	