



CRUZADO MZ

FUNGICIDA

250 g / 5 Kg

A SEGURANÇA NO CRESCIMENTO

Formulação: Pó molhável com 64% (p/p) de mancozebe e 8% (p/p) de metalaxil

Grupo químico: ditiocarbamato e fenilamida

AV: 1606

Classificação ADR: UN 3077

Documento de Transporte - UN 3077, MATÉRIA PERIGOSA DO PONTO DE VISTA DO AMBIENTE, SÓLIDA, N.S.A., (Contém metalaxil e mancozebe), 9, III, 3 (E)

Classificação CLP: ATENÇÃO



Características

O **CRUZADO MZ** é um fungicida sistémico, com actividade preventiva e curativa e erradicante

Anti-míldio ideal para o posicionamento na fase de maior crescimento das culturas

Fungicida com dupla ação e sinergia entre duas substâncias activas

Fungicida com capacidade de inibição da multiplicação do fungo e também inibição da germinação dos zoosporos.

Condições de Aplicação

CULTURA	DOENÇA	CONCENTRAÇÃO	APLICAÇÃO	IS
VIDEIRA	Míldio	250 g/hL ou 2,5Kg/ha	Realizar os tratamentos de acordo com o Serviço Nacional de Avisos Agrícolas. Na sua ausência, os tratamentos com este produto devem ser feitos em condições favoráveis ao míldio, entre o estado de 7-8 folhas e o estado de "bago grão de chumbo". A persistência biológica do produto é de 12 a 14 dias. Para evitar o desenvolvimento de resistências realizar no máximo 2 tratamentos por ano, com este produto ou outro que contenha fenilamidas. Alternar o uso deste produto com outros de diferente modo de ação.	28 dias em uva de mesa; 56 dias em videira de uvas para vinificação.

CULTURA	DOENÇA	CONCENTRAÇÃO	APLICAÇÃO	IS
BATATEIRA	Míldio	250 g/hL ou 2,5Kg/ha	<p>Aplicar no período de crescimento ativo da planta, molhando muito bem toda a parte vegetativa. A 1ª aplicação deve ser feita de acordo com o Serviço Nacional de Avisos Agrícolas ou, na sua ausência os tratamentos devem ser efectuados no período de crescimento activo da cultura, quando o tempo decorra húmido ou chuvoso e a temperatura mínima seja superior a 10°C.</p> <p>A persistência biológica do produto é de 12 dias, caso existam chuvas constantes e alta pressão da doença, reduzir para 10 dias.</p> <p>Para evitar o desenvolvimento de resistências realizar no máximo 2 tratamentos por ano e no conjunto das doenças, com este produto ou outro que contenha fenilamidas. Alternar o uso deste produto com outros de diferente modo de ação.</p>	14 dias

LMR - Limites Máximos de Resíduos (mg/Kg):

mancozebe – 5 em uva de mesa e de vinificação; 0,3 em batata. **metalaxil** –2 em uva de mesa; 1 em uva para vinificação e 0,05 batata.

Estes LMR não excluem a consulta do site da comissão europeia EU Pesticide database – [Current MRL Values](#)

Esta informação não dispensa a leitura atenta do rótulo nem a consulta das listas actualizadas emitidas pela DGAV, assim como, todas as suas orientações em relação à utilização e manuseamento de produtos fitofarmacêuticos.

