



ZETYL MZ

FUNGICIDA

400 g / 12 Kg

A COMBINAÇÃO SISTÉMICA CONTRA O MÍLDIO

Formulação: Pó molhável com 35% (p/p) de fosetil-alumínio e 35% (p/p) de mancozebe

Grupo químico: Organometálico com alumínio e ditiocarbonato

AV: 0547

Classificação DPD:

Irritante; Perigoso para o ambiente

Classificação ADR: UN 3077

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

Classificação CLP: ATENÇÃO



Características

O **Zetyl MZ** é um fungicida sistémico de acção preventiva e curativa, com mobilidade ascendente e descendente. Penetra na planta muito rapidamente ficando ao abrigo do arrastamento pelas águas da chuva.

Actua sobre a germinação dos esporos e bloqueia o desenvolvimento do micélio, mediante o estímulo dos mecanismos de defesa da planta.

O **Zetyl MZ** apresenta uma persistência de acção de 14 dias, incluindo a protecção dos crescimentos da planta entre dois tratamentos.

Condições de Aplicação

CULTURA	DOENÇA	CONCENTRAÇÃO	APLICAÇÃO	IS
VIDEIRA	Míldio	3,5-4 Kg/ha (350-400 g/hL)	Realizar os tratamentos de acordo com o Serviço Nacional de Avisos Agrícolas. O ZETYL MZ é um produto com acção essencialmente preventiva, os tratamentos devem ser realizados ao aparecimento dos primeiros sintomas da doença. Na falta destes, fazer o 1º tratamento no estado de 7-8 folhas. Os tratamentos seguintes deverão ser realizados quando as condições climáticas favorecerem o desenvolvimento da doença, a intervalos de 12-14 dias. O número máximo de tratamentos com produtos que contenham fosetil-alumínio deverá ser de 3, por época cultural.	28 dias

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

fosetil-alumínio – 100 em uva. mancozebe – 5 em uva.

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