

Fungicida

Actlet Evo

Fungicida sistêmico para o controle do míldio da videira

Tipo de produto: Fungicida

Composição: Grânulos dispersíveis (WG) com 4% (p/p) de metalaxil-M, 4,8% (p/p) de cimoxanil e 40% (p/p) de folpete

Família química: Fenalimida, acetamida e ftalimida

Número de AV: 1678

Classificação ADR: 3077, 9, III

Embalagem: 250 g e 10 kg



ATENÇÃO

CARACTERÍSTICAS PRINCIPAIS

- **ACTLET EVO** é um fungicida sistêmico, com ação preventiva curativa para o controle do míldio da videira
- É composto por 3 substâncias ativas, metalaxil-M, cimoxanil e folpete, que conferem triplo modo de ação sobre a planta e asseguram maior eficácia biológica no controle do fungo do míldio
- O Actlet Evo confere à sua vinha:
 - Excelente proteção ao nível das folhas e cachos
 - Controle dos primeiros estados de infecção, impedindo o desenvolvimento do micélio do fungo e a sua esporulação
 - Proteção dos novos lançamentos formados
- **ACTLET EVO** apresenta uma elevada persistência de ação, promovendo uma proteção eficaz ao longo de 12 a 14 dias

ASCENZA®

CULTURA	DOENÇA	CONC. (g/hL)	DOSE (kg/ha)	ÉPOCAS E CONDIÇÕES DE APLICAÇÃO	IS (dias)
VIDEIRA (Uva de mesa)	Míldio (<i>Plasmopara viticola</i>)	250	2,5	Realizar os tratamentos de acordo com as indicações do Serviço Nacional de Avisos Agrícolas. Na sua ausência, os tratamentos devem ser feitos em condições favoráveis ao míldio, entre o estado 7-8 folhas e o final da floração (BBCH 18-69). A persistência biológica é de 12 a 14 dias.	-
VIDEIRA (Uva para vinificação)				Realizar os tratamentos de acordo com as indicações do Serviço Nacional de Avisos Agrícolas. Na sua ausência, os tratamentos devem ser feitos em condições favoráveis ao míldio, entre o estado 7-8 folhas e o estado bago grão de chumbo (BBCH 18-85). A persistência biológica é de 12 a 14 dias.	28

INFORMAÇÕES COMPLEMENTARES

- Para evitar o desenvolvimento de resistências, realizar no máximo 2 tratamentos por ano, com este produto ou outro do grupo químico das fenilamidas. Nos restantes tratamentos, devem usar-se fungicidas anti-míldio de diferente modo de ação
- Recomenda-se a aplicação de ACTLET EVO nos períodos de maior suscetibilidade da planta ao míldio e períodos de intenso desenvolvimento vegetativo, em que facilmente novas tecidos ficam desprotegidos
- Não afeta a fermentação nem as características organolépticas dos vinhos
- As concentrações indicadas referem-se a pulverizações em alto volume. Quando a aplicação se faz com aparelhos de médio ou baixo volume (turbinas ou atomizadores), a concentração deve ser aumentada por forma a que a dose de produto por hectare seja a mesma que no alto volume
- Para mais informações consulte a Ficha de Dados de Segurança do produto
- Os produtos fitofarmacêuticos (PFF) homologados em Portugal podem ser utilizados em proteção integrada (PI), não existindo uma lista de PFF's recomendados especificamente para esse efeito. A escolha do PFF deve ter, obrigatoriamente, em consideração a aplicação dos princípios gerais da PI e as normas definidas para a cultura

