

Fungicida

Vitipec® WG

Advance

Fungicida anti-míldio penetrante

Tipo de produto: Fungicida

Composição: Grânulos dispersíveis em água (WG) com 8% (p/p) de cimoxanil e 66% (p/p) de folpete

Família química: Acetamida e N-tiotrihalometilo (ftalimida)

Número de AV: 1645

Classificação ADR: 3077, 9, III

Embalagem: 150 g e 15 kg



ATENÇÃO

CARACTERÍSTICAS PRINCIPAIS

- VITIPEC® WG ADVANCE é um fungicida penetrante, com ação preventiva, curativa e anti-esporulante sobre o míldio da videira, batateira e tomateiro
- VITIPEC® WG ADVANCE é uma mistura sinérgica, isto é, o nível de controlo do míldio alcançado pela mistura do cimoxanil com o folpete é maior do que a soma das atividades individuais de cada uma das s.a.

CULTURA	DOENÇA	CONC. (g/hL)	DOSE (kg/ha)	ÉPOCAS E CONDIÇÕES DE APLICAÇÃO	IS (dias)
BATATEIRA TOMATEIRO	Míldio	150	1,5	Os tratamentos deverão ser realizados quando o tempo decorrer húmido ou chuvoso, a intervalos não superiores a 10 dias reduzidos para 7 em condições de chuva. No caso da batateira, não ultrapassar 3 tratamentos com produtos que contenham folpete, por campanha. No caso do tomateiro em estufa não fazer mais de dois tratamentos com produtos que contenham folpete ou captana, no mesmo ciclo vegetativo. Em tomateiro ao ar livre, não fazer mais de 4 tratamentos com produtos que contenham folpete.	7 dias em batateira e tomateiro ao ar livre; 14 dias em tomateiro em estufa
VIDEIRA (uvas para vinificação)				Realizar os tratamentos de acordo com o Serviço de Avisos Nacional de Avisos Agrícolas. tratamentos seguintes deverão ser realizados quando as condições meteorológicas favorecerem o desenvolvimento da doença. A persistência biológica do produto é de 12 dias, reduzidos para 7 a 8 dias no período de maiores crescimentos da planta.	42

INFORMAÇÕES COMPLEMENTARES

- 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



Videira / míldio



Batateira / míldio



Tomateiro / míldio