



VIRIATO

ACARICIDA**500 mL**

Formulação: Pó molhável com 10% (p/p) de hexitiazox

Grupo químico: Tiazolidinona

APV: 3934

Classificação DPD:

Irritante; Perigoso para o ambiente

Classificação CLP:



Classificação ADR: UN 3077

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

Características

Acaricida com acção ovicida - larvicida.

Detém grande persistência de acção (25-45 dias), com acção independente da temperatura.

Possui elevado espectro de acção.

Condições de Aplicação

CULTURA	PRAGA	CONCENTRAÇÃO	APLICAÇÃO	IS
MACIEIRA, PEREIRA E VIDEIRA	Aranhizo vermelho (<i>Panonychus ulmi</i>) e outros ácaros tetraniquídeos	50 g/hL (500 g/ha)	Aplicar no início da Primavera à eclosão dos ovos de Inverno do aranhizo vermelho (geralmente do abrolhamento até à floração), ou quando ao aparecimento das primeiras formas móveis de ácaros.	28 dias em macieira e pereira; 21 em videira
CITRINOS	Aranhizo vermelho (<i>Panonychus ulmi</i>) e outros ácaros tetraniquídeos (<i>Panonychus citri</i>)	50 g/hL (500 g/ha)	Aplicar ao aparecimento das primeiras formas móveis de ácaros.	14 dias

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

hexitiazox – 1 em maçãs, pêras, uvas e citrinos.

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.