



VIRIATO

ACARICIDA

500 G

Formulação: Pó molhável com 10% (p/p) de hexitiazox
Grupo químico: Tiazolidinona
AV: 1107

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)"

Classificação CLP: ATENÇÃO



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	Aranhão vermelho (<i>Panonychus ulmi</i>) e outros ácaros tetraníquídeos	50 g/hL (máx. 500 g/ha)	Aplicar no início da Primavera à eclosão dos ovos de Inverno do aranhão 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 (Laranjeira, Tangerineira, Limoeiro e Lima)	Aranhão vermelho (<i>Panonychus ulmi</i>) e outros ácaros tetraníquídeos (<i>Panonychus citri</i>)	10 a 15 g/hL (máx. 375 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.

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

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