

# Tenor<sup>®</sup>

**Acaricida específico**



**Tipo de produto:** Acaricida

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

**Família química:** Tiazolidinona

**Número de APV:** 3963

**Classificação ADR:** 3077, 9, III



**Embalagem:** 500 g



**ATENÇÃO**

## CARACTERÍSTICAS PRINCIPAIS

- + **TENOR<sup>®</sup>** é um acaricida com ação de contato, para combater ovos e larvas de aranha vermelho e outros ácaros tetrânquideos nas culturas de macieira, pereira, citrinos, morangueiro e videira.
- + Possui um excelente efeito de choque e elevada persistência de ação.

## OBSERVAÇÕES

- + Inibidor das síntese de quitina em todos os estados do ciclo biológico (ovos e larvas).
- + Ação esterilizante das fêmeas adultas.



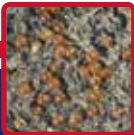
  
**SAPEC**  
AGRO PORTUGAL

ÉPOCAS E CONDIÇÕES DE APLICAÇÃO

CULTURA	PRAGA	Conc. g/hL	DOSE kg/ha	RECOMENDAÇÕES DE APLICAÇÃO	IS
Citrinos	Aranhiço vermelho e outros ácaros te-traniquídeos	50	0,5	Aplicar ao aparecimento das primeiras formas móveis de ácaros.	14 dias
Macieira e Pereira				Aplicar no início da Primavera à eclosão dos ovos de Inverno do aranhico vermelho (geralmente ao abrolhamento até à floração) ou ao aparecimento das primeiras formas móveis de ácaros.	28 dias
Moran-gueiro				Aplicar o produto ao aparecimento da praga (ovos e larvas).	3 dias
Vinha	Aranhiço vermelho e outros ácaros te-traniquídeos			Aplicar no início da Primavera à eclosão dos ovos de Inverno do aranhico vermelho (geralmente ao abrolhamento até à floração) ou ao aparecimen-to das primeiras formas móveis de ácaros.	21 dias

INFORMAÇÕES COMPLEMENTARES

- + 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.



Ovos



Ácaros



Ácaros