



# TEBUTOP

FUNGICIDA

80 g / 1 Kg

**Formulação:** Pó molhável com 25% de tebuconazol

**Grupo químico:** Triazol

**APV nº** 3798

**Classificação DPD:**

Nocivo; Perigoso para o ambiente

**Classificação CLP:** ATENÇÃO



**Classificação ADR:** UN 3082

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

**Características**

O **Tebutop** actua sobre os fungos inibindo a biossíntese do ergosterol, afectando o desenvolvimento do tubo germinativo dos esporos e o crescimento do micélio.

Acção sistémica que permite a rápida penetração nos tecidos da planta (2 horas após a aplicação) e garante a protecção de novos tecidos.

Duplo modo de acção do Tebutop: acção preventiva de 7 – 8 dias e acção curativa para infecções com início até 3 dias antes da aplicação.

Aconselha-se efectuar no máximo 4 aplicações por ano com fungicidas do grupo dos IBE.

**Condições de Aplicação**

CULTURA	DOENÇA	CONC.	APLICAÇÃO	IS
MACIEIRA E PEREIRA	Pedrado	30-40 g/hL	Realizar os tratamentos de acordo com o Serviço Nacional de Avisos Agrícolas. Na ausência destes e quando o tempo decorra húmido ou chuvoso realizar os tratamentos ao aparecimento da ponta verde das folhas, ao botão rosa ou botão branco, à queda das pétalas e ao vingamento dos frutos. A persistência biológica do produto é de 10-12 dias.	21 dias
MACIEIRA	Oídio	40 ml/hl	Realizar o primeiro tratamento ao abrolhamento. A persistência biológica do produto é de 10-12 dias.	21 dias
PEREIRA	Estenfiliose	75 g/hL	Realizar aplicações preventivamente desde o vingamento até à colheita, sempre que se verifiquem condições favoráveis ao desenvolvimento da doença. Alternar a aplicação de TEBUTOP com outros fungicidas com modo de acção diferente.	21 dias

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

**tebuconazol** - 0,3 em maçã e pêra.

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.