

# TEBUTOP® WG

O ANTI-PEDRADO DE ELEIÇÃO



Nova Formulação

## **TEBUTOP® WG**

O ANTI-PEDRADO DE ELEIÇÃO

#### Perfil

- **Composição:** 250 g/kg de tebuconazol
- Formulação: Grânulos dispersiveis (WG)
- Família Química: Triazóis do Grupo Químico (FRAC) dos DMI
- **Modo de ação:** Inibição da demetilação na biossíntese de esteróis (IBE)
- Intervalo de Segurança: 3 dias em pimenteiro, tomateiro e pepino, 7 dias em pessegueiro, nectarina, damasqueiro, cerejeira, gingeira, abrunheiro, ameixeira e videira e 21 dias em macieira e pereira.
- Embalagens: 1 Kg

Utilize os produtos fitofarmacêuticos de forma segura. Leia sempre o rótulo e a informação relativa ao produto antes de o utilizar.

I-F-16



Herdade das Praias Apartado 120 - E.C. Bonfim, 2901-877 SETÚBAL Tel: 265 710 351 www.selectis.pt

#### **Características**

**TEBUTOP WG** é um fungicida sistémico da família dos triazóis pertencente ao grupo dos DMI (inibidor da demetilação na biossíntese de esteróis). Atua sobre as doenças, interferindo ao nível da membrana celular na biossíntese do ergosterol, afetando a germinação dos esporos e/ou o desenvolvimento do micélio do fungo.

Possui uma rápida penetração nos tecidos da planta (2 horas após a aplicação), garantindo excelente resistência à lavagem e assegurando o transporte no xilema para os locais de novos crescimentos. Apresenta excelente ação curativa até 3 dias após o início da infeção.

#### Valor

- Rápida penetração na planta.
- Sistemia translaminar.
- Ação preventiva e curativa.
- Resistência à lavagem.

### **Finalidades**

- PESSEGUEIRO, NECTARINA, DAMASQUEIRO, CEREJEIRA,
- **GINGEIRA, ABRUNHEIRO E AMEIXEIRA:** Moniliose (*Monilia* spp.) e Oídio (*Sphaeroteca pannosa*) 0,5 kg/ha
- MACIEIRA: Pedrado (Venturia inaequalis) e Oídio (Podosphaera leucotricha) 0,6 kg/ha
- **PEREIRA:** Pedrado (*Venturia pyrina*) e Estenfiliose (*Stemphylium vesicarium*) 0,6 kg/ha
- PEPINO (estufa): Podridão cinzenta (Botrytis cinerea), Cladosporiose (Cladosporium cucumerinum) e Esclerotinia (Sclerotinia sclerotiorum) – 0,5 kg/ha
- PIMENTEIRO (estufa): Cladosporiose (Cladosporium oxysporum) e Oídio (Leveillula taurica) – 0,6 kg/ha
- **TOMATEIRO (ar livre):** Podridão cinzenta (*Botrytis cinerea*), Cladosporiose (*Cladosporium fulvum*) e Oídio (*Oidium lycopersicum*) –1,3 kg/ha
- TOMATEIRO (estufa) planta com máximo 1 metro de altura:
  Podridão cinzenta (Botrytis cinerea), Cladosporiose (Cladosporium fulvum) e
  Oídio (Oidium lycopersicum) 0,25-1,5 kg/ha
- TOMATEIRO (estufa) planta com mais de 1 metro de altura:
  Podridão cinzenta (Botrytis cinerea), Cladosporiose (Cladosporium fulvum)
  e Oídio (Oidium lycopersicum) 0,5-1 kg/ha
- TOMATEIRO (estufa) sistema de cultura sem solo: Podridão cinzenta (Botrytis cinerea), Cladosporiose (Cladosporium fulvum) e Oídio (Oidium lycopersicum) — 0,25–1,5 kg/ha
- VIDEIRA: Oídio (Uncinula necator) 0,5 kg/ha