

# Cantus®

Fungicida para o combate à podridão cinzenta dos cachos da videira (*Botrytis cinerea*) e kiwi (*Botrytis cinerea*), moniliose (*Monilia laxa* e *Monilia fructigena*) pessegueiro, nectarinas, damasqueiro, ameixeira e cerejeira

Grânulos dispersíveis em água com 50% (p/p) de boscalide

**ESTE PRODUTO DESTINA-SE AO USO PROFISSIONAL  
PARA EVITAR RISCOS PARA OS SERES HUMANOS E PARA  
O AMBIENTE RESPEITAR AS INSTRUÇÕES DE UTILIZAÇÃO  
MANTER FORA DO ALCANCE DAS CRIANÇAS**

Autorização de Venda nº 0153 concedida pela DGADR  
Nº de lote e data de fabrico por razões técnicas em  
outro local da embalagem

Contém: **1** kg

**BASF**  
The Chemical Company

81100566 PT1095

® = Marca registrada de BASF





### **Precauções Toxicológicas, Ecotoxicológicas e Ambientais**

**EUH 210** Ficha de Segurança fornecida a pedido

**H411** Tóxico para os organismos aquáticos com efeitos duradouros.

### **Recomendações de Prudência (Reacção)**

**P391** Recolher o produto derramado.

**SPe3a** Para protecção dos organismos aquáticos, não aplicar em terrenos agrícolas adjacentes a águas de superfície  
Intervalo segurança – 3 dias em ameixeira, cerejeira, damasqueiro, nectarina e pessegueiro, 28 dias em videira; 60 dias em quivi.

Tratamento de emergência – Em caso de ingestão, consultar imediatamente o médico e mostrar-lhe a embalagem ou rótulo.



**SPPT1** A embalagem vazia deverá ser lavada três vezes, inutilizada e colocada em sacos de recolha, devendo estes serem entregues num centro de recepção autorizado, as águas de lavagem deverão ser usadas na preparação da calda.

### **Características gerais**

O **CANTUS** é um fungicida indicado para o controlo da podridão cinzenta dos cachos da videira e podridão cinzenta do kiwi bem como a moniliose do pêssego, nectarinas, damasqueiro, ameixeira e cerejeira, composto por boscalide. O boscalide é um fungicida sistémico, pertencente ao grupo das carboximidas (inibidor da respiração do complexo II, inibindo o enzima succinato desidrogenase (SDHI)) com acção preventiva.

### **Utilizações, concentrações, épocas e condições de aplicação**

#### **Videira**

#### **Podridão cinzenta dos cachos (*Botrytis cinerea*) – 100 a 120 g/hl correspondentes a 1,0 a 1,2 kg/ha**

Realizar os tratamentos de acordo com o Serviço de Avisos. As épocas fundamentais de tratamento são a floração-alimpa e o pintor. Em anos e ou condições muito favoráveis poderão justificar-se aplicações de fungicidas ao fecho dos cachos e 3-4 semanas antes da colheita. O Cantus deverá ser utilizado preventivamente num único tratamento por campanha.

Os restantes tratamentos deverão ser efectuados com os fungicidas Scala ou Rovral Aquaflow

Quando se efectue um tratamento de combate à podridão cinzenta dos cachos, o CANTUS protege igualmente a vinha do **oídio**.

#### **Pessegueiro, nectarina, damasqueiro, ameixeira, cerejeira Moniliose (*Monilia laxa* e *Monilia fructigena*) – 40 g/hl correspondendo a 400 g/ha**

As épocas fundamentais de tratamento são o entumescimento dos gomos, início da floração, a queda das pétalas e o vingamento dos frutos. Em condições favoráveis deverão proseguir os tratamentos até à maturação dos frutos. O CANTUS deverá ser utilizado preventivamente, possui uma persistência de acção de 12 a 14 dias e podem ser realizados no máximo 2 tratamentos por época vegetativa

## **Kiwi**

### **Podridão cinzenta (*Botrytis cinerea*) – 75 g/hl**

Efectuar o tratamento em pós colheita, em pulverização a alto volume (drench) ou por imersão dos frutos durante 20 segundos, numa calda com 75 g/hl. Após o tratamento, aguardar o tempo suficiente para que os frutos sequem, antes do armazenamento em câmara de conservação

### **Precauções biológicas**

Para evitar o desenvolvimento de resistências, em vinha não aplicar este produto ou qualquer outro que contenha SDHI, em mais de 1 tratamento por época vegetativa. Em pêsego, nectarinas, damasco, ameixa e cereja não aplicar este produto ou qualquer outro que contenha SDHI, em mais de 2 tratamentos por época vegetativa.

### **Modo de preparação da calda**

No recipiente onde se prepara a calda, deitar metade da água necessária. Juntar a quantidade de produto a utilizar e completar o volume de água, agitando sempre.

### **Modo de aplicação**

Calibrar correctamente o equipamento, assegurando a uniformidade na distribuição da calda no alvo biológico pretendido.

Calcular o volume de calda gasto por ha em função do débito do pulverizador (L/min), da velocidade e largura de trabalho (distância entrelinhas).

Nas fases iniciais de desenvolvimento das culturas aplicar a calda com a concentração indicada. Em pleno desenvolvimento vegetativo, adicionara a quantidade de produto proporcionalmente ao volume de água distribuído por ha, pelo pulverizador, de forma a respeitar a dose.

### **NOTA**

Os resultados da aplicação deste produto são susceptíveis de variar pela acção de factores que estão fora do nosso domínio, pelo que apenas nos responsabilizamos pelas características previstas na Lei.

# Cantus®

Fungicida para o combate à podridão cinzenta dos cachos da videira (*Botrytis cinerea*) e kiwi (*Botrytis cinerea*), moniliose (*Monilia laxa* e *Monilia fructigena*) pessegueiro, nectarinas, damasqueiro, ameixeira e cerejeira

Grânulos dispersíveis em água com 50% (p/p) de boscalide

**ESTE PRODUTO DESTINA-SE AO USO PROFISSIONAL  
PARA EVITAR RISCOS PARA OS SERES HUMANOS E PARA  
O AMBIENTE RESPEITAR AS INSTRUÇÕES DE UTILIZAÇÃO  
MANTER FORA DO ALCANCE DAS CRIANÇAS**

Autorização de Venda nº 0153 concedida pela DGADR  
Nº de lote e data de fabrico por razões técnicas em  
outro local da embalagem

Contém: **1** kg

**BASF**  
The Chemical Company

81100566 PT1095

® = Marca registrada de BASF