



BORDALESA Selectis 124 SC

FUNGICIDA

1 L

Formulação: Suspensão concentrada (SC) contendo 124 g/L ou 9.5% (p/p) de cobre (na forma calda bordalesa)

Grupo químico: Inorgânico

AV: 1337

Classificação ADR: UN 3082

Documento de Transporte - UN3082

MATÉRIA PERIGOSA DO PONTO DE VISTA DO AMBIENTE,
LÍQUIDA, N.S.A. (Calda bordalesa), 9.

Classificação CLP:



Características

A **BORDALESA SELECTIS 124 SC** é um fungicida que contém cobre (sob a forma de sulfato de cobre e cálcio). Segundo o FRAC (*Fungicide Resistance Action Committee*) é classificado como um fungicida de superfície com atividade preventiva, inibindo vários processos metabólicos e actuando em diversas enzimas (multi-site).

Condições de Aplicação

CULTURA	DOENÇA	CONCENTRAÇÃO	APLICAÇÃO	IS
VIDEIRA (uva de mesa e uva para vinho)	Míldio-da- videira (<i>Plasmopara viticola</i>)	600 mL/hL (utilizando uma dose máxima de 6 L/ha)	Realizar os tratamentos de acordo com o Serviço Nacional de Avisos Agrícolas. Na falta destes, iniciar os tratamentos preventivamente, logo após o aparecimento dos primeiros focos de míldio na região ou, na sua ausência, no estado 7-8 folhas. Prosseguir os tratamentos quando as condições climáticas favoreçam o desenvolvimento da doença. Não aplicar este produto durante a floração, principalmente se esta decorrer com o tempo frio e chuvoso. A persistência de ação é de 7 a 10 dias.	21 dias

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

calda bordalesa – 50 em uva.

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 emitidas pela DGAV, assim como, todas as suas orientações em relação à utilização e manuseamento de produtos fitofarmacêuticos.