

# MELANITE

## Fungicida de síntesis contra *Geotrichum* y *Penicillium*

Ficha Técnica

Fecha emisión 09.11.2015

Versión: 03

Inscrito en el Registro Oficial de Productos Fitosanitarios con el nº 21.508, por ADAMA Agriculture España, S.A. (Melanite es una marca inscrita bajo "Denominación común")

**ADVERTENCIA:** Las recomendaciones e información que facilitamos son fruto de amplios y rigurosos estudios y ensayos. Sin embargo, en la utilización pueden intervenir numerosos factores que escapan a nuestro control (preparación de mezclas, aplicación, climatología, etc...). La Compañía garantiza la composición, formulación y contenido. El usuario será responsable de los daños causados (falta de eficacia, toxicidad en general, residuos, etc....) por inobservancia total o parcial de las instrucciones de la etiqueta

### CARACTERÍSTICAS Y USOS AUTORIZADOS

Tratamiento fungicida eficaz contra ***Geotrichum***, ***Penicillium*** y ***Rhizopus*** en cítricos recolectados.

### DOSIS Y MODO DE EMPLEO

Efectuar una aplicación mediante ducha "sistema drencher" a dosis de 0,6%, sumergiendo la fruta durante 30 segundos a razón de 1.000 litros de caldo por 40 toneladas de fruta, lo que equivale a 150 ml de producto por tonelada de fruta, o bien aplicar mediante pulverización en línea (sistema spray on-line) a dosis de 0,9-1,2%. Dejar escurrir y secar la fruta antes de introducirla en las cámaras de conservación.

Aplicación bajo Asesoramiento Técnico

**COMPOSICIÓN:** Propiconazol 10% p/v (100 g/L)

**FORMULACIÓN:** EC (Concentrado emulsionable)

### PRECAUCIONES

Manténgase fuera del alcance de los niños.  
Evitar su liberación al medio ambiente.  
Utilizar guantes de protección.  
EN CASO DE ACCIDENTE O MALESTAR, ACUDA INMEDIATAMENTE AL MÉDICO, (si es posible muéstrele la etiqueta).



**ATENCIÓN**

### PRESENTACIÓN:

Cajas de 20 L (4 garrafas de 5 L).

### VENTAJAS DE MELANITE

- ✓ Eficaz contra *Geotrichum*, *Penicillium* y *Rhizopus*.
- ✓ Único fungicida autorizado con elevada eficacia contra *Geotrichum*
- ✓ Residuos autorizados en UE y USA.
- ✓ Baja toxicidad
- ✓ Compatibilidad y sinergia positiva con otros fungicidas

### EFICACIA COMPROBADA

Resultados EOR (Ensayos Oficialmente Reconocidos)

