



PQUA N° 107 - SENASA

CARACTERÍSTICAS GENERALES

Fungicida sistémico de acción preventiva, curativa y erradicativa para el control del Oidium en los cultivos de vid, pimiento y alcachofa. Novedoso mecanismo de acción, por lo que es recomendado para ser aplicado en Estrategias de Manejo de Resistencia, en aplicaciones alternantes o en mezcla con triazoles y estrobilurinas. Contiene Spiroxamine 530 g por litro de producto formulado.

FORMULACIÓN : Concentrado Emulsionable (EC).

MODO DE ACCIÓN : Fungicida sistémico. Posee propiedades preventivas, curativas y erradicativas.

MECANISMO DE ACCIÓN

Inhibidor de la biosíntesis del Esterol en la 14 reductasa y la 8 y 7 isomerasa.

TOXICIDAD : Moderadamente Peligroso.

GRUPO QUIMICO : Spiroketalminas.



CUADRO DE USOS

“CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO”

| CULTIVO | ENFERMEDAD | | DOSIS % | DOSIS l/ha | PC* (días) | LMR** (ppm) |
|-----------|--------------|---------------------------|------------|------------|------------|-------------|
| | Nombre común | Nombre técnico | | | | |
| Vid | Oidium | <i>Uncinula necator</i> | 0.06 | -- | 35 | 2 |
| Alcachofa | Oidium | <i>Leveillula taurica</i> | -- | 0.5-0.6 | N.d | 0.05 |
| Pimiento | Oidium | <i>Leveillula taurica</i> | 0.10- 0.15 | 0.5- 0.6 | N.d | 0.05 |

PC* = Periodo de carencia LMR** = Límite máximo de residuos n/d = No determinado

INDICACIONES DE USO

En vid, aplicar preventivamente al momento del brotamiento dependiendo de la zona, condiciones climáticas y susceptibilidad de las variedades a la enfermedad. Aplicar preventivamente. No realizar más de 3 ó 4 aplicaciones por campaña.

Se puede aplicar en mezcla con los principales plaguicidas y abonos foliares, sin embargo se recomienda realizar pruebas de compatibilidad y riesgo de combinado antes de las aplicaciones.

Tiene buena fitocompatibilidad con los cultivos recomendados siguiendo las instrucciones de uso. Peligroso para abejas, no aplicar durante el vuelo de las abejas.

Fecha de última actualización: 25/01/2023

Página 2 de 3



PRIMEROS AUXILIOS

En casos de accidentes, retirar al paciente del área contaminada. Retirar la ropa. Después de la inhalación sacar a la persona accidentada al aire libre. En caso de contaminación dermal lavar la piel con abundante agua y jabón. Si se han contaminado los ojos lavar con abundante agua. Avisar de inmediato a un médico.

ENVASES: Frasco X 1 L
Galonera x 5 L