



Xquisito

50 CE

INFORMACIÓN GENERAL DEL PRODUCTO

Ingrediente activo: Lambda-cyhalothrin 50 g/L

Registro Senasa: PQUA N.º 674 - SENASA

Formulación: Concentrado emulsionable (EC)

Uso: Insecticida de uso agrícola

Formula química: C₂₃H₁₉ClF₃NO₃

Familia química: Piretroides

Grupo IRAC: 3A

Propiedades fisicoquímicas

Solubilidad: 0.005 mg/L

Presión de vapor: 0.0002 mPa

Coefficiente de Partición Octanol-Agua: 5.5

MODO DE ACCIÓN

XQUISITO 50 CE es un insecticida no sistémico que actúa por contacto e ingestión, actúa sobre el sistema nervioso de los insectos provocando hiperexcitación, convulsiones, parálisis y finalmente la muerte. Produce el bloqueo en la conducción de los estímulos nerviosos principalmente por modificar la permeabilidad de las membranas de las células nerviosas a los iones de sodio. Es muy activo en bajas dosis brindando resultados excelentes sobre una amplia gama de insectos, especialmente larvas de lepidópteros. También tiene actividad ovicida y adulticida.

COMPATIBILIDAD

XQUISITO 50 CE debido a su especificidad se recomienda hacer una pre-mezcla previa de compatibilidad, bajo responsabilidad del usuario.

CATEGORIA TÓXICOLOGICA: MODERADAMENTE PELIGROSO.

LD₅₀/oral/ratas (mg/Kg): = 163.5

LD₅₀/dérmica/conejos (mg/Kg): = 1105.8

CL₅₀/Inhalatoria (mg/L): 0.4 (4 horas de exposición continua)

Irritación en la piel: Causa leve irritación en la piel de los conejos.

Irritación ocular: Causa irritación moderada de los ojos en conejos.

Sensibilización: Sin datos.

METODO DE EMPLEO

Preparar una pre-mezcla adicionando la dosis recomendada en un balde con agua, luego vaciar al tanque de aplicación y completar el volumen de agua a utilizar de acuerdo al cultivo. Aplicar con cualquier equipo de aspersión, tratando de lograr una cobertura uniforme.

Fecha de actualización: marzo de 2022

Elaborado por el Área de Registros



FRECUENCIA Y MOMENTO DE APLICACIÓN

Se recomiendan 2 aplicaciones por campaña al año.

RECOMENDACIONES BÁSICAS

Lea la etiqueta y siga las instrucciones y recomendaciones del producto. Utilice ropa adecuada: Pantalón largo, camisa manga larga, botas, guantes, mascarilla y protector de ojos. No aplique el producto en dirección contraria al viento. No utilice la boca para destapar boquillas. No lave equipos en fuentes de agua. No utilice envases de agroquímicos para uso doméstico. Realice el triple lavado en envases para líquidos.

PRESENTACIONES

Frasco de 250 mL
Frasco de 500 mL
Frasco de 1 L
Cilindro de 200 L

RECOMENDACIONES DE USO Y DOSIS

| CULTIVO | PLAGA | | DOSIS | | PC (días) | LMR (ppm) |
|-----------|--------------------|------------------------------|---------|-------|-----------|-----------|
| | Nombre común | Nombre técnico | ml/200L | ml/Ha | | |
| Maíz | "Gusano cogollero" | <i>Spodoptera frugiperda</i> | 150 | 300* | 7 | 0.02 |
| Espárrago | "Gusano cogollero" | <i>Spodoptera frugiperda</i> | - | 250 | 3 | 0.02 |

PC.: Periodo de Carencia.

LMR.: Límite Máximo de Residuos.

*En base a un volumen de 400 litros de agua.

Fecha de actualización: marzo de 2022

Elaborado por el Área de Registros