



Composición :

Deltametrina 2.56% p/v (25 g/l)
Excipientes y disolventes c.s.p100%
Suspensión Concentrada (SC)

Características

K-OTHRINE® SC 25 es un nuevo insecticida formulado como suspensión en base acuosa. Se trata de una suspensión especial, en la que el micronizado del principio activo confiere al producto final las ventajas de un polvo mojable y la facilidad de manejo de un líquido.

- No huele
- No mancha
- No daña las superficies a tratar
- Óptima eficacia en cualquier tipo de superficie.

K-OTHRINE® SC 25 está recomendado para el control, por personal especializado, de un amplio espectro de insectos rastreros entre los que se encuentran los pertenecientes a las siguientes familias:

- Dictyoptera: Cucarachas
- Hymenoptera: hormigas
- Coleoptera: Escarabajos
- Thysanura: Pececillo de plata
- Psocoptera: Plagas de los libros

K-OTHRINE® SC 25 posee un gran efecto de choque seguido por un fulminante efecto letal.

Aplicaciones y usos autorizados:

Uso ambiental y en la industria alimentaria.

Exclusivamente por personal especializado.

- Antes de usar el producto, léase detenidamente la etiqueta.
- No utilizar en presencia de personas y/o animales domésticos.
- La aplicación del producto K-Othrine SC25 en la Industria alimentaria, habrá de llevarse a cabo en ausencia de alimentos y se respetará como mínimo un plazo de seguridad recomendado de 12 horas antes de hacer uso de los locales tratados.
- Plazo de seguridad recomendado: 12 horas.
- Se tomarán todas las medidas necesarias para que los alimentos, maquinarias o utensilios que sean manipulados en los locales o instalaciones tratadas previamente con el mencionado producto no contengan residuos de ninguno de sus ingredientes activos.
- Ventílese adecuadamente antes de entrar en el recinto.

- **Modo de empleo:** diluir el producto en agua y aplicar por pulverización sobre zócalos y suelos. No podrá aplicarse de forma aérea ni sobre superficies donde se manipulen, preparen, o hayan de servirse o consumirse alimentos.

No podrá aplicarse mediante equipos de nebulización.

- **Manténgase fuera del alcance de los niños.**
- **Manténgase lejos de alimentos, bebidas y piensos**
- **No respirar el pulverizado.**
- **Úsense indumentaria y guantes de protección adecuados.**
- **En caso de accidente o malestar, acúdase inmediatamente al médico (si es posible, muéstrele la etiqueta).**
- **Elimínense el producto y su recipiente como residuos peligrosos.**

- Contiene 1,2-BENZILISOTIAZOLONA Y MEZCLA DE ISOTIAZOLONAS. PUEDE PROVOCAR UNA REACCIÓN ALÉRGICA.

- No mezclar con otros productos químicos.

- Evitar el contacto con las superficies tratadas.

Modo de empleo y dosis recomendadas:

K-OTHRINE® SC 25 se aplica, una vez disuelto en agua, mediante pulverización.

Agitar el producto antes de su utilización.

Manteniendo siempre cerrado el tapón de la botella, abrir el tapón del depósito-dosificador y presionar el envase para su llenado y estabilización en la indicación de 25 ml.

Verter este contenido en el depósito del pulverizador.

Pulverizar los lugares frecuentados por los insectos y las zonas de anidamiento.

El conocimiento de la biología del insecto facilitará su reconocimiento.

Las dosis de dilución y aplicación dependen tanto del tipo de insecto a combatir como del tipo de superficie sobre la que se aplica el producto.

Dosis recomendadas de aplicación de K-Othrine® SC 25 como tratamiento superficial

Plaga a controlar: **Insectos rastreros**

Superficies no porosas (ej. vidrio, plástico): Volumen de K-O = 50 (dos medidas)

Volumen de caldo = 5 litros

Superficie tratada = 100 m² (*)

Superficies porosas (ej. hormigón, madera): Volumen de K-O = 25 (una medida)

Volumen de caldo = 5 litros

Superficie tratada = 50 m² (*)

(*) La cantidad de principio activo aplicado por m² es siempre la misma (12.5 mg/m²).

El criterio de dilución se modifica para optimizar el comportamiento del producto en función del tipo de superficie, variando únicamente la concentración de materia activa en el caldo.

Grietas y fisuras: Diluir una parte de K-Othrine SC 25 en 99 partes de agua, y aplicar según necesidad.

RECOMENDACIONES PARA CASOS DE INTOXICACION O ACCIDENTE:

NO DEJE SOLO AL INTOXICADO EN NINGUN CASO

Consejos terapéuticos:

- Tratamiento sintomático.

EN CASO DE ACCIDENTE CONSULTAR AL SERVICIO MÉDICO DE INFORMACIÓN
TOXICOLÓGICA - Teléfono 91 562 04 20

Muy tóxico para los organismos acuáticos, puede provocar a largo plazo efectos negativos en el medio ambiente acuático.

A fin de evitar riesgos para personas y el medio ambiente, siga las instrucciones de uso.

Enjuague enérgicamente tres veces cada envase que utilice, vertiendo el agua de lavado al depósito del pulverizador.

Este envase, una vez vacío después de utilizar su contenido, es un residuo peligroso, por lo que el usuario está obligado a entregarlo en los puntos de recepción del sistema integrado de gestión SIGFITO.



Peligroso para el medio ambiente

Nota: Las recomendaciones e información que facilitamos en esta etiqueta son fruto de amplios y rigurosos estudios y ensayos.

Sin embargo, en la utilización del producto pueden intervenir numerosos factores que escapan a nuestro control (preparación de mezclas, aplicación, climatología, etc.).

La Compañía garantiza la composición, formulación y contenido del producto. 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 esta etiqueta.

Nº registro DGSPySE: 09-30-00866 y 09-30-00866 HA

® Marca registrada de Bayer
Inscrito y Distribuido por:
Bayer CropScience, S.L.
Polígono Ind. El Pla, Parcela 30
46290 (Valencia) Alcácer