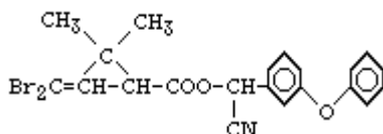




(Deltametrina 2.5% EC)

IDENTIDAD

- ❑ Nombre Común: Deltametrina
- ❑ Nombre Químico:
(S)-a-ciano-3- fenoxibencil (1R, 3R)-3-(2,2-dibromovinil)-2,2-dimetilciclopropancarboxilato
- ❑ Fórmula estructural:



- ❑ Fórmula empírica : C₂₂H₁₉Br₂NO₃
- ❑ Peso molecular : 505.2 g/mol
- ❑ Formulación : Concentrado emulsionable

Autorización Sanitaria DIGESA:
N° 1279-2017/DCEA/DIGESA/SA

FABRICANTE:

SINOCHEM SHANGHAI CORPORATION
17 – 19 th FL., Bridge No 33 Henan Road(s)
Shangai – China.

PROPIEDADES FÍSICAS Y QUÍMICAS (i.a.):

- ❑ Estado Físico : Sólido
- ❑ Color : Blanco
- ❑ Olor : Inodoro
- ❑ Punto de Fusión : 100 – 102 °C
- ❑ Densidad : 4.6 g/l a 20 °C
- ❑ Solubilidad en agua: < 0.2 µg/l a 25°C

PRODUCTO FORMULADO

- ❑ Estado Físico : Líquido
- ❑ Color : Amarillo claro
- ❑ Olor : Aromático
- ❑ Estabilidad: Estable durante 2 años. Si se guarda en almacén bajo condiciones de ambiente natural.
- ❑ Flamabilidad: Inflamable
- ❑ Explosividad: No Explosivo
- ❑ Corrosividad: No corrosivo

CARACTERÍSTICAS

DK-METRIN es un Piretroide que controla insectos por contacto e ingestión.

DK-METRIN es un insecticida sintético basado estructuralmente en piretroides naturales, que rápidamente paraliza el sistema nervioso del insecto que da un efecto rápido de aturdimiento. Tiene un efecto que inhabilita rápidamente a los insectos.

DK-METRIN posee excelente propiedades de volteo, derribe y desalojo, en el control de cucarachas y moscas.

La calidad de su formulación permite obtener buen efecto inicial y un efecto residual prolongado en diferentes superficies. Estable a la luz y al calor, no es volátil ni corrosivo, no mancha.

TOXICIDAD

DK-METRIN es un insecticida moderadamente tóxico.
DL₅₀ oral aguda (formulado): 6480 mg/kg
DL₅₀ dermal aguda (formulado): >2,000 mg/kg

CATEGORIA: MODERADAMENTE TÓXICO

INDICACIONES DE USO Y MANEJO

DK-METRIN es un poderoso insecticida a base de Deltametrina al 2.5% usado para el control de insectos voladores y rastreros.

USOS

Por su baja toxicidad se puede aplicar en ambientes públicos y en higiene industrial. Como restaurantes, industrias urbanas, bodegas, almacenes y aplicaciones perimetrales.

CUADRO DOSIS

INSECTOS	Cantidad de producto	Cantidad de agua	Área de aplicación
Mosca (<i>Musca domestica</i>)	20-25 ml	1 L	10 m ²
Cucaracha (<i>Blattella germanica</i>)			

PREPARACIÓN Y APLICACIÓN

DK-METRIN, se prepara diluyendo la dosis indicada en un recipiente previo con agua, luego esta solución se lleva al equipo de aplicación según el caso y se completa con agua hasta alcanzar el volumen requerido, se agita y se procede a aplicar.

Para su aplicación se puede utilizar: bomba de mochila manual o a motor, y además se puede utilizar equipos de Ultra Bajo Volumen (ULV).

DK-METRIN, debe usarse siempre con agua limpia, con pH neutro o ligeramente ácido (pH 7 ó menor). En el caso de tener aguas duras con pH altos (8 a 10), se debe usar un acidificante.

FORMULACIÓN Y PRESENTACIÓN

DK-METRIN es un insecticida de formulación concentrado emulsionable (EC) para su uso en Salud Pública e higiene industrial.

DK-METRIN se puede encontrar en la presentación de 1 litro.

PRECAUCIONES

DK-METRIN, es un insecticida piretroide moderadamente tóxico que actúa por ingestión, contacto, por lo que se recomienda tener en cuenta las siguientes precauciones:

- Lea detenidamente la etiqueta antes de usar el producto.
- No coma, fume ni beba durante la aplicación.
- Evite el contacto con la piel, ojos y ropa.
- Utilice ropa protectora, guantes, botas y máscara durante la aplicación.
- Báñese con abundante agua y jabón después de cada aplicación.
- No debe transportarse ni almacenarse con productos alimenticios, bebidas, forrajes, medicinas o cualquier otro tipo de alimento tanto de uso humano como de animales domésticos.

PRIMEROS AUXILIOS

No existen antídotos para el tratamiento de la intoxicación por piretroides. El tratamiento debe ser sintomático y de mantenimiento.

En caso de síntomas agudos de envenenamiento como: opresión en el pecho, sudor, visión borrosa, dolor de estómago, vómitos, diarreas, acudir o llevar al paciente inmediatamente a la posta médica más cercana.

¡DK-METRIN UN PRODUCTO CON CALIDAD GARANTIZADA!