

Insecticida de Contacto, Organofosforado

MALATHION 96 ULV

NÚMERO DE REGISTRO: PE-SP- 00322-11-04

MALATHION GRADO TÉCNICO

CARACTERÍSTICAS FÍSICO QUÍMICAS:

- **ASPECTO:** Líquido sin impurezas visibles
- **OLOR:** Ligeramente aromático.
- **COLOR:** De incoloro a amarillo pálido
- **INGREDIENTE ACTIVO:** 96% Mínimo
- **DENSIDAD A 20° C (g/ml):** 1.23 g/ml a 20° C
- **SOLUBILIDAD EN AGUA:** 148.2 mg/l a 25°C

CONCENTRACIÓN: 96%

DESCRIPCIÓN:

Malathion 96% Grado Técnico es un poderoso insecticida de contacto perteneciente a los grupos de los organofosforados que se recomienda para ser empleado en aplicaciones a **Ultra Bajo Volumen** para el control especialmente de mosquitos (*Anopheles sp*, *Aedes aegypti*) transmisores de enfermedades como paludismo y dengue.

Además controla eficazmente otras plagas como moscas, cucarachas, tábanos, etc., cuando es aplicado dirigido al control de estas plagas.

RECOMENDACIONES DE USO:

APLICACIÓN

Aplicaciones desde el suelo usando equipo montado en vehículo: Se pueden utilizar en zonas urbanas o suburbanas con un buen sistema de calles aptas para el tránsito de automotores. El vehículo no debe viajar a más de 16 khp. No se debe hacer aplicación cuando la velocidad del viento es superior a 16 khp o cuando la temperatura ambiental del aire es superior a 28°C. El mejor momento de la aplicación es por la mañana entre las 6:00 y las 8:30 horas o en la tarde entre las 17:00 y las 19:30. El tratamiento con una velocidad de 10 khp y tasa de descarga de 127 ml por minuto produce una dosificación de 305 ml por ha. El tamaño de la gota DTM (Diámetro Mediano Técnico) recomendado es de 17 micras.

Aplicaciones intradomiciliarias empleando equipo portátil: Puede utilizarse equipo portátil del tipo mochila. La aspersión debe iniciarse por el patio o solar cubriendo además los árboles y depósitos que pueden contener criaderos de *Aedes sp*, *Anopheles sp* y/o *Culicoides sp*, manteniendo la máquina a una distancia de 10 a 12 metros de los objetos a tratar. Cada habitación o cuarto se rocía con una franja aplicada a toda la parte superior.



FEBRES CORDERO CÍA. DE COMERCIO S.A.

Insecticida de Contacto, Organofosforado

MALATHION 96 ULV

DOSIS:

300 gramos de ingrediente activo/ha.

PRECAUCIONES DE USO:

En caso de derrame:

- ⇒ Mantener alejadas a personas y animales.
- ⇒ Usar guantes de goma durante las tareas de limpieza.
- ⇒ Absorber con aserrín, tierra o arena u otro elemento absorbente.
- ⇒ Barrer el producto absorbido, colocar en bolsa plástica y enterrar su contenido.
- ⇒ Lavar el área con abundante agua.

PRECAUCIONES GENERALES:

- ⇒ PELIGROSA SU INGESTIÓN, INHALACIÓN O ABSORCIÓN POR LA PIEL.
- ⇒ Mantener el producto fuera del alcance de los niños y los animales.
- ⇒ No transportar ni almacenar con alimentos.
- ⇒ Evitar la inhalación, el contacto con la piel y la ingestión.
- ⇒ No utilizar para el control de parásitos sobre personas o animales domésticos.
- ⇒ No volver utilizar los envases vacíos.
- ⇒ Mantener el producto en su envase original.
- ⇒ Durante la aplicación evitar la presencia de personas o animales domésticos.
- ⇒ No aplicar sobre alimentos, utensilios de cocina, plantas o acuarios.
- ⇒ No beber, comer o fumar durante la aplicación.
- ⇒ Luego de la aplicación higienizarse cuidadosamente con agua limpia y jabón.

ANTIDOTO:

El antídoto adecuado es el sulfato de atropina y el 2 PAM puede ser efectivo para el tratamiento complementario. **No suministre tranquilizantes derivados de la morfina.**

GARANTÍA:

El fabricante ofrece al público este producto cuidadosamente elaborado según normas científicas, haciéndose responsable dentro de la fecha de vencimiento de su composición concordante con la declarada.

Como el almacenamiento y aplicación se hacen sin su intervención, empleando dosis y técnicas fuera de su control y bajo condiciones de medio variable, el fabricante no se responsabiliza por los daños que pueda atribuirse al incorrecto empleo de este producto.



FEBRES CORDERO CÍA. DE COMERCIO S.A.