

INSECTICIDA NATURAL TODO INSECTO

D-limonene 67%



LemonSol® Insecticida Natural EC



Contenido:
1 Litro

MANTÉNGASE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS.
PERSONAS NO RESPONSABLES Y ANIMALES DOMÉSTICOS.
LEA ATENTAMENTE LA ETIQUETA ANTES DE
USAR EL PRODUCTO.

BTS
Intrade
LABORATORIOS



Clasificación Toxicológica III
Ligeramente Peligroso



INDICACIONES DE USO Y DOSIS

Tipo de aplicación	Insectos a controlar	Lugar de aplicación	Dosis recomendada
Aspersión	Voladores y rastreados	Interior y exterior	420 mL / 5 L de agua / 100 m²
Termoniebla	Voladores y rastreados	Espacial (no residual)	210 mL / 790 mL solvente / 1000 m³ 210 mL / 790 mL solvente / ha
ULV	Voladores y rastreados	Focalizada (residual)	420 mL / 580 mL de agua / 100 m²
		Espacial (no residual)	210 mL / 790 mL de agua / 1000 m³

* Para aplicaciones espaciales con ULV, se recomienda el uso de Glicol o Carrier

LemonSol EC es una formulación única a base de D-limonene, compuesto natural que se encuentra en el aceite extraído de las cáscaras de diferentes cítricos. Posee un mecanismo de acción diferente de los piretroides, organofosforados y carbamatos, por lo cual es efectivo incluso contra insectos resistentes a insecticidas tradicionales. Tiene un aroma cítrico y puede ser aplicado en lugares sensibles donde no se pueden utilizar insecticidas tradicionales.

Puede ser aplicado en el interior y exterior de casas, jardines infantiles, escuelas, hospitales, hoteles, industrias de alimento, campamentos mineros, empresas pecuarias, bodegas, basurales, mataderos, galpones, pabellones, packing, etc.

Técnica de aplicación

Aplique mediante un atomizador, bomba manual doméstica, bomba de espalda manual o a motor, Asperje hasta dejar la superficie mojada a punto de goteo (sin que escurre). Calibre adecuadamente el gasto de su equipo pulverizador y respete la dosificación recomendada. Para el control de moscas e insectos rastreados deben asperjarse los lugares de tránsito o descanso de los insectos. Emplee un 50% más de la dosis indicada en superficies porosas o absorbentes de exteriores.

Tiempo de reingreso: No tiene tiempo de reingreso. Ventile antes de ingresar al área tratada.

Precauciones para personas y medio ambiente, almacenamiento y conservación

Este producto debe ser aplicado por adultos. No asperje sobre animales domésticos. Se recomienda el uso de pantalones largos, camisa y guantes para la preparación y aplicación. Es aconsejable el uso de protección respiratoria y antíparas. No asperje sobre alimentos ni utensilios de cocina. Este producto es de baja toxicidad para el ser humano, sin embargo, no debe tener contacto con la piel ni ojos. Evite aplicarlo contra el viento. No coma, fume o beba cuando lo aplique. Lugo de la aplicación y/o manipulación del producto debe lavarse las manos con abundante agua y jabón. Realice triple lavado de los envases antes de desechar. Tóxico para organismos acuáticos y para la vida marina. Conservar el producto en su envase original con la etiqueta en buen estado, en un lugar fresco, seco y bien ventilado. No almacenar junto a alimentos de uso humano y animal.

Síntomas de Intoxicación

En contacto con los ojos o la piel, puede causar irritación. En caso de ingestión accidental, se ha visto que a altas dosis puede haber vómitos, dolor de cabeza e irritación del tracto respiratorio.

Primeros Auxilios

Contacto con la piel: Lave bien con abundante agua y jabón las partes afectadas. Si la irritación persiste, consulte a un médico.
Contacto con los ojos: Quite lentes de contacto.

enjuague con agua limpia durante al menos 15 minutos manteniendo los párpados levantados. Si la irritación persiste consulte a un médico.

Ingestión: No induzca el vómito. Consulte inmediatamente a un médico llevando la etiqueta u hoja de seguridad del producto.

Inhalación: Lleve al afectado al aire fresco. Consulte a un médico llevando la etiqueta u hoja de seguridad del producto.

Antídoto: No existe. Aplicar tratamiento sintomático.

En caso de intoxicación llame a: CITUC: (56) 2 2635 3800 (Atención las 24 horas los 365 días del año).

BTS Intrade Laboratorios S.A.: (56) 2 2749 8540 (En horario de oficina).

Condición de Venta: General

Registro ISP N°: P-732/25

Registro Perú DIGESA: 01466-2023/DCEA/DIGESA/SA

Composición:

Cada 100 g de producto contiene:
D-Limonene 67 g
Nº CAS 8028-48-6
Otros componentes c.s.p. 100 g

Grupo químico:

Fabricado y distribuido por:
BTS Intrade Laboratorios S.A.,
Mar del Sur 7358, Pudahuel,
Santiago de Chile.
Fono: (56) 2 2749 8540
www.bts.cl



S:
V:

