

# INSECTICIDA NATURAL TODO INSECTO

D-limonene 67%

Chile



# LemonSol®

## Insecticida Natural EC



Insecticida natural en formulación Concentrado Emulsionable, eficaz en el control de insectos voladores y rastrosos.

- ✓ Formulado en base a compuestos naturales.
- ✓ Agradable aroma a cítricos.
- ✓ No irrita y no mancha.
- ✓ Sin tiempo de reingreso.
- ✓ Condición de venta general.
- ✓ Amigable con el medio ambiente.



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.



Clasificación Toxicológica III  
Ligeramente Peligroso



### INDICACIONES DE USO Y DOSIS

Tipo de aplicación	Insectos a controlar	Lugar de aplicación	Dosis recomendada
Aspersión	Voladores y rastrosos	Interior y exterior	420 ml / 5 L de agua / 100 m <sup>2</sup>

### LEMONSOL EC 1 L

**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 escurra). Calibre adecuadamente el gasto de su equipo pulverizador y respete la dosificación recomendada. Para el control de moscas e insectos rastrosos 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 antiparras. 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. Luego 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 ingesta 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-732/20  
**Registro Perú DIGESA:** 01466-2023/DCEA/DIGESA/SA

#### Composición:

Cada 100 g de producto contiene:  
D-Limonene .....67 g  
N° CAS 8028-48-6  
Otros componentes c.s.p. .... 100 g

**Grupo químico:** Terpenos.



S:  
V:

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

