

INSECTICIDA - LARVICIDA SIN OLOR

Deltametrina 1%
Pyriproxyfen 4%

Chile



Delta MAX EC®

Insecticida en formulación de Concentrado Emulsionable, que actúa como adulticida y larvicida, eficaz para el control de insectos rastroso y arácnidos.

- ✓ 2 controles en 1 aplicación.
- ✓ Sin olor, no irrita y no mancha.
- ✓ Uso en interior y exterior.
- ✓ 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.

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	Insectos rastroso y arácnidos Baja infestación	Interior y exterior	125 ml / 5 L / 100 m²
	Insectos rastroso y arácnidos Alta infestación	Interior y exterior	250 ml / 5 L / 100 m²
Termoniebla	Insectos rastroso y arácnidos	Espacial (no residual)	125 ml / 1 L de solvente / 1000 m³ 125 ml / 1 L de solvente / ha
ULV	Insectos rastroso y arácnidos	Espacial (no residual)	125 / 1 L agua / 1000 m³
		Focalizada (residual)	125 - 250 ml / 1 L agua / 100 m²

*Para aplicaciones espaciales con ULV se recomienda el uso de glicol o Carrier.

Delta Max EC es un eficaz insecticida en formulación de Concentrado Emulsionable, que combina un ingrediente activo adulticida con un larvicida, Deltametrina y Pyriproxyfen, permitiendo realizar el control de adultos y larvas de insectos rastroso y arácnidos, en una misma aplicación. Elimina garrapatas, baratas, hormigas, pulgas, arañas, chinches de arce y cama, entre otros insectos plaga.

Debido a las características de la formulación de **Delta Max EC**, y a la combinación de los mecanismos de acción de ambos ingredientes activos (adulticida y larvicida juvenoide), es un producto ideal para un plan de manejo integrado de plagas (MIP).

Se recomienda para tratamientos preventivos y curativos de plagas presentes en residencias, restaurantes, hoteles, cines, teatros, hospitales, industrias de alimentos, comercio, frigoríficos, aeropuertos, instalaciones agropecuarias, etc.

Técnicas de aplicación

Aplique mediante un atomizador, bomba manual doméstica o bomba de espalda manual, termoniebla o ULV. 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 insectos rastroso 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. Las dosis pueden variar de acuerdo con el equipo empleado. Consulte el manual del fabricante.

Tiempo de reingreso: 2 horas. Ventile por 15 minutos el recinto tratado, luego reingrese.

Precauciones para personas y medio ambiente, almacenamiento y conservación

Este producto debe ser aplicado por adultos. No asperje sobre animales domésticos. Para su seguridad debe usar pantalones largos, camisa y guantes para la preparación y aplicación del mismo. 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 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

Irritación de las vías respiratorias, irritación cutánea, irritación ocular, malestar general, náuseas, mareos, disnea, cefalea y agotamiento muscular.

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,

DELTA MAX EC 1 L

Tipo de aplicación	Insectos a controlar	Lugar de aplicación	Dosis recomendada
Aspersión	Insectos rastroso y arácnidos Baja infestación	Interior y exterior	125 ml / 5 L / 100 m²
	Insectos rastroso y arácnidos Alta infestación	Interior y exterior	250 ml / 5 L / 100 m²
Termoniebla	Insectos rastroso y arácnidos	Espacial (no residual)	125 ml / 1 L de solvente / 1000 m³ 125 ml / 1 L de solvente / ha
ULV	Insectos rastroso y arácnidos	Espacial (no residual)	125 / 1 L agua / 1000 m³
		Focalizada (residual)	125 - 250 ml / 1 L agua / 100 m²

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: Especializada

Registro ISP N°: P-741/25

Composición:

Cada 100 g de producto contiene:
Deltametrina.....1 g
N° CAS: 52918-63-5
Pyriproxyfen.....4 g
N° CAS: 95737-68-1
Otros componentes c.s.p..... 100 g

Grupo químico: Piretroide / Piridinas



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

