

INSECTICIDA TODO INSECTO

Cipermetrina High CIS 25%



CIPER Metrina 25EC[®] High CIS



Insecticida piretroide en formulación de Concentrado Emulsionable High CIS, eficaz para el control de insectos voladores, rastreros y arácnidos.

- ✓ Fórmula High CIS para mayor potencia.
- ✓ Uso en interior y exterior.

uso interior uso exterior



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.



v.3



Clasificación toxicológica III
Ligeramente Peligroso



INDICACIONES DE USO Y DOSIS

CIPERMETRINA 25 EC 1 L

Tipo de aplicación	Insectos a controlar	Lugar de aplicación	Dosis recomendada
Aspersión	Voladores: moscas, zancudos, polillas, tábanos, avispas, etc.	Interior Exterior	20-30 ml / 5 L de agua / 100 m ² 30 ml / 5 L de agua / 100 m ²
	Rastreros: cucarachas, hormigas, pulgas, termitas, garrapatas, arañas, etc.	Interior Exterior	30-40 ml / 5 L de agua / 100 m ² 40 ml / 5 L de agua / 100 m ²
Termoniebla	Voladores, Rastreros y Arácnidos	Interior	15-20 ml / 1-2 L solvente para 1.000 m ²
ULV	Voladores, Rastreros y Arácnidos	Interior	15-20 ml / 1-2 L de agua para 1.000 m ²

Ciper 25 EC controla moscas, garrapatas, termitas, zancudos, baratas, hormigas, pulgas, arañas, chinches y otros insectos plaga, pudiendo ser empleado en tratamientos contra insectos molestos sobre cualquier tipo de superficies.

Para uso intra y extradomiciliario, instalaciones pecuarias, agroindustriales, entre otros.

Técnicas de aplicación

Aplique mediante un atomizador, bomba manual doméstica, bomba de espalda manual o a motor, 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 moscas e insectos rastreros 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 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

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, 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-482/22

Registro Panamá MIDA: RQ-433-21 / Registro Rep. Dominicana MA: 7269

Composición:

Cada 100 g de producto contiene:
Cipermetrina.....25 g
N° CAS: 52315-07-8
Otros componentes c.s.p.....100 g

Grupo químico: Piretroide.



S:
V:

7 804667 140207

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

