

INSECTICIDA TODO INSECTO

Cipermetrina High CIS 25%



CIPER Metrina 25 EC® High CIS



Contenido:
1 Litro



Clasificación toxicológica III
Ligeramente Peligroso



INDICACIONES DE USO Y DOSIS

Tipo de aplicación	Insectos a controlar	Lugar de aplicación	Dosis recomendada
Aspersión	Voladores: moscas, zancudos, polillas, tábano, 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	Espacial (No residual)	10-20 ml / 1 L solvente / 1000 m ³ 10-20 ml / 1 L solvente / ha
ULV	Voladores, Rastreros y Arácnidos	Espacial (No residual) Focalizada (Residual)	10-20 ml / 1 L agua / 1000 m ³ 20-40 ml / 1 L agua / 100 m ²

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

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 extramobiliario, 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 escurre). 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

CIPERMETRINA 25 EC 1 L

20-30 ml / 5 L de agua / 100 m ²
30 ml / 5 L de agua / 100 m ²
30-40 ml / 5 L de agua / 100 m ²
40 ml / 5 L de agua / 100 m ²
10-20 ml / 1 L solvente / 1000 m ³
10-20 ml / 1 L solvente / ha
10-20 ml / 1 L agua / 1000 m ³
20-40 ml / 1 L agua / 100 m ²

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: 7289

Composición:

Cada 100 g de producto contiene:
Cipermetrina 25 g
Nº CAS: 52315-07-8
Otros componentes c.s.p. 100 g

Grupo químico:

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



7 804667 140207

S:

V:

