

INSECTICIDA TODO INSECTO

Cipermetrina High CIS 20%

High Cis FlyneX[®] 20EC

Chile



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

- ✓ Fórmula High CIS para mayor efecto.
- ✓ Suave olor.
- ✓ No mancha.



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

v.3



Clasificación toxicológica III
Ligeramente Peligroso



INDICACIONES DE USO Y DOSIS

FLYNECX 20 EC 1 L

Tipo de aplicación	Insectos a controlar	Tipo de superficie	Dosis recomendada
Aspersión	Voladores: moscas, zancudos, avispas, etc.	Lisa	25 ml / 5 L de agua / 100 m ²
		Absorbente	35 ml / 5 L de agua / 100 m ²
	Rastreros: cucarachas, garrapatas, chinches, etc.	Lisa	40 ml / 5 L de agua / 100 m ²
		Absorbente	50 ml / 5 L de agua / 100 m ²
Termoniebla	Voladores, rastreros y arácnidos	Interior	15 - 20 ml / +2 L de solvente / 1000 m ²
ULV	Voladores, rastreros y arácnidos	Interior	15 - 20 ml / +2 L de agua / 1000 m ²

Flynex 20 EC elimina cucarachas, arañas, hormigas, pulgas, chinches, garrapatas, moscas, zancudos, piojillos, tijeretas y polillas. Su uso es altamente recomendado para el tratamiento de superficies lisas y porosas: en casas, industrias de alimentos, plantales pecuarios, camping, campañas municipales, molinos y otros.

Posee un efecto residual expulsivo y de volteo, los que son variables en su duración dependiendo de las dosis y técnicas de aplicación. Tiene un suave olor y no mancha.

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 escorra). 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 insecticida 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-193/20

Registro Perú DIGESA: 1322-2024/DCEA/DIGESA-SA - Registro Perú SENASA: E74.83.10076

Composición:

Cipermetrina 20 g
CAS: 52315-07-8
Otros componentes c.s.p 100 g.

Grupo químico: Piretroide.



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

