

## INSECTICIDA SIN OLOR

Cipermetrina 25%  
Tetrametrina 15%

# High Cis Flynex® Plus EC



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

- ✓ Fórmula High CIS para mayor potencia.
- ✓ 2 ingredientes para mayor derribo/volteo y residualidad.
- ✓ No irrita, no mancha, sin olor.
- ✓ 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

v.6



Clasificación toxicológica III  
Ligeramente Peligroso



## INDICACIONES DE USO Y DOSIS

Tipo de aplicación	Insectos a controlar	Lugar de aplicación	Dosis recomendada
Aspersión	<b>Voladores:</b> mosca doméstica ( <i>Musca domestica</i> ), zancudos, polillas, tábanos, avispas, etc.	Interior Exterior	15-20 ml / 5 L de agua / 100 m <sup>2</sup> 20 - 25 ml / 5 L de agua / 100 m <sup>2</sup>
	<b>Rastreros:</b> cucarachas ( <i>Blattella germanica</i> ), hormigas, pulgas, termitas, garrapatas, arañas, etc.	Interior Exterior	25-35 ml / 5 L de agua / 100 m <sup>2</sup> 30 - 35 ml / 5 L de agua / 100 m <sup>2</sup>
Termoniebla	<b>Voladores, rastreados y arácnidos</b>	Espacial (no residual)	15-20 ml / 1 L solvente / 1,000 m <sup>3</sup> 15-20 ml / 1 L solvente / ha
Ultra bajo volumen	<b>Voladores, rastreados y arácnidos</b>	Focalizada (residual) Espacial (no residual)	15-35 ml / 1 L agua / 1000 m <sup>3</sup> 15-20 ml / 1 L agua / 100 m <sup>2</sup>

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

Flynex Plus EC es un insecticida que combina tetrametrina; que se caracteriza por tener uno de los más altos efectos de derribo, desalojo y de volteo, y Cipermetrina High CIS; un ingrediente activo de amplio espectro que destaca por su prolongado efecto residual. Esto lo convierte en un insecticida muy eficaz para el control de insectos voladores, rastreados y arácnidos. Elimina moscas, polillas, zancudos, cucarachas, fieras, chinches, hormigas, arañas, pulgas, garrapatas, entre otros insectos plaga.

Puede ser utilizado en interior y exterior de casas, edificios, industrias de alimentos, planteles pecuarios, camping, hoteles, campañas municipales, molinos, hospitales y clínicas, aeropuertos, caniles y supermercados, entre otros, en el tratamiento de superficies lisas y porosas.

Flynex Plus EC no tiene olor, no irrita y no mancha, esto debido a que su formulación está compuesta por solventes de origen vegetal que además están libres de compuestos orgánicos volátiles (VOC).

### Técnicas de aplicación

La frecuencia de aplicación dependerá de la plaga que deseé controlar y el nivel de infestación existente. En ambientes urbanos se sugiere no realizar más de dos aplicaciones al mes.

Flynex Plus EC puede ser aplicado en conjunto con insecticidas larvicias. Debe ser diluido en agua. 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 respeta la dosificación recomendada. Para el control de moscas e insectos rastreados 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 recientemente tratado, luego reingrese.

### Precuciones para personas y medio ambiente, almacenamiento y conservación

Este producto debe ser aplicado por adultos. No asperje sobre animales domésticos. Utilice elementos de protección personal para la aplicación del producto como buzo desecharable, guantes, antíparas y zapatos adecuados. 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 aplicar este contra el viento. No coma, fume o beba durante la aplicación. 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.

### Consejería

Conservar el producto en su envase original con la etiqueta en buen estado, en un lugar fresco, seco y bien ventilado, entre 10° y 30°. 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.

## FLYNEX PLUS EC 1 L

### 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.

**Ingesta:** 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-884/25

**NO INFLAMABLE, NO CORROSIVO, NO EXPLOSIVO**

Composición:	25 g
Cipermetrina.....	25 g
CAS N° 52315-07-8	
Tetrametrina.....	15 g
CAS N° 7696-12-0	
Otros componentes c.s.p.....	100 g

Grupo químico: Piretroide.

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

7 804667 140351

S:  
V:

