

**F i c h a      T é c n i c a**

# Flynex Plus EC

*Soluciones en Higiene Ambiental*

**[www.bts.cl](http://www.bts.cl)**



## Descripción del Producto

**Flynex Plus EC** es un insecticida que combina dos moléculas del grupo de los piretroides, 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, que al tener además una alta proporción de isómeros Cis, posee un poder insecticida superior a las Cipermetrinas tradicionales. Esto lo convierte en un insecticida muy eficaz para el control de insectos voladores como Mosca Doméstica (*Musca domestica*) y rastreros como Cucaracha Germánica (*Blatella germanica*), siendo un producto de elección para tratamientos en Sanidad Ambiental y Salud Pública.

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

## Instrucciones de Uso:

Tipo aplicación	Insectos a controlar	Lugar de aplicación	Dosis recomendada
Aspersión	Voladores	Interior	15-25 ml / 5 L / 100 m <sup>2</sup>
		Exterior	20-25 ml / 5 L / 100 m <sup>2</sup>
	Rastreros	Interior	25-35 ml / 5 L / 100 m <sup>2</sup>
		Exterior	30-35 ml / 5 L / 100 m <sup>2</sup>
Termo niebla	Voladores	Interior	15 ml / 1 L agua para 1.000 m <sup>3</sup>
	Rastreros	Exterior	20 ml / 1 L agua para 10.000 m <sup>2</sup>
Ultra Bajo Volumen	Voladores y rastreros	Interior	15 ml / 1-2 L agua para 1.000 m <sup>3</sup>
	Voladores y rastreros	Exterior	20 ml / 1-2 L agua para 10.000 m <sup>2</sup>

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

**Flynex Plus EC** debe ser diluido en agua.

**Flynex Plus EC** es compatible con la mayoría de los insecticidas de uso común, por lo que puede ser aplicado en conjunto con otros productos como larvicidas.

### Forma de Aplicación

**Flynex Plus EC** debe ser diluido en agua según la dosis recomendada. Calibre el gasto del equipo de aspersión de forma tal que asperje 100 m<sup>2</sup> de superficie a tratar con 5 litros de solución (aspersión). Asperje a punto de goteo todas las superficies que desea tratar, evitando el escurrimiento.

Tiempo de reingreso: 2 horas, posterior a ese período, ventile los recintos tratados por 15 minutos y reingrese a ellos.

### Principales Lugares de Aplicación

#### Moscas

- Todas las paredes y techos donde las moscas se posan en algún momento del día o de la noche. No aplicar en lugares de desarrollo/larvario de esta plaga, para estos lugares emplee larvicidas específicos.

#### Baratas (Cucarachas)

- Escondrijos y lugares presumibles de tránsito de insectos especialmente en lugares oscuros, como a lo largo de los zócalos, grietas, hoyos y rendijas de paredes.
- Al interior de armarios.
- Detrás de refrigeradores, cocinas y muebles.
- Tubos de desagüe (aplicar de arriba hacia abajo).
- Debajo de mesas, balcones de bares, restaurantes, etc.

### Precauciones

Para la aplicación requiere equipo de seguridad básico: guantes impermeables, camisa manga larga, pantalones, mascarilla, antiparras y zapatos adecuados. No aplicar sobre alimentos y bebidas o sobre los lugares de preparación de los mismos.

No aplicar contra el viento. No entrar en la nube de pulverización.

Una vez desocupado el envase, realice triple lavado de envase y elimine de acuerdo a la legislación vigente.

No coma, mastique chicle, fume o beba cuando aplique o manipule este producto.

Una vez aplicado el producto, lavar bien las manos y otras áreas del cuerpo que hayan sido expuestas al pesticida.

No reutilizar el envase una vez vacío.

No asperje este producto sobre animales domésticos.

Producto tóxico para organismos acuáticos y la vida marina, no elimine a cursos de agua.

Precauciones de almacenamiento: Mantener lejos del alcance de los niños y animales domésticos. No almacenar junto a alimentos de uso humano o animal. Almacenar en envases originales con etiqueta en buen estado, en un lugar seco y bien ventilado.

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 intoxicaciones 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).

**PRODUCTO NO INFLAMABLE NO CORROSIVO NO EXPLOSIVO**

**MANTÉNGANSE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS Y PERSONAS NO RESPONSABLES**

Fórmula:

Cipermetrina.....25 g **CAS N° 52315-07-8**

*IUPAC: 2,2Dimetil-3-(2,2, Diclorovinil) Ciclopropilcarboxilato de alfaciano-3- Fenoxibencilo*

Tetrametrina.....15 g **CAS N° 7696-12-0**

*IUPAC: Ciclohex-1-ene-1,2-dicarboximidometil(1RS,3RS;1RS,3SR)-2,2-dimetil-3-(2-metilprop-1-enil) ciclopropan carboxilato*

Metil oleato ester y otros componentes c.s.p.....100 g

**Grupo químico: Piretroide.**

**Condición de venta:** Especializada.  
**Clasificación Toxicológica OMS/EPA:**  
**Clase III, Ligeramente Peligroso. (banda azul)**

**Registro ISP N°:** P-884/20

Fabricado por Intrade S.A. Distribuido por BTS Intrade Laboratorios S.A.  
Mar del Sur 7358, Pudahuel, Santiago.  
Fono (56) 2 2749 8540

**Mayores Consultas en:** [www.bts.cl](http://www.bts.cl)

