



**DOCTOR
FLY®**

Descripción del Producto

Doctor Fly® 20 EC, es un insecticida de la familia de los piretroides sintéticos, con acción sobre una variada gama de insectos voladores y rastreros, además del control de termitas y otros insectos xilófagos.

Doctor Fly® 20 EC posee un excelente efecto de derribo/volteo (Knock Down), Efecto de Repelencia y buen Efecto Residual sobre una amplia variedad de superficies.

Doctor Fly® 20 EC está recomendado para tratamientos preventivos y curativos, tratamientos de choque y de mantención en ambientes interiores y exteriores con una alta, moderada o baja carga de termitas y todo tipo de insectos voladores y rastreros.

Instrucciones de Uso:

Aplicación	Plaga	Dosis
Aspersión	Insectos voladores	10 - 15 ml / 1 L / 20 m ²
	Insectos rastreros y termitas	15 - 20 ml / 1 L / 20 m ²
Termoniebla	Insectos voladores y rastreros	15 - 20 ml / 1 L de solvente para 1.000 m ³
ULV	Insectos voladores y rastreros	15 - 20 ml / 1 a 2 L de solvente para 1.000 m ³

Forma de Aplicación

Doctor Fly® 20 EC debe ser diluido en agua según la dosis recomendada. Calibre el gasto del equipo de aspersión de forma tal que asperje 20 m² de superficie a tratar con un litro de solución (aspersión).

Asperje a punto de goteo todas las superficies que desea tratar, evitando el escurrimiento. No aplique este producto contra el viento. Este producto posee un gran efecto residual, no lo emplee si necesita un efecto residual corto.

Precauciones

Durante la manipulación, preparación de la solución y la aplicación, utilizar traje apropiado, guantes y botas de goma, anteojos y máscaras protectoras con filtros adecuados.

Mantenga el producto alejado de niños y animales domésticos.

No comer, fumar o beber durante la aplicación del producto.

No deben contaminarse lagos, fuentes, ríos ni otros cursos de agua.

La aplicación no debe ser contra el viento.

No aplique el producto en presencia de personas asmáticas ni con otros problemas respiratorios.

Precauciones de almacenamiento: Mantenga el producto apartado de animales y alimentos para animales. El producto debe estar en su envase original, etiquetado, sellado y en un lugar fresco, seco y ventilado.

Tiempo de reingreso: Se puede reingresar al área tratada una hora después de aplicado el producto, previo a una ventilación de 15 minutos. Esta medida es sólo por algún rastro de olor del producto, sin embargo no es necesario por motivos toxicológicos.

Síntomas de intoxicación: Salivación excesiva, depresión, respiración rápida y difícil.

Primeros auxilios: En caso de ingestión accidental **NO PROVOQUE VOMITOS**. Administre carbón activado y acuda inmediatamente a un médico, llevando un la etiqueta u Hoja de Seguridad del producto.

Ojos: Evite el contacto directo con los ojos. En caso de que ocurra, lávelos inmediatamente con agua corriente durante 15 minutos y si persiste la irritación acuda a un médico.

Piel: Evite el contacto directo con la piel. En caso de que ocurra lave las partes afectadas con abundante agua y jabón. Si persiste la irritación llame inmediatamente a un médico.

Inhalación: Evite la inhalación o aspiración del producto. En caso de que ocurra traslade al paciente al exterior del recinto y llame inmediatamente a un médico.

Antídoto: No hay antídoto específico, emplee un tratamiento sintomático. Producto hipersensibilizante de las mucosas.

NO ALMACENAR JUNTO CON ALIMENTOS

MANTÉNGANSE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS Y PERSONAS NO RESPONSABLES

Fórmula:

Cada 100 ml de producto contienen:

Cipermetrina20 g **CAS N° 52315-07-8**

Excipientes c.s.p.....100,0 ml

Registro ISP N°:

P-412/19

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

Mayores Consultas en: www.bts.cl

