



Solfac[®] EC50

Poderoso insecticida

rápido y efectivo en el control de plagas

Características y beneficios:

- Efectivo contra insectos rastreros y voladores en todo tipo de instalaciones.
- Se caracteriza por su gran efecto *Flush-Out* (desalojo) y *Knock down* garantizando un excelente control de poblaciones ocultas de las plagas.
- Es una excelente opción para tratamientos en áreas externas, internas y perimetrales.
- Su formulación y composición química permite que sea altamente fotoestable.
- Efectivo para el control de plagas en diferentes tipos de instalaciones de la industria de alimentos, granos almacenados, explotaciones pecuarias e industria en general.



Especificaciones Técnicas

Grupo químico	Ingrediente activo	Concentración	Formulación	Modo de acción	Categorías toxicológicas
Piretroide	Cyfluthrin	5%	Emulsión Concentrada	Contacto e ingestión	III Medianamente Tóxico

Dosis y Plagas

Tratamiento	Plaga	Dosis	Método de Aplicación	Area a tratar
Superficial	Insectos voladores: Moscas, Avispas, Polillas, entre otros	6-8 ml/L Agua. 50 ml de mezcla por m ²	Aplicar con equipo aspersor con boquilla de abanico. Garantizar una presión del equipo de 50 psi	Aplicar donde se posan los insectos voladores: paredes, marcos de ventanas, puertas, cielorrasos, áreas perimetrales de instalaciones, etc.
	Insectos rastreros: Cucarachas, Pulgas, Chinchas de cama, Hormigas, Alphitobius, Grillos, entre otros	8 ml/L Agua/20 m ²		Aplicación focalizada en escondrijos y grietas para desalojar insectos y de forma homogénea en el resto de la superficie en instalaciones pecuarias, industriales alimenticias, bodegas, etc.
	Plagas de granos almacenados (coleópteros y dípteros)			Agroindustria, Molinería y similares
Tratamientos ULV Adulticida	Aedes Culex Insectos voladores	20 ml con 480 ml de ACPM para una dosis de 1g/ha. En caso de mucha vegetación e infestaciones altas se recomienda diluir 40 ml de Solfac [®] EC 050 en 460 ml de ACPM, para una dosis de 2 g/ha.	Máquina tipo LECO sobre vehículo, asegúrese de mantener una velocidad de 10 km/h y una descarga de 208 ml/min. Realizar tres tratamientos consecutivos con una semana de intervalo, con el fin de romper el ciclo del vector.	Exteriores - Espacios abiertos
Tratamientos Espacial Adulticida	Insectos Voladores	20 ml/L de agua o solvente (ACPM o aceite mineral) /1000 m ³	Nebulizador / Termonebulizador	Interiores / Exteriores

Recomendaciones de Uso

Solfac[®] EC 050 puede ser aplicado para el control de insectos voladores y rastreros en todo tipo de industrias, medios de transporte, edificios, hospitales, habitaciones, bodegas, rellenos sanitarios, campañas de salud pública, centros comerciales, plazas de mercado, plantas de sacrificio etc.

Periodo de Re-Ingreso

Este depende de algunas variables como son: área tratada, método de aplicación, ventilación y dosis. En términos generales se recomienda el reingreso al área 2 horas después de la aplicación.



Presentación: 1 L



Solfac[®]
EC50