

Cyperkill 25 EC es uno de los más efectivos insecticidas piretroides disponibles para sanidad ambiental en Chile.

Cyperkill 25 EC es un producto especialmente formulado para el control preventivo y curativo de todo tipo de insectos de importancia económico-sanitaria en ambientes tan distintos como planteles pecuarios, bodegas, packing de frutas, hospitales, hoteles, casas, medios de transporte, industria de alimentos, restaurantes y en general en cualquier lugar donde se establezcan las plagas.

Cyperkill 25 EC es formulado con los más refinados solventes y excipientes, los que junto a un poderoso ingrediente activo (cipermetrina), le confieren un insuperable efecto expulsivo de todo tipo de insectos rastreros (arañas, pulgas, chinches, garrapatas, cucarachas, tijereteas y otros), un potente efecto de derribo de insectos voladores (moscas, avispas, polillas, zancudos), rápido efecto de control, un efecto de repelencia que dura varias horas post aplicación y un prolongado efecto residual, incluso en superficies más absorbentes.

Cyperkill 25 EC es capaz de atravesar fácilmente el exoesqueleto de los insectos, dirigiéndose rápidamente al sitio de acción, permitiendo así un rápido y efectivo control inicial.

Cyperkill 25 EC es un producto ideal para ser incorporado en programas integrados de control de plagas, gracias a una alta efectividad y un muy buen perfil toxicológico para mamíferos y aves, y por ser muy amigable con el medio ambiente. Sus amplios registros a nivel mundial permiten su uso en programas de BPA's, PABCO, HACCP, AIB y otros.

Modo de Acción

Cyperkill 25 EC actúa por contacto e ingestión, alterando el paso de los iones de sodio y potasio a nivel de la pared celular de las neuronas. Esta situación genera una hiperactividad que desemboca en inmovilidad y la muerte de los insectos.

Dosis de Aplicación

Tipo de Aplicación	Plagas	Lugar	Dosis
Aspersión Manual o a Motor	Todo tipo de insectos voladores	Interior	20 – 30 cc en 5 lts de agua para 100 m ²
		Exterior	30 cc en 5 lts de agua para 100 m ²
	Todo tipo de insectos voladores	Interior	30 – 40 cc en 5 lts de agua para 100 m ²
		Exterior	40 cc en 5 lts de agua para 100 m ²
Termoniebla	Todo tipo de insectos rastreros y voladores	Interior	15 cc en 1 lt de agua para 1.000 m ³
		Exterior	20 cc en 2 lts de agua, kerosene o diesel para 10.000 m ²
Ultra bajo volumen	Todo tipo de insectos rastreros y voladores	Interior	15 cc en 2 lts de agua para 1.000 m ³
		Exterior	20 cc en 1 lts de agua o kerosene para 10.000 m ²

Precauciones

- Mantenga el producto fuera del alcance de niños, animales y personas sin un criterio formado.
- Almacene en un lugar seco, fresco y bien ventilado, de preferencia bajo llave y lejos de alimentos y forrajes para animales
- Mantenga el producto en su envase original, con la etiqueta siempre visible.
- Una vez ocupado todo el producto, realice triple lavado del envase, perfórelo y elimínelo de acuerdo a las disposiciones vigentes.
- Durante la aplicación, utilice todos los elementos de seguridad que correspondan, vale decir, guantes de látex, buzo impermeable, botas, máscara con filtros adecuados, antiparras o máscara facial completa.

Toxicidad

En caso de ingestión: No provoque el vómito, ya que este producto posee solventes que pueden irritar las vías digestivas. Dé carbón activado y diríjase a un centro asistencial, procurando llevar la etiqueta de este producto.

En caso de contacto con la piel: Retire la ropa contaminada y lave la zona afectada con agua y jabón, procurando un buen lavado. Este producto puede generar reacciones alérgicas.

En caso de contacto con los ojos: lave con abundante agua fría por al menos 15 minutos. En caso de persistir las molestias, acuda aun médico.

En caso de inhalación: saque a la persona afectada al aire libre.

Derrames

En caso de derrame, procure contener el volumen derramado usando aserrín o arena. Deposite los residuos en un envase especialmente destinado para la contención de derrames.

Evite que el producto contamine fuentes de agua o alimentos.

Producto tóxico para peces, animales acuáticos y abejas.

Tiempo de reingreso: 2 horas después de la aplicación

Producto clase III (etiqueta azul). Producto moderadamente peligroso.

Fórmula:

Cada 100 ml de producto contienen:

Cipermetrina..... 25 gr.

Excipientes c.s.p 100 ml

N° de Registro ISP: P-401/04

Envases: 1 litro, 250 cc, 100 cc y 50 cc.

Fabricado por Agrícola Nacional S.A. C e I.

Almirante Pastene 300, Providencia. Santiago de Chile

Fono. (56-2) 4717100

Fax. (56-2) 2364901

www.anasac.cl