

F i c h a T é c n i c a

Kilarvol **15 EC**



Soluciones en Higiene Ambiental

www.bts.cl



Descripción del Producto

Kilarvol® 15 EC es un novedoso larvicida IGR, formulado en base a pyriproxyfen, una molécula análoga a la hormona tímica juvenil de los insectos (juvenoide).

Kilarvol® 15 EC es una formulación altamente estable y residual en los sustratos donde las moscas colocan sus huevos, y en donde se encuentran las larvas y pupas. La formulación de **Kilarvol® 15 EC** es capaz de resistir una alta carga de materia orgánica, así como las temperaturas y la humedad existentes en este tipo de sustrato, sin alterar su capacidad larvicida.

Kilarvol® 15 EC puede ser usado sobre las pilas de guano de gallineros de postura, purineras, establos, caballerizas, canchas de compostaje, basureros, etc.

Kilarvol® 15 EC tiene una muy buena acción de control sobre una amplia variedad de moscas de importancia en sanidad ambiental y veterinaria. **Kilarvol 15 EC** es activo sobre las fases no adultas de una gran variedad de moscas, tales como moscas domésticas (*Musca doméstica*), Pequeña Mosca doméstica (*Fannia sp*), Mosca de las Letrinas (*Ophyra*), *Drosophila*, Mosca del establo (*Stomoxys*), Mosca de los Cuernos (*Haematobia*).

Kilarvol® 15 EC es efectivo para el control de la pequeña mosca doméstica siendo una importante alternativa al inicio de la temporada o dentro de programas de rotación de larvicidas (**StopFly® 50 WP**).

Kilarvol® 15 EC es una importante herramienta para el Control Integrado de Moscas, ya que permite interrumpir el desarrollo de todos los estados no adultos de las diferentes especies de moscas, lo que permite una acción directa de control sobre el 90 % de la plaga.

Kilarvol® 15 EC es un producto altamente residual, muy amigable con el medio ambiente, y por ser un símil de una hormona de los insectos, es muy poco tóxico para personas y animales.

Kilarvol® 15 EC también controla otras especies de insectos, tales como coleópteros, zancudos, garrapatas, pulgas, tijeretas, baratas y chinches entre otros.

Kilarvol® 15 EC no control formas adultas de insectos, por lo que su uso debe ser complementado con Flynex 20 EC, Doctor Fly 20 EC, BTFly 2,5 ME y/o Agita 10 WG.

Instrucciones de Uso:

Lugar a Tratar	Plaga	Dosis de Kilarvol 15 EC
Pilas de guano, canchas de compostaje, basurales, purineras, establos, caballerizas, grietas, rendijas etc.	Moscas y otros voladores	Se recomienda usar 1cc de Kilarvol® 15 EC por m ² de superficie. Como recomendación práctica, diluya 60 cc de Kilarvol® 15 EC en 15 litros de agua en una bomba de espalda y aplique la mezcla en 60 m ² de sustrato. Repita a los 20 ó 30 días.
	Insectos rastreros (pulgas baratas, garrapatas, chinches, etc.)	Disuelva 100 cc en 5 L de agua, asperje en 100 m ² . Asperje en lugares de tránsito o reproducción de los insectos.

Se recomienda aplicar **Kilarvol® 15 EC** con bomba de espalda, con tamaño de gota grande.

No aplique este producto en lugares en donde se encuentren alimentos o utensilios de cocina sin resguardo.

No aplique este producto sobre animales domésticos, en caso de que estos presenten pulgas, consulte a un Médico Veterinario.

Tiempo de reingreso: 2 horas posteriores a la aplicación. Si la aplicación es en el exterior, no hay tiempo de reingreso.

Precauciones

Durante la manipulación, preparación de la solución y la aplicación, utilice guantes y mascarilla.

Mantenga el producto alejado de niños y animales domésticos.

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

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.

Primeros auxilios: En caso de ingestión accidental **NO PROVOQUE VÓMITOS**. Administre carbón activado y acuda inmediatamente a un médico, llevando 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, 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 g de producto contienen:

Pyriproxyfen	15,0 g	CAS N° 95737-68-1
Excipientes c.s.p.....	100,0 g	

Registro ISP N°:	P-619/22
Registro Panamá MIDA:	RQ-665-15
Registro Perú SENASA:	F.F2.73.I.0006
Registro Rep. Dominicana MA:	7268

Fabricado por Intrade S.A.

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

En Panamá distribuido por:

BIOPHARM S.A.

Centro Logístico Dos Caminos, Galera 5. Carretera Panamericana, Belén de Tocumen (Las Mañanitas). Ciudad de Panamá – República de Panamá.

Teléfonos: 3947536 – 66754548

www.biopharm.com.pa

En Perú distribuido por:

BIONOVA S.A.C.

Dirección: Jr. Echenique 116, Urb. Miramar, San Miguel, Lima, Perú.

Teléfono: 578 6391 – 578 4669

En República Dominicana distribuido por:

Inversiones Austral S.R.L. Avenida Refinería N° 01,

Zona industrial de Haina, Ciudad San Cristóbal.

Teléfono: 809 542 1000 Fax: 809 957 3439

