

FICHA TÉCNICA

EKOSET



R.D.G.S.P. Nº: 16-30-07971 (Ambiental) / 16-30-07971-HA (Industria Alimentaria)

Insecticida de rápida acción y alta residualidad con tecnología B.I.A. Green

DESCRIPCIÓN

EKOSET es un insecticida en emulsión concentrada en solventes vegetales. Insecticida concentrado de elevado poder y larga acción residual derivado del vehículo de naturaleza vegetal utilizado en la formulación. EKOSET está formulado con la nueva tecnología B.I.A. Green (Bajo Impacto Ambiental) utilizando solventes vegetales y emulsionantes altamente biodegradables y compatibles con el medio ambiente. Esta nueva tecnología de formulación permite la suspensión de los principios activos en solventes vegetales de bajo impacto ambiental, aumentando la seguridad de uso para el técnico operario, los usuarios y el ambiente. La eficacia del producto es potenciada por la presencia en su formulación del agente sinergizante Butóxido de Piperonilo. EKOSET es eficaz contra moscas, mosquito común y tigre, avispas, cucarachas, hormigas, pulgas, chinches y demás insectos voladores y rastreadores presentes en el entorno de la sanidad ambiental y de la industria alimentaria.

EKOSET ha sido desarrollado para su uso tanto en interiores como en exteriores, en jardines y áreas verdes, viviendas, edificios, instalaciones públicas y privadas, vehículos públicos y privados, colegios, hospitales, parkings, áreas recreativas y turísticas, restaurantes, comedores, mataderos, almacén de alimentos, bodegas, etc.

COMPOSICIÓN

Tetrametrina 2,5%, Butóxido de Piperonilo 7%, Permetrina 12,5%

FORMULACIÓN

Emulsión concentrada B.I.A. Green

CONTRA

Moscas, mosquitos, avispas, cucarachas, hormigas, arañas, escorpiones, hormigas, pulgas, chinches

PLAZO DE SEGURIDAD

48 horas

La información contenida en la hoja de datos es indicativa y no reemplaza la información en la etiqueta del producto. Por lo tanto, quien emplea el producto debe leer y seguir lo que está escrito en la etiqueta. PESTNET ESPAÑA S.L. declina toda responsabilidad por el uso incorrecto del producto o en caso de que los productos se utilicen en violación de cualquier estándar. Antes de su uso, es aconsejable realizar una prueba de compatibilidad del producto con la superficie a tratar.



PESTNET ESPAÑA S.L.,

Sector Foresta, 37 Local Izquierdo -28760 - Tres Cantos (Madrid)

Tel. 918 046 164

www.pestnet-europe.es

MODO DE EMPLEO Y DOSIS

Uso ambiental: No aplicar sobre alimentos ni utensilios de cocina. No aplicar en zonas de juegos de niños, guarderías y colegios infantiles. No podrá aplicarse sobre superficies, ni áreas, ni recintos donde se manipulen, preparen o hayan de servirse o consumirse alimentos. Aplicación por pulverización, nebulización o termonebulización del producto diluido en agua o glicol según el uso.

Uso en la industria alimentaria: Se tomarán todas las medidas necesarias para que los alimentos maquinarias o utensilios que sean manipulados en los locales o instalaciones tratadas previamente con el mencionado producto, no contengan residuos de ninguno de sus ingredientes activos. No podrá aplicarse mediante equipos de nebulización.

Cuadro de dosis:

Tratamiento	Plaga	Dosis de dilución	Dosis de aplicación
Nebulización, ULV en interiores y exteriores	Voladores y Rastberos	500 ml en 10 l de agua o glicol	800 ml de dilución para 2.500 m ³ o 1.000 m ²
Termonebulización en interiores		400 ml en 10 l de agua o glicol (Termosolv)	500 ml de dilución sirve para tratar 1.800-2.100 m ³
Termonebulización en exteriores	Voladores y Rastberos		1,5 l de dilución sirve para tratar 10.000 m ²
Pulverización en interiores y exteriores	Moscas y otros insectos voladores	70-150 ml en 10 l de agua	1 litro de dilución para 10-15 m ²
	Mosquitos	30-50 ml en 10 l de agua	
	Rastberos (cucarachas, hormigas, pulgas, chinches ...)	100-200 ml en 10 l de agua	

Aplicar sobre todos los posibles sitios problemáticos donde puedan encontrarse los insectos. Prestar especial atención a rendijas, zócalos y rincones oscuros y poco accesibles. Probar el producto en una superficie oculta antes de su aplicación. La mezcla se debe utilizar en las 4/6 horas siguientes a su preparación.

PRESENTACIÓN

Envase de 1 l con medidor, en cajas de 12 unidades (Uso Ambiental/Industria Alimentaria)



La información contenida en la hoja de datos es indicativa y no reemplaza la información en la etiqueta del producto. Por lo tanto, quien emplea el producto debe leer y seguir lo que está escrito en la etiqueta. PESTNET ESPAÑA S.L. declina toda responsabilidad por el uso incorrecto del producto o en caso de que los productos se utilicen en violación de cualquier estándar. Antes de su uso, es aconsejable realizar una prueba de compatibilidad del producto con la superficie a tratar.



PESTNET ESPAÑA S.L.,

Sector Foresta, 37 Local Izquierdo -28760 - Tres Cantos (Madrid)

Tel. 918 046 164

www.pestnet-europe.es