



PIRETROSAFE EC 1I - Uso en industria alimentaria

Codice prodotto: 0860010A-1

Categoría: PMC

Insecticida liquido emulsionable para insectos voladores y rastreados

Registro del Ministerio de Salud italiano::

n. 15288

Fórmula:

Concentrado emulsionable

Composición:

100 gramos de producto contiene:

Extracto de pelitre (obtenido con CO supercrítico) CAS n° 89997-63-7: 1,5g
Butóxido de piperonilo (CAS n° 51-03-6): 12,0g

Características:

Insecticida concentrado a base de piretro, inodoro, para la desinfestación general contra moscas, mosquitos, cucarachas y todos los insectos domésticos en hogares, hospitales, clínicas, escuelas, establecimientos públicos, comunidades, industrias e industrias alimentarias, así como en entornos rurales.

Modalidad de uso:

- **Contra moscas y otros insectos voladores:** diluir en agua a dosis del 3-5% (300-500 ml de producto en 10 litros de agua). La solución así obtenida debe ser nebulizada al aire ambiente con nebulizadores manuales o mecánicos, tanto fríos (Nebulo) como calientes. Un litro de solución es suficiente para tratar 400 metros cúbicos de espacio. Para tratamientos al aire libre contra moscas y mosquitos se puede utilizar PIRETROSAFE EC a dosis del 1-2% (100.200 ml en 10 litros de agua).



Thinking Forward

PIRETOSAFE EC 1I - Uso en industria alimentaria

Revisión: 2026

Ficha técnica

"Defensa de los ambientes"

Insecticidas concentrados

- **Contra cucarachas y otros insectos rastreos:** diluir en agua a dosis del 4-6% (400-600 ml de producto en 10 litros de agua). A continuación, aplicar la emulsión así obtenida con pulverizadores normales sobre las superficies infestadas de insectos (en particular debajo de fregaderos, bases de paredes, grietas, grietas, etc.), distribuyendo aproximadamente un litro de emulsión cada 15m .

**Advertencias:**

Antes de usar el producto léase detenidamente la etiqueta. No aplicar sobre alimentos ni utensilios de cocina. No podrá aplicarse sobre superficies donde se manipulen, preparen o hayan de servirse o consumirse alimentos. No utilizar en presencia de personas y/o animales domésticos. Ventílese adecuadamente antes de entrar en el recinto donde se realiza la aplicación. Modo de empleo: pulverización, nebulización o termonebulización con el producto diluido en agua. Plazo de seguridad recomendado: 12 horas. Señalar el recinto durante el tratamiento y respetar el plazo de seguridad. No aplicar en zonas de juegos de niños, guarderías y colegios infantiles donde exista una presencia constante y continuada de niños. No aplicar sobre maderas ni superficies porosas. No mezclar con otros productos químicos. Evitar el contacto con las superficies tratadas o expuestas. En el etiquetado deberá figurar la siguiente información relativa a la gestión de envases: Envases vacíos, restos de producto, agua de lavado, contenedores y otros residuos generados durante la aplicación son considerados residuos peligrosos. Entréguese dichos residuos a un gestor de residuos peligrosos autorizado, de acuerdo con la normativa vigente.

Paquetes de venta:

Botella 1 l

Informazioni per lo smaltimento:

Ricicliamo insieme

Componente	Material		Información adicional
Medida	Plastico	PP 05	Clasificación de residuos
Botella	Plastico	Plastica 7	Clasificación de residuos
Tapa	Plastico	C/PP 90	Clasificación de residuos

CONSULTA LAS INDICACIONES DE TU MUNICIPIO**Nota:**

Es un producto farmacéutico con acción insecticida. Úsalo con cautela. Antes de usarlo, lea siempre la etiqueta y la información sobre el producto.

Preste suma atención a las frases y símbolos de peligro que se aprecian en la etiqueta.

El texto que figura en la ficha corresponde a la etiqueta que aprobó el Ministerio de Sanidad.