

FICHA TÉCNICA



VINFERMATÓN DOBLE ACCIÓN LIMPIADOR INSECTICIDA V800

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO Y PROPIEDADES

VINFERMATON DOBLE ACCIÓN LIMPIADOR INSECTICIDA, es un fregasuelos con efecto insecticida. DOBLE ACCIÓN: Elimina cualquier tipo de insecto rastrero (hormigas, cucarachas, arañas y pulgas). Limpia las superficies de forma eficaz, dejando un agradable aroma y generando una barrera protectora.

Uso habitual en lugares que necesitan una limpieza y protección eficaz contra insectos rastreros. Aplicable a todo tipo de suelos

USO EN LA INDUSTRIA ALIMENTARIA. EXCLUSIVAMENTE POR PERSONAL ESPECIALIZADO. Este producto está registrado en el Ministerio de Sanidad y Política Social, con Nº de Registro: 18-30-09347-H

MODO DE EMPLEO

AGITARSE ANTES DE SU USO. Aplicación por bayeta o fregona en suelos, del producto diluido en agua. No podrá aplicarse sobre superficies donde se manipulen, preparen o hayan de servirse o consumirse alimentos. Evitar el contacto con las superficies tratadas. No mezclar con otros productos químicos. A fin de evitar riesgos para las personas y el medio ambiente siga las instrucciones de uso.

Antes de usar el producto léase detenidamente la etiqueta. No utilizar en presencia de personas. 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.

La aplicación del producto VINFERMATON DOBLE ACCIÓN LIMPIADOR INSECTICIDA en la industria alimentaria habrá de llevarse a cabo en ausencia de alimentos y se respetará como mínimo un plazo de seguridad recomendado de 12 horas antes de hacer uso de los locales tratados.

Ventílese adecuadamente antes de entrar en el recinto.

DOSIS para 6 litros de agua: Mantenimiento 2 tapones, Normal 3 tapones, Infestación alta 5 tapones (1 tapón: 19 ml)

INDICACIONES DE PELIGRO Y CONSEJOS DE PRUDENCIA

PELIGRO. H318 - Provoca lesiones oculares graves. Aquatic Chronic 1: H410 - Muy tóxico para los organismos acuáticos, con efectos nocivos duraderos. P273 Evitar su liberación al medio ambiente. P280 Llevar guantes/prendas/gafas/máscara de protección. P391 Recoger el vertido. P501 Eliminar el contenido/el recipiente conforme a la legislación vigente de tratamiento de residuos. EUH208 Contiene Mezcla de: 5-cloro-2-metil-2H-isotiazol-3-ona [EC no. 247-500-7], 2-metil-2H-isotiazol-3-ona [EC no. 220-239-6] (3:1), Permetrina (iso). Puede provocar una reacción alérgica. EUH401 A fin de evitar riesgos para las personas y el medio ambiente, siga las instrucciones de uso.

EN CASO DE ACCIDENTE CONSULTAR AL SERVICIO MÉDICO DE INFORMACIÓN TOXICOLÓGICA. TELF: 91 562 04 20

PROPIEDADES FÍSICAS Y QUÍMICAS

INFLAMABILIDAD	No inflamable
ASPECTO	Totalmente soluble
OLOR	Líquido con cierta turbidez
COLOR	Característico
DENSIDAD DEL CONCENTRADO	Violeta oscuro
	0.98-1.02 g/ml
pH	

PRESENTACIÓN

Caja de 4 garrafas de 5L

COMPOSICIÓN

Butoxido de piperonilo: 0.15%,
Permetrina: 0.15%
Tetrametrina: 0,02%
Alcohol graso etoxilado: 8.5%
Mezcla de: 5-cloro-2-metil-2H-isotiazol-3-ona y 2-metil-2-H-isotiazol-3-ona (3:1): 0,098%
Disolventes alifáticos y excipientes csp: 100%
Además contiene: Tensioactivos no iónicos entre 5% y menos del 15%, perfume, limonene, linalool.