

XERONA TEX

INSECTICIDA FREGASUELOS

IDENTIFICACIÓN DEL PRODUCTO.

Uso: Insecticida fregasuelos apto para industria alimentaria.

Presentación: Envases de polietileno de 5 litros. Cajas 4x5.

COMPOSICIÓN.

Agua, tensioactivos no iónicos y aniónicos, perfumes, permetrina y colorantes.

PROPIEDADES

Insecticida fregasuelos diseñado para limpiar, eliminar todo tipo de insectos reptantes (hormigas, arañas, cucarachas...) de suelos.

APLICACIONES

Mezcla de ingredientes que proporciona unas excelentes propiedades repelentes para los insectos y en la eliminación de suciedades y manchas. Proporciona también un agradable aroma.

MODO DE EMPLEO

Diluir 80 cc de producto en un cubo de agua (10 litros) para obtener un buen resultado insecticida.

El producto tiene poder acumulativo por lo que cuanto más se use, más persistirá el efecto.

Uso ambiental y en industria alimentaria. Aplicación exclusiva por personal especializado. Antes de usar el producto léase detenidamente la etiqueta.

No utilizar en presencia de personas y/o animales domésticos. No utilizar sobre alimentos ni utensilios de cocina. No podrá aplicarse en superficies donde se manipulen, preparen, o hayan de servirse o consumirse alimentos. Ventílese adecuadamente antes de entrar en el recinto. Aplicación dirigida a zócalos y suelos mediante fregado con el producto diluido en agua. Plazo de seguridad recomendado: 12 horas.

No aplicar en zonas de juegos de niños, guarderías y colegios infantiles. No mezclar con otros productos químicos.

"A fin de evitar riesgos para las personas y el medio ambiente siga las instrucciones de uso".

PRECAUCIONES.

Atención

Muy tóxico para los organismos acuáticos, con efectos nocivos duraderos. Mantener fuera del alcance de los niños. Evitar su liberación al medio ambiente. Recoger el vertido. Eliminar el contenido/el recipiente en una planta de eliminación de residuos aprobada.

Aspecto	Líquido verde
Olor	Característico
pH	8 ± 1
Solubilidad	Soluble en agua

Restringido a uso profesional.

Nº de inscripción en el Registro de Plaguicidas: 12-30-06501 y 12-30-06501HA

