



XERONA TEX

FREGASUELOS INDUSTRIAL

Fecha de Emisión: Enero 2015

Edición No. 2

Vence: Octubre 2019

IDENTIFICACIÓN DEL PRODUCTO

Uso: Fregasuelos apto para industria alimentaria e industria en general.

Presentación: .Envases de polietileno de 1,5 y 20 litros.

COMPOSICIÓN:

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

PROPIEDADES:

Fregasuelos industrial diseñado para limpiar todo tipo de suelos, pisos de cocina, bodegas, almacenes, etc

APLICACIONES:

Destinado a la limpieza de todo tipo de suelos. Mezcla de ingredientes que proporciona unas excelentes propiedades para la eliminación de suciedades y manchas. Proporciona también un agradable aroma.

MODO DE EMPLEO:

Diluir 80 – 100 ml de producto en un cubo de agua (10 litros). 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. 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 es un producto para el hogar. No mezclar con otros productos químicos. "A fin de evitar riesgos para las personas y el medio ambiente siga las instrucciones de uso".

PRECAUCIONES:

Muy tóxico para los organismos acuáticos, puede provocar a largo plazo efectos negativos en el medio ambiente acuático. Manténgase fuera del alcance de los niños. Manténgase lejos de alimentos, bebidas y piensos. Evítese el contacto con los ojos y la piel. Úsense guantes adecuados. En caso de accidente o molestar, acúdase inmediatamente al médico (si es posible, muéstrele la etiqueta). Elimínese el producto y su recipiente como residuo peligroso. Evítese su liberación al medio ambiente. Recábense instrucciones específicas de la ficha de datos de seguridad.

Aspecto	Líquido verde
Olor	Característico
pH	8 ± 1
Densidad(grs/ml)	~1
Solubilidad	Soluble en agua

Restringido uso profesional.



VIJUSA CENTROAMÉRICA

vijusa
Centroamérica
www.vijusaca.com

