

## Decapante ácido. Suelos.

**Propiedades:**

Elimina los restos de cemento, manchas de cal, salitre y suciedad ambiental. Limpia y blanquea las juntas entre baldosas, losetas y azulejos.

**Modo empleo:**

USO CON MÁQUINA. Dosificar 5-10% de producto en agua. Fregar el suelo con la solución. Utilizar con máquina rotativa y disco adecuado o con fregadora. Recoger la solución sucia utilizando un aspirador de agua. Dejar secar. El suelo debe quedar completamente limpio, sin restos de ceras o producto. USO MANUAL. Dosificar 10-20 % de producto en agua.



Formatos  
ventas:

5 kg

**Aplicaciones:****Indicado para:**

Suelos. Materiales resistentes a los ácidos. Granito, pizarra, gres, cerámica, gresite y terracota resistente. No utilizar sobre mármol, piedra caliza o pavimentos de imitación sensibles a los ácidos.

**Establecimientos:**

Hoteles. Restaurantes. Oficinas. Centros comerciales. Salas públicas y auditorios. Centros sanitarios. Centros educativos. Instalaciones deportivas. En general, todo tipo de establecimientos gestionados con criterios de Higiene Profesional.

**Dosis:**

Suelo resistente



100-200 ml/l



50-100 ml/l

**Propiedades físicas y químicas:**

Aspecto:	Líquido transparente
Color:	Incoloro
Olor:	Característico
Densidad:	1,05+-0,01
pH:	1

**Acreditaciones:****Composición cualitativa:**

Ácidos inorgánicos. Agua.

**Registros:**

Fabricado en U.E.

Información orientativa con fines comerciales. Atenerse a las indicaciones de la etiqueta y de la Ficha de Seguridad para el manejo y empleo del producto. Contactar con nuestro Departamento Técnico para resolver posibles dudas.