



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 50-100 ml/l 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 100-200 ml/l de producto en agua.



Formatos ventas:

601499
5 Kg

Propiedades físicas y químicas:

Estado físico: Líquido transparente

Color: Incoloro

Olor: Característico

Densidad: 1,05+-0,01

pH:

pH PURE	pH DIL
1	1

Acreditaciones:

Aplicaciones:

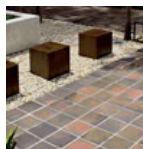
Indicado para:

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

Composición cualitativa:

Ácidos inorgánicos. Agua.

Registros:

Fabricado en U.E (España)

Información orientativa con fines comerciales. Atenderse 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.