



# LIMPIA JUNTAS

## Suelos y paredes

Limpia juntas ennegrecidas para suelos y fachadas de cerámica, gres y porcelánicos.

### Características:

- Elimina la suciedad persistente de las juntas. Pulverizar las juntas, dejar actuar unos segundos y a continuación fregar bien y aclarar con agua

### Modo de empleo:

Pulverizar la zona a desincrustar, dejar pasar unos minutos (si es necesario frotar) y aclarar con agua.

**PELIGRO:** provoca quemaduras graves en la piel y lesiones oculares graves. Consejos de prudencia: Si se necesita consejo médico, tener a mano el envase o la etiqueta. Mantener fuera del alcance de los niños. Leer la etiqueta antes del uso. Lavarse concienzudamente tras la manipulación. Llevar guantes/prendas/gafas/máscara de protección. EN CASO DE INGESTIÓN: Enjuagarse la boca. NO provocar el vómito EN CASO DE CONTACTO CON LA PIEL (o el pelo): Quitarse inmediatamente las prendas contaminadas. Aclararse la piel con agua o ducharse. EN CASO DE INHALACIÓN: Transportar a la víctima al exterior y mantenerla en reposo en una posición confortable para respirar EN CASO DE CONTACTO CON LOS OJOS: Aclarar cuidadosamente con agua durante varios minutos. Quitar las lentes de contacto, si lleva y resulta fácil. Seguir aclarando. Llamar inmediatamente a un CENTRO DE INFORMACIÓN TOXICOLÓGICA o a un médico. Eliminar el contenido/el recipiente mediante el sistema de recogida selectiva habilitado en su municipio. Sustancias que contribuyen a la clasificación: Ácido fosfórico; Ácido sulfúrico; Decan-1-ol, etoxilado No ingerir. EN CASO DE ACCIDENTE CONSULTAR AL SERVICIO MÉDICO DE INFORMACIÓN TOXICOLÓGICA (Tel. 915 620 420).

Estado físico a 20°C: Líquido  
 Color: Rojo  
 pH al 1%: <2  
 Densidad a 20°C: 1100 - 1140 Kg/m<sup>3</sup>

COMPOSICIÓN: entre otros componentes:  
 Ácido fosfórico 15-30%  
 Ácido sulfúrico <5%  
 Tensioactivos no iónicos <5%  
 Perfume (d-limonene) <5%

Mezcla: mezcla sinérgica de ácidos inorgánicos y tensioactivos.

