

Grout Off

Utiliza una fórmula de biotecnología

Descripción

Grout Off es una mezcla especial de ácidos y detergentes formulada específicamente para quitar los residuos de lechada y cemento de superficies porosas y lisas. También es eficaz a la hora de quitar la mayoría de las manchas provocadas por el agua dura. **Grout Off deja marcas en el cemento.** A diferencia de los ácidos peligrosos tradicionales, Grout Off se diseñó en pos de la seguridad en la limpieza. Grout Off contiene inhibidores que evitan que los gases ataquen a los componentes metálicos asociados a los edificios. Grout Off se debe diluir de acuerdo con la tabla que se muestra a continuación. Contiene COV (Compuestos Orgánicos Volátiles). Grout Off es biodegradable.

Usos:

Grout Off se utiliza para quitar la lechada de cemento y las manchas de cemento de la cerámica, la porcelana, las baldosas, las cerámicas de Saltillo (barro), la terracota y otras baldosas y piedras resistentes al ácido una vez que se colocó la lechada.

Tarea	Dilución	Superficie cubierta por cuarto de galón
Limpieza de cemento leve	1-30	600 a 1000 pies cuadrados
Limpieza de cemento moderada	1-20	400 a 800 pies cuadrados
Limpieza de cemento intensa	1-10	200 a 400 pies cuadrados
Remoción de marca de óxido	1-30	600 a 1000 pies cuadrados

Instrucciones:

Antes de proceder con la aplicación, pruebe el producto en una zona poco visible para observar los resultados deseados.

1. Lea todas las instrucciones y consejos antes de colocar el producto para poder planear la aplicación de manera correcta.
2. Los lugares con cemento y lechada deben estar curados antes de proceder con la limpieza.
3. Coloque cinta de enmascarar en todos los materiales adyacentes que puedan decolorarse si entran en contacto con ácido.
4. Humedezca el piso con agua, de manera que quede húmedo, pero no mojado.
5. Luego de probarlo, mezcle la solución correcta y aplíquela en el área con un trapo o una regadera. Deje reposar la solución hasta que separe la suciedad, aproximadamente entre 3 y 7 minutos. No permita que la solución se seque.
6. Friegue con un cepillo de cerdas sintéticas lo necesario para quitar la suciedad sin dañar la superficie. Trabaje de a sectores pequeños.
7. Enjuague con agua limpia hasta que no se observen burbujas o residuos inmediatamente después de fregar.
8. Deje secar la superficie y examine. Repita el proceso si fuera necesario.
9. Recuerde que neutralizar con TFC Easy Clean como sellador es posible que no funcione si se aplica en una superficie ácida.

Consejos y trucos:

No permita que el producto entre en contacto con ninguna de las siguientes superficies: mármol, granito, baldosas de cemento, caliza, terrazo o madera.

No mezcle con otros limpiadores.

Cualquier tipo de ácido puede decolorar, aclarar o cambiar el color de los materiales de cemento, los esmaltados metálicos y de algunas piedras naturales como el mármol o la caliza.

Atención:

Contiene ácido clorhídrico/muriático, cloruro de hidrógeno y surfactantes anfóteros.

Mantenga fuera del alcance de los niños y las mascotas. Evite el contacto con los ojos y la boca. En caso de una ingestión accidental, busque atención médica de inmediato. No induzca el vómito.

Si entra en contacto con la piel, enjuague con agua y jabón. Si la irritación persiste, consiga atención médica. Si entra en contacto con los ojos, enjuague con agua limpia por 15 minutos.

Almacene el producto y utilícelo en temperaturas de entre 41°F y 86°F (5°C y 30°C).

Deseche los residuos o los sobrantes del producto sin utilizar de conformidad con las leyes federales, estatales y locales.

Descargo de responsabilidad:

Los productos *Tile & Floor Care* están sujetos a las pruebas más estrictas. Sin embargo, como no es posible supervisar la aplicación de *Tile & Floor Care*, no nos responsabilizamos por los daños, directos o consecuentes, que puedan surgir del uso o el uso incorrecto de este producto.



Teléfono: 954 968 3445

Sitio web: www.tilecare.net