

Fila NoSpot

QUITAMANCHAS ELIMINA LAS MANCHAS DE GRASA EN BARRO Y PIEDRA



BARRO

GRES
EXTRUSIONADO

PIEDRA NATURAL
TERRAZO
GRANITO
MÁRMOL ENVEJECIDO
MOSAICO HIDRAULICO

PARA QUÉ SIRVE

- Elimina las manchas de grasa y aceite del barro, gres extrusionado, piedra natural, granito, aglomerados, mármol envejecido, mosaico hidráulico, cemento.

LAS VENTAJAS

- Fácil de usar: basta con pulverizar y pasar un paño.
- Muy eficaz sobre barro exterior no tratado o tratado con productos de penetración.
- No deja marcas si la mancha es reciente.
- Perfecto también sobre gres extrusionado, gres rojo y piedra natural sin pulir.
- Garantiza grandes prestaciones incluso sobre superficies no tratadas.
- Muy práctico debido a su cómodo pulverizador.

CÓMO SE USA

Sin dilución: listo para el uso.

Aplicación:

1. Pulverizar a 15 cm de distancia manteniendo el envase con unos 45° de inclinación.
2. Dejar secar durante unos minutos. Se formará un polvo blanco fino que se llevará la suciedad de grasa disuelta.
3. Eliminar con un cepillo.
4. Pasar una bayeta húmeda.

En caso de que queden cercos, repetir la operación.



Atención: sobre pavimentos tratados con cera, después de la operación es necesario eliminar el tratamiento de todo el azulejo y recuperar la protección.

Envases

Envase de 250 ml: cajas de 12 unidades.

ADVERTENCIAS

Extremadamente inflamable.

Temperatura de almacenaje: de 5° a 30° C. El producto se aplica con temperatura del material entre 5° y 30° C.

COMPOSICIÓN

Disolventes orgánicos (hidrocarburos alifáticos, ésteres, glicoles), silice y perfume..

ETIQUETADO

Símbolo

Llama, cruz de San Andrés, perigroso para el medio ambiente

Frases de riesgo

Extremadamente inflamable. Irrita la piel. Tóxico para los organismos acuáticos, puede provocar a largo plazo efectos negativos en el medio ambiente acuático. La inhalación de vapores puede provocar somnolencia y vértigo.

Frases de seguridad

Manténgase fuera del alcance de los niños. Manipúlese y ábrase el recipiente con prudencia. No respirar los aerosoles. No tirar los residuos por el desagüe. En caso de ingestión acudir inmediatamente a un médico y mostrarle el envase o la etiqueta. Evítense su liberación al medio ambiente. Consulta las instrucciones especiales fichas informativas en materia de seguridad. Recipiente bajo presión, proteger de los rayos solares y no exponerlo a temperaturas superiores a los 50° C. No perforar ni quemar la bombona ni siquiera después de usarla. No pulverizar sobre una llama o sobre un cuerpo incandescente. Manténgase lejos de materiales combustibles. No fumar cerca de la bombona, incluso cuando no se esté usando. Evitar la inhalación directa y el salpicado en los ojos. La exposición repetida puede provocar sequedad o formación de grietas en la piel.



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Aspecto: envase a presión

Olor: dulce

Densidad: 0,68 kg/litro

Temperatura de inflamabilidad del propelente: inferior a 0° C

Esta información es el resultado de nuestros conocimientos técnicos más recientes y se apoyan en continuas investigaciones y comprobaciones de laboratorio. De todos modos, a causa de factores que están fuera de nuestra competencia, las sugerencias aportadas requieren siempre exámenes, pruebas y comprobaciones por cuenta propia. Fila no asume ninguna responsabilidad por el uso incorrecto de sus productos.