



- BARRO
- LADRILLO CARA VISTA
- GRES EXTRUSIONADO
- PIEDRA NATURAL
- PIEDRA ARTIFICIAL
- CEMENTO
- MOSAICO HIDRÁULICO



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

- Muy práctico debido a su cómodo pulverizador.
- Muy eficaz sobre barro exterior no tratado o tratado con productos sin película.
- No deja rastros si la mancha es reciente.
- Perfecto también sobre gres extrusionado, baldosín catalán, mosaico hidráulico, piedra artificial, cemento y piedra natural con acabado rústico.
- Prestaciones elevadas: limpia donde los quitamanchas comunes no llegan.
- Garantiza grandes prestaciones incluso sobre superficies no tratadas.

COMO SE UTILIZA

No se diluye: 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.

Repetir la operación si es necesario hasta eliminar la mancha.

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

- Mantener fuera del alcance de los niños.
- No desechar en el medio ambiente.

TEMPERATURAS

Temperatura de almacenaje: de 0° a 30° C.
El producto se debe aplicar sobre material a una temperatura comprendida entre 5° y 30° C.

CONTIENE

30% hidrocarburos, perfume, Linalool.
Propelente: Butano, Propano, Isobutano.

ELEMENTOS DE LA ETIQUETA

Palabras de advertencia:

Peligro

Aerosol extremadamente inflamable. Puede ser mortal en caso de ingestión y penetración en las vías respiratorias. Provoca irritación cutánea. Puede provocar somnolencia o vértigo. Tóxico para los organismos acuáticos, con efectos nocivos duraderos.

Lavarse las manos concienzudamente tras la manipulación. Llevar guantes / prendas / gafas / máscara de protección. EN CASO DE INGESTIÓN: Llamar inmediatamente a un CENTRO DE INFORMACIÓN TOXICOLÓGICA o a un médico. EN CASO DE INHALACIÓN: Transportar a la víctima al exterior y mantenerla en reposo en una posición confortable para respirar. Contiene: EPTANO MISCELA - IDROCARBURI ALIFATICI



Recipiente bajo presión. Proteger de los rayos solares y no exponer a una temperatura superior a los 50° C. No perforar ni quemar ni siquiera después del uso. No vaporizar sobre una llama o sobre un cuerpo incandescente. Conservar fuera del alcance de los niños. Mantener alejado de fuentes de calor, chispas, llama abierta o superficies calientes. No fumar.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Aspecto: aerosol

Olor: característico

Punto de ebullición: menor de 35° C°

Esta información es fruto de nuestros conocimientos técnicos más recientes y está respaldada por continuos estudios de investigación y pruebas de laboratorio. Sin embargo, a causa de factores que están fuera de nuestro control, las sugerencias ofrecidas siempre requieren, de todas maneras, exámenes, pruebas y verificaciones por parte del usuario. Fila no asume ninguna responsabilidad en caso de empleo incorrecto de sus productos.

REV. 00 - 28/05/2014