

DESCRIPCION:

LIMPIADOR DE FACHADAS Y SUELOS RUSTICOS

PROPIEDADES:

Limpiador químico en base ácida formulado para eliminar restos de cemento, óxido e incrustaciones calcáreas en superficies lavables.

APLICACIONES:

Limpeza de fachadas

Limpeza de restos de obra:

Está recomendado para la limpieza de restos de cemento, cal y otras suciedades sobre superficies de:



- barro.
- ladrillo.
- cerámicos.
- gres vitrificado o esmaltado.
- granito.
- piedra natural.

en terrazas, fuentes, piscinas, fachadas,...



MODO DE EMPLEO:

Es recomendable realizar un ensayo de prueba antes de su utilización definitiva.

1º En caso de fachadas, humedecer con agua previamente.

2º Aplíquese el producto sobre la superficie a tratar. Dependiendo de los residuos a eliminar se usará puro o diluido hasta con cinco partes de agua.

3º Dejar actuar entre 30 - 60 segundos, en el caso de limpieza de restos de obra o varios minutos para limpieza de cemento en maquinaria.

4º Enjuagar con abundante agua para neutralizar los restos ácidos o mejor con un producto alcalino.

PRECAUCIONES:

No usar sobre superficies calizas.

Provoca quemaduras graves.

Manténgase fuera del alcance de los niños.

En caso de contacto con los ojos, lávenlos inmediata y abundantemente con agua y acúdase a un médico.

En caso de ingestión acuda inmediatamente a un médico y muéstrela la etiqueta.

Recomendamos usar guantes para su manejo.

PRESENTACION:

Envase de plástico de 5, 25 y 50 litros.

NORMATIVA:

R.D. 770/99 Reglamentación técnico-sanitaria para la elaboración, circulación y comercio de detergentes y limpiadores.

R.D. 255/2003 Disposiciones legales, reglamentarias y administrativas de los Estados miembros relativas a la clasificación, envasado y etiquetado de PREPARADOS PELIGROSOS.



LIMFA P

LIMPIADOR DE FACHADAS Y SUELOS RUSTICOS

Propiedades fisico-químicas:

| | |
|---------------------|-------------------------|
| color: | violeta |
| olor: | picante, característico |
| densidad (kg / lt): | 1.100 +/- 0.010 |
| pH: | 0.01 +/- 0.50 |

La información y datos contenidos en este documento pretenden instruirles acerca de nuestros productos y sus posibles aplicaciones, sin responsabilidad por nuestra parte en su aplicación a cada caso particular.