



SAFA-F

LIMPIADOR DE SEGURIDAD DE FACHADAS Y SUELOS RÚSTICOS

PROPIEDADES

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

Puede utilizarse en interiores.

No desprende vapores oxidantes.

Suavemente perfumado.



APLICACIONES

Limpieza de maquinaria de construcción:

Limpieza de restos de cemento, cal y óxido sobre:

- hormigoneras
- camiones de transporte encofrados, etc.

Limpieza 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 unos minutos, en el caso de limpieza de restos de obra o limpieza de cemento en maquinaria.

4º Enjuagar con abundante agua.

Presentación:

Envases de 60, 30, 5 y 1 lt
Consultar para otros formatos.



ETIQUETADO Peligro

H314 - Provoca quemaduras graves en la piel y lesiones oculares graves. H335 - Puede irritar las vías respiratorias. P301+P330+P331: EN CASO DE INGESTION: Enjuagarse la boca. NO provocar el vómito. P303+P361+P353: EN CASO DE CONTACTO CON LA PIEL (o el pelo): Quitarse inmediatamente las prendas contaminadas. Aclararse la piel con agua o ducharse. P304+P340: EN CASO DE INHALACIÓN: Transportar a la víctima al exterior y mantenerla en reposo en una posición confortable para respirar. P310: Llamar inmediatamente a un CENTRO DE INFORMACIÓN TOXICOLÓGICA o a un médico. P363: Lavar las prendas contaminadas antes de volver a usarlas. P405: Guardar bajo llave

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

color:	verde
olor:	manzana
densidad (kg / lt):	1.150 +/- 0.010
pH:	0.01 +/- 0.50

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. La empresa no asume ninguna responsabilidad por el uso incorrecto de sus productos.

Recomendaciones

P501C Eliminar este producto y su recipiente en un centro de recogida de residuos peligrosos o especiales,

Reglamentación aplicable.

Reglamento (CE) n o 1272/2008 del Parlamento Europeo y del Consejo, de 16 de diciembre de 2008 , sobre clasificación, etiquetado y envasado de sustancias y mezclas.

 **Química Sigüenza**

QUÍMICA SIGÜENZA

C/ Alfonso VI, 8
19250-Sigüenza (Guadalajara)
quimica@desigüenza.net

Tlf.: 949 39 01 64 // 679 12 54 62