

FICHA TÉCNICA

Eliminador de Restos de Cemento y Cal.



Propiedades:

Producto	Envase	Embalaje
Color: Azul	Capacidad: 1 Kg	Contenido: 6 x 1Kg
Olor: Característico	EAN: 8424742162277	EAN: 8424742916573
	Capacidad: 2 Kg	Contenido: 8 x 2Kg
	EAN: 8424742528134	EAN: 8424742814022
	Capacidad: 5 Kg	Contenido: 4 x 5Kg
	EAN: 8424742528141	EAN: 8424742814039

Descripción producto:

STAR CIMENT es un poderoso desincrustante ácido que elimina de forma rápida y eficaz restos de cemento, manchas de cal, óxido, salitre y suciedad ambiental. Es ideal para eliminar residuos de fin de obra como restos de mortero y cemento en todo tipo de trabajos de albañilería. Disuelve y arrastra los depósitos calcáreos, manchas y sedimentos, consiguiendo una limpieza en profundidad tanto del material colocado como de las herramientas utilizadas. STAR CIMENT está indicado para la limpieza de todo tipo de materiales resistentes a los ácidos como granito, pizarra, gres, cerámica, gresite y ladrillo en fachadas, muros, pavimentos, piscinas, etc.

Modo de empleo:

Aplicar el producto sobre la superficie con una esponja o cepillo, previamente diluido en agua a razón de 1 litro por cada 10 litros de agua. Frotar, dejar actuar y aclarar finalmente con agua abundante. El tiempo de contacto depende del nivel de incrustación. Proteger las manos con guantes impermeables durante la aplicación. Antes de usar el producto es recomendable determinar el tiempo de actuación y comprobar la solidez y compatibilidad con el material, realizando una prueba en una zona poco visible.

Composición cualitativa:

Ácidos inorgánicos. Agua.
Colorantes. Perfumes.
Tensioactivos.

Áreas de uso:



Información orientativa con fines comerciales. Atenerse a las indicaciones de la etiqueta y de la Ficha de Seguridad para el manejo y empleo del producto.

Fabricado por:

Suministros Científicos Técnicos, S.A.U.

C/ Comadrán, 39, nave A6 - P.I. Can Salvatella - 08210
Barberà del Vallès (Barcelona) - España (Spain)
Tel. 902 121411 - Fax 902 121419

Código: 800276
Versión/Fecha: 11 / 01/03/2017

Idioma: ESP
Página: 1 / 1