



KITACEM

DESCRIPCIÓN

ELIMINADOR EN POLVO DE RESTOS DE CEMENTO SOBRE SUSTRATOS CERAMICOS Y NO CERAMICOS.

CARACTERÍSTICAS

Mezcla de ácidos orgánicos inhibidores y tensioactivos que garantizan la solubilidad de las incrustaciones debidas a la dureza del agua, al salitre e incrustaciones blancas en ladrillo caravista y fachadas en general. Descompone los carbonatos y bicarbonatos de las incrustaciones produciendo productos solubles en agua.

ESPECIFICACIONES

Aspecto	Polvo
Color	Blanco
Solubilidad en agua	14% máximo a temperatura ambiente
pH (5% en agua)	1,00

APLICACIONES

Eliminador de restos de cemento y productos derivados de obras nuevas o reparaciones.
Limpieza de incrustaciones debidas a la dureza del agua, al salitre e incrustaciones blancas en ladrillo caravista y fachadas en general.
Mordentado de superficies de cemento a las que se va a aplicar otro recubrimiento.
Limpieza de hormigoneras.

MODO DE EMPLEO

Para la utilización del KITACEM, se tiene que disolver en agua.
En casos de gran suciedad, disolver el producto al 10% en agua, teniendo en cuenta que su solubilidad máxima es del 14% y que disminuye con la temperatura. En casos de suciedad normal, disolver en agua del 3 al 6% de producto.

RECOMENDACIONES

No utilizar el producto sobre metales blandos (aluminio ...).
En presencia de agua se comporta como ácido fuerte, por lo que es necesario manejarlo con la protección adecuada (guantes, etc.)

ALMACENAMIENTO

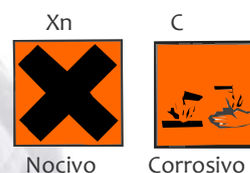
Almacenar el producto en lugares secos. En el recipiente original bien cerrado, se puede almacenar el producto durante 12 meses.

PRESENTACIÓN

Cajas de 24 envases de 1,5 kg.
Envases de 25 kg.

FRASES R/S Y SÍMBOLOS DE RIESGO

R34	Provoca quemaduras
S24/25	Evítese el contacto con los ojos y la piel
S37	Utilizar guantes.



La información y recomendaciones indicados en esta hoja técnica corresponden a nuestros conocimientos actuales, pruebas de laboratorio y experiencias habituales. Por tal motivo, nuestra garantía se limita a la calidad del producto suministrado. Esta empresa no asumirá responsabilidades derivadas del mal uso de nuestros productos