



PK 50 SOLIDO

Descripción: Desincrustante ácido sólido.

Código: 210801

Revisión y Fecha: 1 04/23

Características: Limpiador y desincrustante ácido de seguridad para limpieza de restos de cemento, sales y eflorescencias. Posee un carácter corrosivo mucho menor que otros desincrustantes basados otros tipos de ácidos. Elimina la suciedad de residuos de la obra y sociedades en fachadas con materiales muy porosos. Su uso está también indicado en la desincrustación de sales en instalaciones de conducción de agua a. Actúa también eliminando el óxido de superficie metálicas, siendo menos agresivo hacia estas que otros ácidos, pudiéndose utilizar sobre cualquier tipo de aceros. Ataca hasta un 80% menos al cobre, latón y otros metales blandos. Tampoco ataca juntas ni elementos empleados en válvulas y bombas.

Especificaciones: Aspecto: Polvo blanco cristalino
Olor: Inodoro
Densidad (kg/lt): 2.100 +/- 0.010
pH: 0.50 +/- 0.50
Solubilidad en agua: 203 gr/L

Aplicaciones: Limpieza de restos de sale, cemento y eflorescencia sobre superficie de: barro. ladrillo caravista. cerámicos. gres vitrificado o esmaltado. granito. piedra natural. en terrazas, fuentes, piscinas, fachadas,...Limpieza de maquinaria de construcción y vehículos. Elimina las incrustaciones calcáreas que se forman en tubos de calderas, intercambiadores de calor, conducciones de agua, condensadores, calentadores de agua, etc.

Forma de uso: Para desincrustar circuitos cerrados, hacer un cálculo del agua a recircular y añadir de un 5 a un 10%. Para desincrustar superficies, hacer una dilución del producto del orden del 5-15% en agua dependiendo de la incrustación a eliminar. Aplicar la disolución sobre la incrustación y dejar actuar hasta su completa eliminación. Enjuagar con agua abundante. No se recomienda su uso sobre mármol o superficies calcáreas. Sobre otro tipo de superficies hacer una prueba antes de aplicar el producto.

Recomendaciones: Utilizar en exteriores. No mezclar con otros productos sin consultar con nuestro dpto. técnico. P501C Eliminar este producto y su recipiente en un centro de recogida de residuos peligrosos o especiales, conforme a la normativa local.

Presentación: 1,5,30 Kg. Consultar para otros formatos.

Toxicología: Consultar ficha de Seguridad.