



FICHA TÉCNICA

QUITACEMIENTO 1840 DE-40-E

CARACTERÍSTICAS

- ▶ Producto formulado para la desincrustación de los carbonatos de calcio (CAL), magnesio, sílice, sulfatos de hierro y otros materiales acumulados en tuberías, depósitos, etc.
- ▶ Desincrustante limpiador de cemento y hormigón.
- ▶ Incorpora inhibidores de corrosión, con lo cual evita tener que neutralizar después de cada desincrustación.
- ▶ No ataca a los tubos, ni a las superficies de la mayoría de los metales.
- ▶ Es de fácil manejo.

APLICACIONES

- ▶ Desincrustación de circuitos de agua cualquiera que sea su utilización; circuitos de refrigeración, serpentines, calderas, intercambiadores de calor, compresores, evaporadores, etc.
- ▶ Limpieza de piscinas. Limpieza de salitre en las fachadas de obra vista.
- ▶ Acondicionamiento del terrazo después de finalizada la obra.
- ▶ Limpieza de restos de cemento y hormigón de herramientas, paneles de encofrado, etc.

PRECAUCIONES

- ▶ No utilizar para la desincrustación y limpieza de circuitos de refrigeración por placas de acero inoxidable y de aluminio.
- ▶ Úsense indumentaria y guantes adecuados y protección para los ojos/la cara.

MODO DE EMPLEO

- ▶ Puede utilizarse puro, o bien diluido con agua, hasta un máximo de 10 partes de agua por cada una de producto.
- ▶ Enjuagar abundantemente con agua una vez aplicado.
- ▶ Si se desincrusta en circuito cerrado recomendamos la utilización de antiespumante para neutralizar la abundante espuma que se forma.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Aspecto	Líquido
Color:	Ámbar
Olor:	Característico
Densidad relativa a 20°C	1,13 g/ml
pH	<1

PRESENTACIÓN

- ▶ Garrafas de 5 litros