



## **MP 1041 ECOLOGICAL SCALE REMOVER DESINCRUSTANTE ECOLÓGICO**

### **CARACTERÍSTICAS:**

MP 1041 es un desincrustante a base de ácidos de tipo orgánico que pueden desintegrarse fácilmente lo cual lo hace amigable con el ambiente.

Formulado con inhibidores de corrosión. Es un removedor de costras calcáreas y óxidos para limpiar cualquier residuo que impida el correcto funcionamiento en equipos que manipulan agua, donde sus componentes generan el ataque a las superficies metálicas.

### **USOS:**

Calderas, torres de enfriamiento, chillers, líneas de riego, bancos de hielo, intercambiadores de calor y en general en sistemas que recirculan o manejan agua, donde el desincrustante deberá efectuar:

- Remoción de incrustaciones y oxidaciones.
- Desmanchado de superficies de hierro, cobre y bronce.
- Remoción de residuos de cemento y concreto.
- Desactivación del principio activo para que no contamine.

### **INSTRUCCIONES:**

La concentración y el tiempo de operación dependerá de la función que deba desarrollarse y normalmente es aconsejada por nuestro asesor.

### **GUÍA DE SEGURIDAD**

- Use ropa de trabajo adecuado (overol, gafas, guantes y botas de caucho).
- En caso de ingestión accidental, ingiera suficiente agua consulte al médico.
- En caso de contacto dérmico enjuague varias veces con abundante agua limpia y neutralice con bicarbonato de sodio. Consulte al médico
- No debe utilizarse sobre superficies plásticas o de caucho.



## ESPECIFICACIONES FISICOQUÍMICAS

APARIENCIA	Líquido transparente.
COLOR	Incoloro.
OLOR	Característico
pH (100%)	Menor a uno
DENSIDAD	1.02 – 1.12 g/mL
% INGREDIENTE ACTIVO	6.73 – 7.73 %
ENVASE	Plástico de 20, 60 y 208 L.

## IDENTIFICACION DE DOCUMENTO

CODIGO DOCUMENTO	VERSION	CAMBIO	FECHA	ELABORO	REVISO	APROBO
FT-CC-MP 1041	1	REMITIRSE A DOCUMENTO INTERNO FMT-CC-022	22/06/2015	Jefe de laboratorio	Coordinadora de calidad	Gerente general