

DESINCRUCHEM

Desincrustante y eliminador de cal.



Durante la aplicación



Después de la aplicación

APLICACIONES

- DESINCRUCHEM es un producto complejo en base ácida con limitadores de decapado, humectantes y pasivantes de metales ligeros, que elimina las incrustaciones calcáreas en todo tipo de equipos.
- DESINCRUCHEM, no sólo destruye las costras calcáreas sino que elimina la corrosión acumulada en todo tipo de tubos y depósitos, pasivando su superficie.
- Contiene una mezcla de ácidos, inhibidores de la corrosión, pasivantes, humectantes, dispersantes, etc.
- Para eliminar los residuos de sílice, se deberá reforzar la formulación del producto, dependiendo del espesor de la capa a eliminar.

MODO DE EMPLEO

- Para desincrustaciones en circuitos internos se empleará a una dosis de 10 - 40%, poniendo en circulación la disolución durante un espacio de 6 – 8 horas, dependiendo de la costra a eliminar.
- Posteriormente aclarar con agua limpia.

PROPIEDADES FÍSICO QUÍMICAS

Limpiador te tipo ácido	pH: 0.5-1
Densidad	1.13 Kg/l
Color	Rojizo
Solubilidad en agua	Total

PROPIEDADES

- Sencilla aplicación.
- Buena capacidad antioxidante y anticorrosiva.
- No daña las tuberías

RECOMENDACIONES

- Incompatible con oxidantes (como lejías, hipoclorito).
- El contacto prolongado del producto puro puede alterar el estado de la superficie de algunos metales silíceos y del aluminio anodizado.
- Se requiere uso de guantes y gafas protectoras. No ingerir.
- Utilizar siempre diluido.
- Vaciar y enjuagar la instalación al terminar el tratamiento, hasta que la superficie de tratamiento sea neutra al papel de tornasol.
- Después de la utilización enjuagar con bastante agua los materiales y recipientes. Si hay salpicaduras, lavar con abundante agua y acudir a un médico.
- Consulte detenidamente la ficha de seguridad



PRESENTACIÓN

- DESINCRUCHEM se presenta en garrafa de 5 y 25 l

NOTAS LEGALES

Esta información y en particular, las recomendaciones relativas a la aplicación y uso final del producto están dadas de buena fe, basadas en el conocimiento actual y la experiencia de CHEMPRO, SL de los productos cuando son correctamente almacenados, manejados y aplicados, en situaciones normales, dentro de su vida útil, de acuerdo con las recomendaciones de CHEMPRO, SL. En la práctica, las posibles diferencias en los materiales, soportes y condiciones reales en el lugar de aplicación son tales, que no se puede deducir de la información del presente documento, ni de cualquier otra recomendación escrita, ni de consejo alguno ofrecido, ninguna garantía en términos de comercialización o idoneidad para propósitos particulares, ni obligación alguna fuera de cualquier relación legal que pudiera existir.

El usuario de los productos debe realizar las pruebas para comprobar su idoneidad de acuerdo con el uso que se le quiere dar. CHEMPRO, SL se reserva el derecho de cambiar las propiedades de sus productos. Los derechos de propiedad de terceras partes deben ser respetados. Todos los pedidos se aceptan de acuerdo con los términos de nuestras vigentes Condiciones Generales de Venta y Suministro.

Los usuarios deben de conocer y utilizar la versión última y actualizada de las Hojas de Datos de Productos local, copia de las cuales se mandarán a quién las solicite, o también se puede conseguir en la página www.chempro.es.