

DESOXICHEM

Limpiador, desincrustante, pasivante de óxido en metales.



Muestra de posibles aplicaciones

APLICACIONES

- Desoxidante y limpieza de acero inoxidable, cromados, hierro, aluminio y galvanizado
- Limpieza de acero inoxidable madera y poliéster, en náutica.
- Abrillantador limpiador de fregaderos, grifería, vitrificado, etc. en industria y náutica

MODO DE EMPLEO

- Como limpiador abrillantador:
Es un producto ideal para limpiar las hélices de embarcaciones, desincrustar la cal, el óxido, etc., de las griferías, fregaderos de inoxidables, cromados y vitrificados. Aplicar con brocha o con pulverizador dejar actuar 10 minutos. Limpiar con un paño húmedo o con agua a presión, en el caso, la hélice del barco.
- Como desincrustante de piscina de poliéster y hormigón.
Actúa como desincrustante de cal y desengrasante
- Como limpiador de madera
Para limpiar maderas tipo teca o madera en general, se diluye el producto a partes iguales con agua y se extiende sobre la madera, dejando actuar. Una vez limpia, baldear con agua o con un equipo de presión.

- Como desincrustante, limpiador de Hierro, aluminio, hierro galvanizado
Aplicar el producto a brocha o pulverizando sobre la zona oxidada, dejar que el producto actúe hasta que desaparezca la mancha de óxido, aclarar con abundante agua dulce. Sobre aluminio y hierro galvanizado, mejora el anclaje de las imprimaciones y acabados.
- Cantidad a aplicar
Normalmente es suficiente aplicar una mano a brocha o por pulverización. En caso de no ser suficiente para un buen acabado , pueden aplicarse 2 capas

PROPIEDADES FÍSICO QUÍMICAS

Limpiador te tipo ácido	pH: 1.4
Densidad	1.2 Kg/l
Color	Amarillo anaranjado
Consumo	6-8 m2/litro

PROPIEDADES

- Económico
- Aplicación rápida.
- Sencillo de aplicar
- Posible aplicación con brocha y pistola.
- Posibilidad de dilución con agua.

RECOMENDACIONES

- No aplicar a temperaturas inferiores a +5°C ni superiores a +35°C.
- No mezclar modificando la dosificación de agua recomendada.
- Emplear guantes y gafas protectoras durante su aplicación.
- Tratar inmediatamente las salpicaduras en piel y ojos con agua limpia.
- Para información relativa a cuestiones de seguridad y salud, consultar ficha de seguridad.



CHEMPRO QUÍMICA S.L.U. B-67999722.

Pol. Industrial de Heras, 149.

39792 Medio Cudeyo (Cantabria). ESPAÑA

(+34) 942 544 242

www.chempro.es

PRESENTACIÓN

- DESOXICHEM se presenta en botella de 500 ml., 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.