

Formato

20 L / 200 L

Código Producto: OC5517

Versión: 04 / 2021

Descripción

Removedor de óxido base acuosa, contiene ácido fosfórico, posee acción desengrasante y fosfatizante, dejando capa protectora de zinc.

Aplicación

Tratamiento químico integral, para remoción de óxidos.

Puede aplicarse sobre aluminio, hierro, latón, bronce y cobre.

Elimina la herrumbre de todo tipo de piezas metálicas, estructuras, maquinaria.

Especificaciones Técnicas

Aspecto: Líquido incoloro.

Densidad: 1.376 g/cm³ a 20 °C

Punto de inflamación: No aplica.

Número NU: 1805

Clase: 8

pH: 0-1,5

Tensión de ruptura: No aplica.

Utilización / Dosificación

OCEANFOX puede aplicarse por cepillado, inmersión, recirculación, con pistola, en caliente o frío.

OCEANFOX es un líquido muy concentrado que se puede diluir entre 3 a 6 partes con agua dulce o salada, dependiendo del grado de herrumbre encontrado.

Esta solución se aplica a la parte oxidada y se frota con cepillo o pincel de mango largo, hasta que se elimine todo el óxido.

Dejar aproximadamente 20 a 40 minutos que la solución penetre y disuelva el óxido.

Se recomienda enjuagar con una solución de OCEANFOX al 5% en agua.

Esta acción favorecerá la formación de la película protectora de fosfato de hierro y zinc, una vez que las superficies tratadas están secas.

Compatibilidad

Metal: Por contacto prolongado causa corrosión en acero, hierro, aluminio, bronce y materiales galvanizados.

Goma: No se conocen efectos.

Goma sintética: No se conocen efectos.

Plástico: No se conocen efectos.

Seguridad y Manejo

OCEANFOX es un producto ácido. Usar guantes de goma y antiparras de protección. Evitar contacto con la piel y los ojos. Evitar inhalación prolongada del producto. No ingerir. Úsese en ambientes ventilados.

Primeros Auxilios

En caso de contacto con la piel y/u ojos lavar con abundante agua durante 15 minutos. En caso de ingestión, beber grandes cantidades de agua. Procurar atención médica. En caso de inhalación prolongada, sacar al afectado al aire libre.

Almacenaje

En lugar para líquido corrosivo. Estable mínimo 1 año temperatura ambiente. En caso de derrame: recoger con material absorbente, dispersar remanente con abundante agua, controlando el pH.

Ventajas

Deja las superficies metálicas protegidas contra la corrosión, mediante la formación de una capa protectora de fosfato y zinc.

No es inflamable.

Biodegradable.

OCN es una marca registrada de Oceanquímica S.A. La información presentada en este documento tiene por objeto asesorar sobre el producto y sus aplicaciones. Es exclusiva obligación del usuario determinar las condiciones seguras y el uso adecuado del producto. Antes de usar leer la hoja de datos de seguridad. Oceanquímica S.A. no asume responsabilidad por el manejo de esta información. El idioma utilizado originalmente en este documento es el español.

En caso de intoxicación o ingesta accidental llame al CITUC, Centro de Información Toxicológica de la facultad de Medicina de la Pontificia Universidad Católica. Teléfono (56) 22 635 38 00.