

LIMP-5005 CL DESENGRASANTE USO PESADO

DESCRIPCION

LIMP-5005 CL Es un producto liquido con alcalinos pesados humectantes poderosos y materiales que mantienen la mugre en suspensión, inhibidores de corrosión que protegen a los metales ferrosos controladores de espuma y productos que alargan la vida de las soluciones desengrasantes.

USOS

Este producto se usa en el desengrase y limpieza de metales ferrosos contaminados con grasas y mugre pesada difícil de remover en otras condiciones, úselo donde sea necesario inhibir la corrosión del metal ferroso.

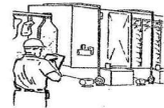
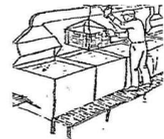
No se use en metales no ferrosos tales como cobre, aluminio zinc, etc.

APLICACION

Se aplica por aspersión a razón de 5 a 15 gramos por cada litro de agua, a una temperatura de 60° a 85° centígrados.

El tiempo de contacto depende del ciclo de limpieza, así como de la calidad y clase de mugre.

Si se requiere inhibir la corrosión, no debe haber un enjuague final ya que el producto deja una película ligera protectora temporal que evita se oxide el material, esta capa puede ser removida con un enjuague con agua simple.



PROPIEDADES FISICO QUIMICAS

ESPECIFICACIONES	METODO	PARAMETROS
Apariencia	Organoléptico	Líquido
Olor	Organoléptico	Característico
Densidad a 20°C	D-1298	1.0 a 1.1
pH al 100%	E-70	14.0
Solubilidad en agua a 90 ppm	PPCC-36	Soluble

- Desengrasante con alto poder de limpieza.
- Por su alcalinidad remueve la grasa más difícil.
- Para metales ferrosos.
- Con espuma controlada.
- No genera ataque a los metales no ferrosos

PRECAUCIONES

Mantenga el envase cerrado y en lugar seguro.

Evite el contacto directo con piel, ojos y ropa.

En caso de contacto lave de inmediato con agua a presión. Siga las normas de seguridad establecidas.

Para desechar el producto una vez usado, neutralice a un pH de 7 y a una temperatura de 20°C

Use el equipo de seguridad como guantes, lentes, peto, etc.

Información adicional en la HDS.