

LIMP-5005

LIMPIADOR DESENGRASANTE TASPERSION PARA METALES

DESCRIPCION

Es un producto polvo blanco alcalino y de contenido con agentes ablandadores de agua dura e inhibidores de corrosión, de baja espuma y humectantes de penetración que provocan una limpieza profunda.

USOS

Este producto se usa para limpieza de metales ferrosos y no ferrosos contaminados con cualquier tipo de grasa o mugre. Libre de enjuague (free rinsing) y en donde la dureza del agua causa problemas en el producto limpiador. Se usa también como pre-desengrase.

APLICACION

Se puede aplicar por inmersión o aspersion en cualquier tipo de metal. Por aspersion se recomienda aplicar este producto a una concentración de 7 a 15 gramos por cada litro de agua y una temperatura de 70 a 80° centígrados, con tiempo de contacto que dependerá de la cantidad y tipo de mugre por eliminar. Por inmersión en tanque caliente con o sin agitación, se recomienda aplicar el producto a una concentración de 15 a 30 gramos por cada litro de agua y una temperatura de 70 a 80° centígrados. El tiempo de contacto depende del tipo y cantidad de grasa.



PROPIEDADES FISICO QUIMICAS

ESPECIFICACIONES	METODO	PARAMETROS
Apariencia	Organoléptico	Polvo
Olor	Organoléptico	Característico
Densidad a 20°C	D-1298	1.0 – 1.1
pH en solución al 10%	E-70	10.0 – 12.0
Solubilidad en agua a 90 ppm	PPCC-36	100 %

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

PRECAUCIONES

Mantenga el envase cerrado y en lugar seguro, en un lugar seguro lejos de chispas o flamas vivas, aplíquese en áreas ventiladas y evite su inhalación constante.

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.

Información adicional en la HDS.