

## **LIMP-5005 LM**

### **LIMPIADOR DESENGRASANTE INMERSION / ASPERSION**

#### **DESCRIPCION**

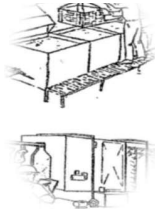
Es un producto líquido alcalino y de contenido con agentes ablandadores de agua dura e inhibidores de corrosión, de baja espuma y humectantes de penetración que provocan una limpieza profunda.

#### **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 3 a 15 % con agua y una temperatura de 20 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 del 5 al 10% y una temperatura de 40 a 80° centígrados. El tiempo de contacto depende del tipo y cantidad de grasa.



#### **PROPIEDADES FISICO QUIMICAS**

ESPECIFICACIONES	METODO	PARAMETROS
Apariencia	Organoléptico	Líquido
Olor	Organoléptico	Característico
Densidad a 20°C	D-1298	1.0 – 1.1
pH en solución al 10%	E-70	9.0 – 12.0
Solubilidad en agua a 90 ppm	PPCC-36	100 %

- Desengrasante con poder libre enjuague.
- 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.