



## Techmo Limp FK30

### Desengrasante de derivados del petróleo

#### Descripción

TECHMO LIMP FK30 es un fluido desengrasante basado en disolventes alifáticos y tensoactivos que puede ser utilizado puro o emulsionado en agua.

#### Aplicación

- Limpieza de muelles, cubiertas y cascos de buques, suelos, etc. Y en general de cualquier superficie sucia de productos petrolíferos.
- Limpieza de tanques, depósitos, camiones cisternas, etc. sucios de aceite, fuel-oil, etc...
- Desengrase y limpieza de motores marinos, de camión, de automóvil, y en general, de toda clase de máquinas fuertemente engrasadas.
- Limpieza de todo tipo de piezas metálicas.
- Limpieza de depósitos de brea o alquitrán.
- Lavado de suelos de estaciones de servicio, garajes, talleres mecánicos.
- Limpieza de barcos, material esmaltado, etc...

#### Beneficios / Ventajas

- Por tratarse de un líquido ligeramente alcalino con disolventes, TECHMO LIMP FK30 tiene un alto poder de disolución y eliminación de suciedad.
- Dada su particular composición, TECHMO LIMP FK30 es muy emulsionable en agua, con lo que se facilita el enjuague de la superficie limpiada, además de permitir su aplicación emulsionado.
- TECHMO LIMP FK30 es ininflamable, siendo esta característica de particular interés para refinerías y en general para aquellos lugares donde deba eliminarse todo riesgo de incendio.
- TECHMO LIMP FK30 actúa en frío con gran rapidez.
- TECHMO LIMP FK30 no contiene disolventes clorados.

#### Modo de Empleo

##### Puro:

Impregnar la superficie a limpiar con TECHMO LIMP FK30, mediante cepillo, brocha o pulverización, dejarlo actuar durante 5 - 20 minutos; si se desea acelerar el proceso, es conveniente la acción mecánica.

Enjuagar con agua a presión, que arrastrará las materias grasas y residuos carbonosos de la superficie a limpiar.

##### Emulsionado:

En máquinas de lavado a presión debe regularse el dosificador al 10 - 15% aproximadamente; esta concentración es suficiente para superficies rebeldes al desengrase. También puede emplearse con agua caliente a 90 - 100°C.

#### Valores Típicos: TECHMO LIMP FK30

- Aspecto: Líquido transparente
- Color: Amarillento
- Carácter: Ligeramente alcalino
- Punto de inflamación °C: Hierve sin inflamar (DIN 51376)

#### NOTA:

La información y datos técnicos aquí reflejados son de carácter orientativo y están sujetos a posibles modificaciones sin previo aviso. Están basados en datos y conocimientos que se consideran ciertos y precisos. Sin embargo no tenemos control alguno sobre las condiciones bajo las cuales nuestros productos son transportados, almacenados, manipulados o utilizados por nuestros clientes. Por ello nuestra garantía se limita exclusivamente a la calidad del producto. Ninguna información o recomendación de interpretarse de forma que vulnere cualquier norma o disposición legal vigente.