

# 6012



# EMULTION HD Industrial

## Degreaser Concentrated

Desengrasante emulsionante para uso Industrial

- ✓ Efectivo
- ✓ Rápida Acción
- ✓ Remueve con Facilidad  
Lubricantes, Grasas y Otros  
Contaminantes Industriales
- ✓ Fácil de Usar
- ✓ Económico
- ✓ Basado en Solventes Seguros
- ✓ No Contiene Ácidos
- ✓ Rápido Enjuague
- ✓ Seguro a Todos los Metales
- ✓ No Corrosivo

## APLICACIONES

Extracción petrolera

Metalmecánica

Transporte

Mantenimiento mecánico

Industria naviera

Estaciones de servicio

Operaciones mineras

601205 : 5 Galones  
601255 : 55 Galones

# Información Técnica

**6012 EMULTION HD Industrial Degreaser Concentrated**, es un producto formulado a base de solventes seguros para aligerar las tareas de remoción de grasas especialmente alifáticas (Compuestos derivados de hidrocarburos), lubricantes y otros contaminantes industriales de una gran variedad de superficies duras. Garantiza una limpieza industrial fácil y segura ahorrando muchas horas de trabajo.

La poderosa acción del **6012 EMULTION HD Industrial Degreaser Concentrated**, asegura una penetración rápida y completa en las acumulaciones de grasa, lubricantes y suciedad. Su acción emulsificante asegura una remoción completa de la suciedad luego del enjuague, es un producto seguro de usar en superficies metálicas incluso pintadas. Contiene ingredientes especiales que proporcionan una notable y completa capacidad de enjuague. No deja residuos y no es corrosivo.

#### Forma de Uso

El producto debe ser diluido en agua dependiendo de la exigencia de la aplicación. Puede ser aplicado, por inmersión, trapo, entre otras.

#### Tabla de Dilución

Remoción de grasas pesadas: 1:1 – 1:5

Remoción de Grasa Media y Aceites: 1:5 – 1:10

Remoción de Grasas Ligeras: 1:10 -1:15

(\*) Partes de producto por agua.

Rangos de dilución solo referenciales, por favor ajustar la dilución de acuerdo a la exigencia de su aplicación en particular.

#### Precauciones y Primeros Auxilios

**Ojos:** Evitar el contacto con los ojos, puede causar irritación, si es posible use gafas de protección, en caso de contacto enjuagar con agua limpia por 15 minutos, si la irritación continua consultar con el médico.

**Piel:** Se recomienda el uso de guantes de jebe.

**Ingestión:** No es una vía usual de ingreso, pero si sucediera no inducir al vómito y consultar con el médico.

**Protección Respiratoria:** Requerida para ambientes sin adecuada ventilación.

RECOMENDAMOS NO CAMBIAR EL PRODUCTO DE ENVASE y MANTENERLO SIEMPRE ETIQUETADO.

#### MANTENER FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS USO INDUSTRIAL O INSTITUCIONAL SOLAMENTE

Leer Información de Seguridad MSDS antes de Utilizar el Producto

Para mayor información consulte la etiqueta del producto, MSDS, Información de pared, o contacte con su distribuidor local.

## PROPIEDADES

Punto de Inflamación: Ninguno

pH : 6.5 – 7.5

Apariencia: Líquido

Color : Azul

Olor : Característico

Solubilidad: 100% en  
Hidrocarburos

#### Environment Solutions Group SAC

Av. Manuel Olgún 335 Of. 1205

Surco, Lima-Perú

Teléfono: (511)206-4201

E-mail: [info@chemsolperu.com](mailto:info@chemsolperu.com)

[www.chemsolperu.com](http://www.chemsolperu.com)



**CHEMSOL**<sup>®</sup>  
CHEMICAL SOLUTIONS