

Limpiador y desengrasante alcalino biodegradable y multipropósito, de alta potencia para equipos mecánicos y piezas de metal.



- BIODEGRADABLE
- NO INFLAMABLE
- FÁCIL REMOCIÓN
- NO DEJA RESIDUOS
- ECONÓMICO

## CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES Y BENEFICIOS

### ACCIÓN RÁPIDA

Penetra y remueve grasas, residuos de aceites, alquitrán e hidrocarburos en poco tiempo. El tiempo de trabajo en tuberías: entre 10 y 60 minutos por circulación para la remoción de aceites minerales y, de 5 a 15 minutos para la remoción de hidrocarburos.

### SEGURO

No contiene solventes clorados, bencenos o derivados del petróleo. Es biodegradable y no inflamable. Cumple con todas las normas ambientales.

### ECONÓMICO

Su fórmula concentrada es soluble en hasta 50 partes de agua.

### VERSÁTIL

Puede ser usado en metales, plásticos, tapicería de vinil, caucho y cualquier superficie lavable.

### EFICIENTE

Contiene agentes emulsionantes y saponificantes que limpian rápidamente, evitando los costos excesivos con mano de obra. Puede ser removido fácilmente y no deja residuos.

# ENFORCE

Limpiador y desengrasante alcalino biodegradable y multipropósito, de alta potencia para equipos mecánicos y piezas de metal.



## INDUSTRIAS Y CLIENTES

- Plantas industriales
- Servicios públicos
- Escuelas
- Hoteles y moteles
- Industria alimenticia
- Industria marina
- Imprentas y rotativas
- Talleres de maquinaria y vehículos
- Metalúrgicas
- Agricultura

### IDEAL PARA USO EN:

- Equipos
- Maquinaria pesada
- Torres de perforación marítima
- Piezas pequeñas
- Transformadores y generadores
- Autobuses, trenes y camiones
- Torres de perforación terrestres
- Exteriores e interiores de edificios
- Unidades de filtración
- Suelos de hormigón

## ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Apariencia	Líquido transparente
Color	Verde
Olor	Característico
Densidad relativa	1.030 - 1.045
pH @ 100%	12.0 - 14.0
Solubilidad en agua	Completa
% Brix	5.0 - 10.0