

# desengrasante alto poder

## INDUSTRIAL

EOX DA-01

EOX Desengrasante Alto Poder es un limpiador alcalino concentrado desarrollado para remover suciedades pesadas en forma eficaz. Está diseñado especialmente para uso mecánico, pues ataca residuos de grasas y aceites en suelos de concreto, paredes, herramientas y piezas mecánicas, entre otros. Es un producto con base acuosa y no inflamable.

Es un producto biodegradable y libre de solventes clorados, lo que contribuye al cuidado del medio ambiente.

### » Instrucciones de uso

Aplicar el producto según los siguientes pasos:

- Diluir según la tabla expuesta en agua fría o caliente. Cabe destacar que el agua caliente aumenta el rendimiento de **EOX Desengrasante Alto Poder**
- Según la superficie a limpiar, aplicar mediante **EOX Bomba Pulverizadora BA**, escobilla, mopa, hidrolavado o inmersión
- Enjuagar la superficie tratada idealmente con agua a presión
- En caso de suciedades extremas, ejercer acción mecánica

### » Aplicaciones

Utilizar el producto para la limpieza y remoción de grasa en:

- Talleres mecánicos: motores, piezas mecánicas, entre otros
- Estaciones de servicio: residuos de hidrocarburos, entre otros
- Lavados de automóviles: motores, llantas, entre otros

### » Diluciones

A continuación se expone una tabla de diluciones referenciales. Se recomienda realizar pruebas de uso antes de cada nuevo tipo de aplicación o superficie a tratar:

Nivel de suciedad	DA01	Agua
Bajo	1 L	10 L
Medio	3 L	10 L
Alto	7 L	10 L
Extremo	Puro	—

## » Características físicas y químicas

Características	Rendimiento
Apariencia visual, color	Líquido rojo oscuro
Aroma	Característico
pH	12,0 – 13,0
Densidad 25°C (g/mL)	1,0 – 1,1
Solubilidad en agua	Soluble
Fosfatos (ppm)	0

## » Primeros auxilios

- En caso de ingestión, no inducir al vómito y dar a beber abundante agua. Consultar inmediatamente a un médico.
- En caso de contacto ocular, enjuagar con abundante agua por 15 minutos. Si es posible y se presenta, quitar los lentes de contacto. Consultar a un médico en caso de irritación.
- En caso de contacto dérmico, desprender prendas contaminadas y lavar con abundante agua por 15 minutos. Consultar a un médico en caso de irritación.
- En caso de inhalación, retirar al afectado a un lugar fresco y ventilado. Si existen molestias, consultar a un médico y mostrarle el envase o etiqueta.

## » Advertencias

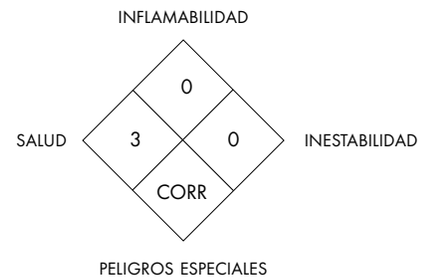
- Leer atentamente el rótulo antes de usar
- Mantener el producto en envase original rotulado
- Mantener en un lugar fresco y bien ventilado
- Utilizar elementos de protección personal
- No mezclar con otros productos químicos
- Evitar la exposición del producto a condiciones extremas
- Producto estable bajo condiciones normales de almacenamiento
- Producto corrosivo

## » Precauciones

- Mantener fuera del alcance de niños
- No ingerir
- Evitar el contacto con los ojos y la piel
- No inhalar

**Centro de Información Toxicológica RITA (+56) 2 2777 1994**

## » Señal seguridad según NCh 1411/4



NÚMERO NU: 1760

## » Pictograma según SGA



## » Formatos disponibles

Formato	Código
5 L	DA01 F5
22 L	DA01 F22
208 L	DA01 F208
1000 L	DA01 F1000