

# dieléctrico no inflamable

## SECADO RÁPIDO

EOX DA-04

EOX Dieléctrico No Inflamable está formulado en base a solventes no conductores que remueven grasas, aceites y suciedades pesadas en forma rápida y eficaz sin dejar residuos. Destaca por ser un producto no inflamable con un elevado índice Kauri Butanol, superior a 80. Gracias a su rigidez dieléctrica, permite realizar en forma segura la limpieza y mantención de maquinaria, equipos y motores eléctricos.

No corroe ni daña la pintura.

### » Instrucciones de uso

Aplicar según los siguientes pasos:

- Utilizar el producto puro para no alterar sus propiedades dieléctricas en lugares con ventilación adecuada. En caso contrario, hacer uso de mascarilla
- Aplicar con **EOX Bomba Pulverizadora BS**, brocha, paño, esponja o guipe. Si la suciedad es extrema, realizar la limpieza por inmersión
- Posteriormente, soplear con aire para secar o dejar que el producto se evapore

### » Aplicaciones

Es un producto diseñado para limpiar y remover todo tipo de grasas, aceites y suciedades pesadas en tableros, equipos eléctricos y piezas mecánicas. Puede ser reutilizado, dado su alto coeficiente de saturación.

### » Inmersión de motores eléctricos

- Desenchufar el motor y sumergirlo en **EOX Dieléctrico No Inflamable**
- Enchufar el motor y ponerlo en marcha durante 2-3 minutos
- Extraer el motor y dejar secar
- Poner en marcha por 30 segundos para eliminar los residuos
- Lubricar los componentes que se requieran
- El motor está listo para ser utilizado nuevamente

## » Características físicas y químicas

Características	Rendimiento
Apariencia visual, color	Líquido incoloro
Aroma	Solvente
Densidad 25°C (g/ml)	0,8 – 0,9
Punto de inflamación	No inflamable
Índice KB	> 80
Rigidez dieléctrica (KV)	> 30

## » 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

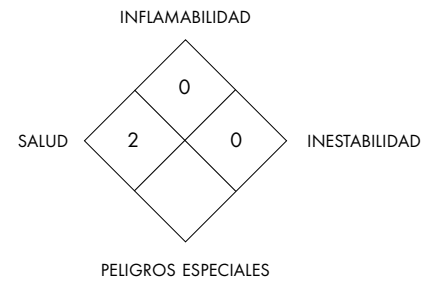
- Leer atentamente el rótulo antes de usar
- Mantener el producto en envase original rotulado
- Mantener en un lugar fresco y bien ventilado
- Utilizar elementos de protección personal
- No mezclar con otros productos químicos
- Evitar la exposición del producto a condiciones extremas

## » Precauciones

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

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

## » Señal seguridad según NCh 1411/4



NÚMERO NU: 1897

## » Pictograma según SGA



## » Formatos disponibles

Formato	Código
28 Kg	DA04F28
88 Kg	DA04F88
305 Kg	DA04F305