

shampoo alta presión

ESPUMA CONTROLADA

EOX SA-15

EOX Shampoo Alta Presión Espuma Controlada es un producto de baja espuma diseñado para la limpieza de automóviles en boxes de alta presión. Su fórmula a base de tensoactivos orgánicos le confiere un gran poder detergente que disuelve y elimina todo tipo de grasas y suciedades depositadas en los vehículos. Incorpora agentes antiespumantes que ayudan a controlar la espuma generada por los tensoactivos, sin disminuir la capacidad de limpieza. Es un producto biodegradable y libre de fosfatos.

Desarrollado para cumplir el DS 609 que declara los límites máximos permitidos para descargas de efluentes.

» Instrucciones de uso

Aplicar el producto puro según los siguientes pasos:

- Se recomienda realizar un prelavado para eliminar el *traffic-film*, la suciedad de las llantas, restos de pájaros e insectos, entre otros
- Verificar la dosificación del producto en el dilutor de la máquina, considerando un rango inferior o igual a 50% según el nivel de dureza del agua a utilizar en la mezcla
- Lavar el vehículo de abajo hacia arriba para aprovechar al máximo el efecto del detergente
- Aplicar **EOX Cera Alta Presión** para facilitar el secado de la carrocería

» Aplicaciones

Es un producto diseñado para limpiar las suciedades adheridas en carrocerías de todo tipo de vehículos. Está desarrollado para boxes de alta presión que buscan cumplir con el DS 609 que declara los límites máximos permitidos para descargas de efluentes.

» Características físicas y químicas

Características	Rendimiento
Apariencia visual, color	Líquido naranja neón
Aroma	Característico
pH	11,5 – 12,5
Densidad 25°C (g/mL)	0,9 – 1,0
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

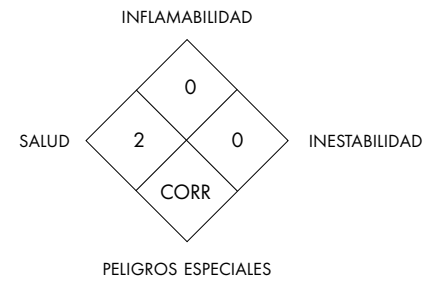
- Leer atentamente el rótulo antes de usar
- Mantener el producto en envase original rotulado
- Mantener en un lugar fresco y bien ventilado
- Utilizar elementos de protección personal
- No mezclar con otros productos químicos
- Producto estable bajo condiciones normales de almacenamiento
- Producto 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	SA15F5
22 L	SA15F22
208 L	SA15F208
1000 L	SA15F1000
Granel Litro	SA15FGL