



DESCRIPCIÓN

Abrillantador de Neumáticos ABRO, no solo limpia sus llantas, si no que restaura su apariencia natural y profunda. Su acción espumosa penetra y levanta la suciedad, además resalta sus colores profundos y naturales.

VENTAJAS Y BENEFICIOS

- Elimina rápidamente la suciedad.
- Acción final seca (no aceitosa), lo cual evita que se pegue la suciedad rápidamente.
- Apariencia natural y profunda, como nuevo.
- Seguro para todo tipo de neumáticos.
- Protege y humecta.
- Evita el proceso de lavado con cepillo, agua y jabón, pues este producto elimina la suciedad.
- Ahorro de agua.
- Usar agua y jabón deja la superficie mojada. Nuestro producto elimina la suciedad y deja una superficie de color profundo.

INSTRUCCIONES DE USO

1. Agitar bien antes de usar. Aplicar a llantas mojadas o secas. Rociar espuma a 6" de distancia del neumático en un movimiento circular constante alrededor del neumático.
2. Asegurar una cobertura de pared lateral completa y pareja.
3. Dejar escurrir y secar. No necesita ser removido, dejar actuar.

- TC-800 21 oz (595g) 12/CAJA

PROTEGE



RELUCIENTE



LIMPIA



RÁPIDA ACCIÓN





FICHA TECNICA DE MATERIAL

NOMBRE COMERCIAL ABRO ABRILLANTADOR DE NEUMATICOS

PRESENTACIONES ▪ TC-800 21 oz (595 g) 12/CAJA

Sección 1- PROPIEDADES FISICAS Y QUIMICAS

- **Apariencia:** Líquido blanco opaco.
- **pH:** 10.0 – 11.0
- **Punto de Ebullición:** > 93.33 °C
- **Rango de Evaporación:** < 1.0
- **Densidad Relativa:** 1.010 – 1.030g/mL
- **%VOC:** 5%

MEDIO DE EXTINCIÓN Espuma, CO₂, polvo químico seco.

Sección 2- FUNCIONALIDADES DEL PRODUCTO

Abrillantador de Neumáticos ABRO, evita la necesidad de usar cepillos, jabones. Abrillantador de Neumáticos ABRO encapsula, reduce y levanta las partículas de suciedad de la superficie a diferencia del lavado normal que simplemente tritura la suciedad. A diferencia de otros mecanismos para darle un excelente acabado a los neumáticos, nuestro abrillantador ABRO no es aceitoso, deja un acabado seco, natural y profundo, lo cual evita que el polvo se pegue fácilmente cuando va en la carretera.

Sección 3- ALMACENAMIENTO Y MANIPULACION

Contenido bajo presión. Mantener fuera del alcance de los niños. Lea la etiqueta de advertencia con cuidado. Siga las instrucciones de la etiqueta para evitar lesiones. Usar con ventilación adecuada. No lo use en áreas confinadas. Mantener alejado del calor, chispas o llamas abiertas. Lávese bien las manos después de cada uso. No fumar mientras se usa. Evite el contacto con la piel y los ojos. Evite respirar vapor o niebla. No pinchar el envase.

No almacenar cerca del calor, chispas o llamas abiertas. No exponga a temperaturas superiores a 48.9 °C ya que el recipiente puede ventilarse, romperse o explotar. No perforo ni incinere el envase. No almacene en la luz solar directa. Almacene en un área fresca, seca y bien ventilada, lejos de materiales incompatibles. Almacene de acuerdo con la norma NFPA 30B para Aerosoles de Nivel 1.

Sección 4- MANEJO DE DESECHOS

La generación de desechos debe evitarse o minimizarse siempre que sea posible. La eliminación de este producto, las soluciones y cualquier subproducto debe cumplir con los requisitos de la legislación de protección del medio ambiente y eliminación de desechos y con los requisitos de las autoridades locales regionales.

IMPORTANTE: La información suministrada representa valores establecidos en base a aplicaciones en condiciones normales y años de experiencia ABRO, la cual se proporciona al público en acto de buena fe. Es responsabilidad del usuario determinar la aptitud de uso realizando sus propias pruebas para garantizar la idoneidad del producto y no depender de esta información, además de adoptar las precauciones que sean recomendadas para proteger toda persona o propiedad de los riesgos a los que esté sometido debido a su manipulación.