

NEW TIRE

Poderoso renovador de gomas



¿Qué es NEW TIRE?

Es una avanzada formulación de componentes que crean en conjunto una capa protectora con un acabado y brillo natural. Esta misma mantiene en perfecto estado la flexibilidad de las gomas. Este producto es biodegradable.



¿Para qué sirve NEW TIRE?

Este producto ayuda como proteger superficies de gomas, cauchos naturales y/o sintéticos.



¿Dónde puede ser utilizado?

Industria lavado de autos automáticos
Escaleras de goma
Aeronaves
Embarcaciones navieras
Piezas de goma en general

Especificaciones Técnicas

Presentación
Viscosidad
Olor
Peso específico
Punto de inflamación
Versiones
Estabilidad

Emulsionada
Media
Característico
0,97 - 1,00 (20°C)
No tiene
Incoloro y negro
1 año en condiciones normales



Modo de Empleo

Limpiar la superficie con un paño limpio y seco, luego aplique una delgada capa de **NEW TIRE** en forma homogénea, por último frote para obtener un mejor acabado. También puede ser aplicado con pulverización o brocha. Este producto se utiliza puro.



Precauciones

Mantengase fuera del alcance de los niños, animales domésticos y personas no responsables. No mezclar con otros productos de limpieza. Use en áreas ventiladas. Evitar el contacto del producto con la ropa, tapices y maderas. En casos de contacto con los ojos y/o piel, lave abundantemente con bastante agua. En caso de inhalación lleve al afectado a un lugar ventilado. en caso de ingestión, no provoque el vómito, de a beber de uno a dos vasos de agua y lleve al centro de asistencia más cercano. Después de usar este producto, lave y seque las manos. Use guantes de goma.

En caso de emergencia llamar al CITUC AL +56 22 635 3800, ATENCIÓN las 24 horas y todos los días del año. Mantener el producto en un lugar fresco, seco y protegido de la luz solar y el calor. Almacenar verticalmente. Protección medio ambiental: tóxicos para organismos acuáticos. No elimine el contenido de este envase a fuentes de agua. Una vez desocupado el envase, realice un triple enjuague y disponga para reciclaje. Fecha de elaboración: ver envase. Fecha de vencimiento: 12 meses apartir de la fecha de elaboración en adecuadas condiciones de almacenamiento.



Rombo de Seguridad NFPA

La norma NFPA 704 (National Fire Protection Association), establece un sistema de identificación de riesgos en caso de un incendio o emergencia. El rombo de seguridad es un rombo compuesto por cuatro rombos de colores, donde cada color está asociado a un significado y a cada uno de los tres rombos se le asigna un valor entre 0 (Sin peligro) y 4 (peligro máximo).

