

TRATAMIENTO PARA LLANTAS

TIREX 3**CARACTERÍSTICAS**

- Formula concentrada a base de agua
- Provee una capa resistente al agua de larga duración
- Provee un brillo estético
- Nueva formula mejorada

PROPIEDADES

Apariencia: Emulsión blanca y lechosa con fragancia agradable

Gravedad específica: 0.95-1.00 gr/cc

No volátiles: 20-25 %

pH: 7-8

Solubilidad en Agua: No Soluble

Estabilidad en almacenaje: Mantener lejos de temperaturas elevadas y llamas y oxidantes

Punto de Ebullición: 210 °F

Inflamabilidad: No Inflamable

Empaque: Caja 4x1 gal
Caja de 12 cuartos
Paila de 5 galones
Barril de 55 galones

- Propiedades son típicas y sujetas a tolerancias usuales de fabricación

TIREX 3 es formulado especialmente para penetrar y proteger llantas y otras partes de hule. TIREX 3 provee una capa resistente al agua de larga duración que protege a las llantas y les da un brillo estético. Antes de aplicar el producto, asegurarse de lavar y limpiar las llantas. La superficie no tiene que estar completamente seca para aplicar el producto. Aplique una capa ligera sobre la superficie de la llanta. Gotas grandes desaparecerán dejando una capa brillante. Para mejores resultados, pase una toalla sobre la superficie tratada. Esta formula concentrada puede ser diluida de 1 a 5 veces con agua. Para uso frecuente de mantenimiento, el producto puede ser diluido hasta 15 veces con agua.

Referirse a la hoja técnica de seguridad del material para precauciones adicionales. Aunque la información aquí contenida es creída correcta hasta la fecha de este documento, ChemTron no confirma que esta sea exacta. ChemTron no se hace responsable por ningún daño que directa o indirectamente ocurra por el uso de esta información.

ChemTron
3911 SW 47th AVE
Davie, Florida 33314
Tel: (954) 584 - 4530
Fax: (954) 584 - 4531
www.ChemTron.com

