

# FICHA TECNICA

#### RESTAURADOR DE MOLDURAS Y LLANTAS BASE AGUA

## Características Generales

Producto científicamente desarrollado para restaurar las molduras y llantas de los vehículos dándoles una apariencia de nuevas, protege con una capa la cual se mantiene aún después de la lluvia.

El producto es 100% biodegradable y no posee efectos adversos para la piel de los usuarios.

## Forma de Empleo

Se aplica sobre la llanta o molduras externas del vehículo mediante una espuma de poliuretano, franela o brocha. La recomendación es aplicar el producto directamente sobre la superficie y luego dispersa. Se sugiere aplicar sobre la superficie seca.

### Dosificación

El producto viene listo para ser usado, por lo cual no es necesario diluir.

# Características Físico-Quimicas

- > Apariencia: Líquido transparente de olor cítrico.
- > Densidad: 1.0867 g/ml
- ➤ Ph:5.0 +/- 1.00
- > Composición: Triacilgliceroles, tensoactivos no iónicos, preservante, acondicionadores e inertes.
- > Solubilidad: Soluble en agua en cualquier proporción.

## **Precauciones**

Equipo de Seguridad



Simbología de Seguridad



PRIMEROS AUXILIOS: En caso de contacto con ojos o piel lavar con abundante agua por 15 minutos. En caso de ingestión dar suficiente agua, no inducir al vómito y llevar donde el médico.