

GEL PARA LLANTAS

Descripción

El Gel para llantas es un producto utilizado en las llantas para proporcionarles brillo y protegerlos de suciedad, formando una película antiestática protectora sobre la superficie de la llanta que rechaza los polvos y mugre protegiéndola por un tiempo determinado contra el polvo y humedad ambiental y además le ofrece una mejor apariencia dándole brillo y resaltar el color negro a la llanta

Ingredientes

Formulado a base de materias primas Biodegradables, Abrillantadores, Polímeros inorgánicos y agentes acondicionadores del gel

Usos y Aplicaciones

El Gel para llantas se aplica sobre la superficie de la llanta previamente lavada y seca con una esponja o con un paño limpio y seco esparciéndola sobre la llanta en forma homogénea y posteriormente frotarla y dejarla secar, si es necesario volver a aplicar producto para dar un mejor resultado. Se recomienda su aplicación en accesorios de caucho, plástico, vinil, metal.

Características Físicoquímicas

Apariencia 25 °C	Gel Cristalino
Color	Azul Claro
Olor	Chicle
Densidad a 25 ° C	~ 1.000 g/cm ³
pH a 25 ° C	7.0 – 8.0

Precauciones de Seguridad

Manténgase el recipiente bien cerrado y almacene en un lugar fresco, seco a temperatura ambiente. Puede almacenarse hasta por un año siempre y cuando las condiciones sean óptimas. En caso de derrame, lavar con abundante agua.