



DESCRIPCIÓN

Líquido protector que proporciona una capa de silicón para humectar, proteger y dar brillo en llantas, molduras e interiores de autos.

RECOMENDACIONES DE USO

Primero lavar la superficie con detergente y agua. Aplicar expandiendo el producto uniformemente sobre el neumático o sobre el área deseada, esta acción mejorará la penetración del producto dejando un mejor brillo.

PROPIEDADES FÍSICOQUÍMICAS

ELABORÓ:	Ing. Química Heidi Itzel Meneses Olivo
AUTORIZÓ:	Ing. Químico Jose Eduardo Armengol Lira
FECHA DE EMISIÓN:	Febrero 2018
ACTUALIZACIÓN:	Octubre 2022
VERSIÓN:	3.0

APARIENCIA:	LÍQUIDO VISCOSO
COLOR:	BLANCO
OLOR:	CARACTERÍSTICO
PH:	7.0 - 8.0
VISCOSIDAD:	50-100 CPS

CARACTERÍSTICAS:

- Es un producto biodegradable
- Elimina la suciedad en interiores
- Brinda una capa de brillo
- Genera capa de protección contra rayos UV

INGREDIENTES:

Agua desmineralizada, emulsión de silicon, agente abrillantador y conservador

PRESENTACIONES:

- Caja con 12 piezas de 1 litro
- Bidón de 20 litros

PRECAUCIONES

Mantenga el producto alejado de los niños. Evite el contacto con los ojos, en caso de accidente enjuague con abundante agua. En caso de ingesta accidental consulte a su médico inmediatamente.

