FICHA TÉCNICA



Cod. 550-064

GLASSY BRITETIRE

Crema abrillantadora para llantas

Envase de 900 gr. / Envase de Galón 3,8 kg.

Uso principal	Abrillantador y protector para llantas y plásticos
Fabricante	Ionics de Centroamércia S.A www.ionicscr.com
Descripción	Crema desarrollada para proteger y dar brillo a las llantas de cualquier vehículo. Proporciona gran rendimiento gracias a su permanencia en la superficie tratada, incluso en condiciones severas de rodamiento. Ayuda a prevenir resequedad y desgaste del caucho.

Propiedades físico - químicas

Composición

Estado físico	Crema viscosa
Apariencia	Blanco
Olor	Agradable
Densidad relativa	1,00 g/mL
Solubilidad	Soluble en agua
Inflamabilidad	No inflamable
PH	7 - 8

Polidimetilsiloxano 5 - 25%

FICHA TÉCNICA



Especificaciones técnicas

Beneficios

- Proporciona brillo uniforme y duradero
- Protege contra la resequedad
- Resistente al agua y a la intemperie

Compatibilidad

Caucho, hule, vinil, plástico, cuero y superficies similares

Aplicaciones y usos recomendados

• Abrillantado y protección de llantas de automóviles, motocicletas, camiones, autobuses y maquinaria pesada.

Instrucciones de uso

- Lave y seque bien la llanta antes de aplicar el producto.
- Aplique una pequeña cantidad de GLASSY BRITE TIRE sobre una esponja o trapo de microfibra limpio.
- Extienda uniformemente sobre la superficie de la llanta.
- Deje secar unos minutos para obtener un acabado brillante y protector.

Presentación y embalaje

- Envase de 930 gr.
- Galón de 3,8 kg

Almacenamiento y estabilidad

Mantener en lugar fresco y seco, bien cerrado. Proteger de la luz solar directa. Vida útil: 12 meses bajo condiciones adecuadas.

Restricciones

No aplicar sobre vidrios o superficies pintadas donde pueda afectar la visibilidad. Evitar contacto con ojos. Mantener fuera del alcance de los niños

Garantía

IONICS garantiza la calidad de sus productos en su envase original y en condiciones de almacenamiento adecuadas. Sin embargo IONICS no se hace responsable de su uso sin seguir las indicaciones correspondientes, así como en la ausencia de los implementos de seguridad mencionados en la Hoja de Seguridad. Para mayor información consultar la Hoja de Seguridad (FDS).

PÁGINA 2 WWW.IOINICSCR.COM