



CRC TIRE GRIP
Antideslizante de neumáticos
Ref. : 10694

1. DESCRIPCIÓN GENERAL

CRC TIRE GRIP es una formulación a base de polímeros sintéticos, diseñada para mejorar la adherencia de las ruedas de tracción del vehículo sobre carreteras nevadas, facilitando la salida de un estacionamiento sin patinar

2. CARACTERÍSTICAS

- Diseñado para permitir la salida de un estacionamiento sobre superficies nevadas, sin patinar.
- Compatible con todo tipo de neumáticos convencionales.
- Aerosoles equipados con válvula 360° (boca-abajo), que permite una aplicación adecuada y uniforme sobre los neumáticos.
- Presurizado con propelente CO₂, dando un contenido de producto activo del 97%.

3. APLICACIONES

Minimización de los patinazos de las ruedas de tracción sobre:

- Carreteras heladas
- Carreteras nevadas

4. INSTRUCCIONES

- Agitar el aerosol antes de su uso.
- Aplicar una capa uniforme y fina sobre las ruedas de tracción y dejar que se evapore el disolvente. (2-3 min.).
- Arrancar paulatinamente evitando los acelerones.
- La eficacia del producto es óptima a baja velocidad y no evita patinar a velocidades más altas.
- Existe una Hoja de Seguridad e Higiene (MSDS) según las Directrices EU 91/155/CEE y enmiendas para todos los productos CRC.



Manufactured by :
CRC Industries Europe NV
Touwslagerstraat 1 – 9240 Zele – Belgium
Tel (32) (0) 52/45.60.11 Fax (32) (0) 52/45.00.34
www.crcind.com





FICHA DE DATOS TÉCNICOS
2/2

CRC TIRE GRIP
Antideslizante de neumáticos
Ref. : 10694

5. DATOS TÍPICOS DEL PRODUCTO (Sin propelente)

Apariencia	:	líquido claro
Gravedad específica @ 20°C	:	0,75
Punto de inflamación (vaso cerrado)	:	<0°C
Propiedades de la película seca:		
Gravedad específica @ 20°C	:	0,91
Temp. Max.(cont.)	:	100°C
Viscosidad @ 100°C	:	4100 mPa.s
Peso molecular medio	:	2300

6. EMBALAJE

Aerosol : 12 x 300ml

Todos los datos contenidos en este documento están basados en la experiencia y en las pruebas de laboratorio. La amplia gama de equipos y condiciones ambientales, así como los factores humanos imprevistos pueden influenciar de forma más o menos apreciable en los resultados de la aplicación. Por este motivo le aconsejamos compruebe la compatibilidad del producto antes de su utilización. Esta información está basada en experiencias fiables, pero es meramente indicativa.

Posiblemente esta Ficha Técnica haya sido nuevamente revisada por motivos de legislación, disponibilidad de componentes o por adquisición de nuevas experiencias. Puede encontrar la versión más actualizada en nuestra página web: www.crcind.com.

Le recomendamos se registre en nuestra página web al objeto de recibir, en el futuro, automáticamente la versión actualizada para este producto..

Versión : 10694 06 0801 01
Fecha : 03 diciembre 2004



Manufactured by :
CRC Industries Europe NV
Touwslagerstraat 1 – 9240 Zele – Belgium
Tel (32) (0) 52/45.60.11 Fax (32) (0) 52/45.00.34
www.crcind.com

