

MOTIP Antideslizante Correas V

Información técnica



Protege la correa trapezoidal de tu coche y evita su deslizamiento con Antideslizante Correas V MOTIP. También apto para otros vehículos y máquinas. Pulveriza con una excelente adhesión para proteger las correas trapezoidales y para evitar resbalones. El Antideslizante Correas V MOTIP es dilatante (aumenta en volumen y viscosidad) y fácil de usar y proporciona una protección duradera. El Antideslizante Correas V MOTIP retrasa el desgaste, acondiciona las correas trapezoidales y es resistente a las inclemencias meteorológicas.

Ord.-no.: 090102

Calidad y propiedades

- Reduce y evita resbalones y crujidos
- Excelente adherencia y protección duradera
- Dilatante
- Resistente a inclemencias climáticas
- Retrasa el desgaste y acondiciona las correas trapezoidales
- Pulverización dirigida
- Fácil de usar

Datos físicos y químicos

- Base: Polialfaolefina
- Nombre del color: no colour
- Olor: Característica
- Grado de brillo: estera, 10 ±2
- Superfici: Vehicles, Machinery, Conveyer belts, Agricultural Machinery, Drill Presses, Concrete mixers, Lathes Lawn mower, Generators, Compressors, Forklift trucks Pumps, Milling machines
- Temperatura mínima de trabajo: 10 °C
- Temperatura máxima de trabajo: 25 °C
- Punto de inflamación: n.a.
- Estabilidad de almacenamiento: 10 años
- Contenido: 500 ML

Cómo utilizarlo

- Antes del uso, lee atentamente las instrucciones del envase y actúa en consecuencia.
- El aerosol debe estar a temperatura ambiente.
- Mejor temperatura de proceso 10 – 25 °C.
- Antes del uso, agita el aerosol.
- Apaga el motor.
- Aplica el aerosol para correas trapezoidales en una capa delgada y uniforme en las roscas de la correa trapezoidal y deja que haga efecto.
- Tras la evaporación del disolvente, el motor puede encenderse.

Respetuoso con el medio ambiente

European Aerosols se compromete a aplicar formulaciones sin ingredientes restringidos o críticos y a conseguir el mejor rendimiento posible. Los tapones y envases están fabricados con material reciclable.

Eliminación

Sólo las latas completamente vacías deben depositarse en el contenedor de reciclaje o en el contenedor adecuado para residuos recuperables. Las latas que no estén vacías deben eliminarse como «basura especial».

Marcado/Etiquetado

Todos los productos fabricados por European Aerosols cumplen la normativa de etiquetado vigente según la directriz de preparación 1999/45/EG. Todos los aerosoles cumplen las normas TRGS 200 y TRG 300, así como la directriz sobre aerosoles 75/324/EWG en su versión vigente.

Fecha de publicación: 5 agosto 2025 – Esta versión sustituye a todas las anteriores.