

# FICHA TECNICA ANTIDESLIZANTE DE CORREAS



## DATOS TECNICOS

*Alta eficiencia.  
Mantiene flexibles las correas y aumenta su vida útil.  
Protege a las correas frente al desgaste.  
Aumenta la eficacia de la fuerza de tracción.  
No ataca plástico ni o' ring.  
No afecta aislaciones.  
No contiene: clorofluoro-carbonados, resinas, plomo,  
mercurio, cadmio*

## CARACTERISTICAS GENERALES

*Reducción de ruidos y vibraciones: Al proporcionar una fricción mejorada entre las correas y las poleas, este tipo de lubricante ayuda a reducir los ruidos y las vibraciones generadas durante el funcionamiento de los sistemas de transmisión de potencia. Esto mejora el confort y la eficiencia del equipo.*

## PROPIEDADES DE USO

*El lubricante antideslizante forma una capa en las correas que ayuda a aumentar la fricción y mejorar la tracción entre las correas y las poleas. Esto evita el deslizamiento de las correas y garantiza una transmisión de potencia eficiente y confiable.*

**VÁLVULA 360°**

## PRESENTACION

Aerosol de 163g/240mL.  
Aerosol de 1290g/430mL.



AUTOMOTRIZ



INDUSTRIAL

## CONTACTO

+54 9 115435-5050  
ventas@prospray.com.ar  
www.mecanic50.com.ar

