

# FICHA TECNICA LIMPIADOR DE FRENOS



## DATOS TECNICOS

*Presión de vapor: Los limpiadores de frenos suelen tener una presión de vapor baja, lo que significa que se evaporan rápidamente a temperatura ambiente.*

*Punto de inflamación: debajo de los 0 °C (32 °F).*

*Gravedad específica: de 0.70 a 0.80.*

## CARACTERISTICAS GENERALES

*Elimina grasitud, óxido y suciedad acumulada en discos, tambores y pastillas de frenos.*

*Limpia sin dejar residuo.*

*Secado rápido.*

*Compatible con gran variedad de pinturas, plásticos y gomas.*

*No contiene: clorofluoro-carbonados, resinas, plomo, mercurio, cadmio.*



## PROPIEDADES DE USO

*El limpia frenos en aerosol está formulado con ingredientes específicos que disuelven y eliminan eficazmente la grasa, el aceite, el polvo de frenos y otros residuos acumulados en los componentes de los frenos.*

*Al eliminar la suciedad y los residuos de los frenos, el limpia frenos en aerosol contribuye a reducir la posibilidad de ruidos o vibraciones anormales durante la aplicación de los frenos, mejorando así la experiencia de conducción.*

## PRESENTACION

Aerosol de 260g/430mL



## CONTACTO

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