

Synthetic Power Steering Fluid Protectant

SB103

PACKAGE 4 ounce bottles | 12 per case



Eliminate Whines and Noise in Power Steering Systems

The advanced synthetic technology found in Mighty Synthetic Power Steering Fluid Protectant conditions seals and O rings, protects and prolongs fluid and system life and frees sticky turbines and pumps, while ensuring proper drivability. Mighty Synthetic Power Steering Fluid Protectant eliminates the need to stock multiple OEM fluids by converting regular power steering fluid into a universal SLF (Special Lubricating Fluid) to be used in vehicles such as: Honda/Acura, Chrysler, Toyota, GM & others.



Product Benefits

- + Improves Power Steering System Performance
- + Eliminates Whines & Noise
- + Frees Sticky Turbines & Pumps
- + Lubricates & Protects Racks & Pumps
- + Eliminates Stiffness
- + Extends System & Fluid Life
- + Reduces Wear
- + Converts Regular Power Steering Fluid to an SLF (Specialty Lubricating Fluid)



MCM125

Protector De Fluidos De Dirección Asistida Sintética

SB103

PAQUETE botellas de 4 onzas | 12 por caja



Eliminar Los Látigos Y El Ruido En Los Sistemas De Dirección Asistida

La avanzada tecnología sintética que se encuentra en Mighty's Protector De Fluidos De Dirección Asistida Sintética acondiciona los sellos y los anillos tóricas, protege y prolonga la vida útil del fluido y del sistema y libera turbinas de palanca y bombas, al tiempo que garantiza una conducción adecuada. Mighty Synthetic Power Steering Fluid Protectant elimina la necesidad de almacenar múltiples fluidos OEM al convertir el fluido de dirección asistida regular en un SLF (Special Lubricating Fluid) universal que se utilizará en vehículos como: Honda/Acura, Chrysler, Toyota, GM y otros.

Beneficios del Producto

- + Mejora El Rendimiento Del Sistema De Dirección Asistida
- + Elimina Los Látigos Y El Ruido
- + Libera Turbinas Y Bombas Pegajosas
- + Lubrica Y Protege Bastidores Y Bombas
- + Elimina La Rigidez
- + Amplía La Vida Útil Del Sistema Y De Los Fluidos
- + Reduce El Desgaste
- + Convierte El Fluido De La Dirección Asistida Normal A Un LLE (Líquido Lubricante Especializado)

MCM125