

Ventajas

1. reserva de alta seguridad gracias al aumento en el punto de ebullición
2. rendimiento de los frenos que se ha reconocido con galardones
3. protección duradera de todos los componentes de los frenos

Descripción del producto

Líquido de frenos totalmente sintético y de alto rendimiento para el uso en todos los sistemas de frenos hidráulicos de vehículos de pasajeros y comerciales. Debido a la combinación óptima de la base sintética con un moderno paquete de aditivos, protege eficientemente contra la corrosión y la oxidación. Prolonga el ciclo de vida de los componentes de los sistemas de frenos. Demuestra excelentes puntos de ebullición húmedos y secos, que garantizan un frenado seguro. Además, es apto para la aplicación en sistemas de frenos con antibloqueo (ABS). No daña el metal, el plástico ni el caucho.



Clasificaciones y especificaciones

DOT 4 | SAE J 1703/J 1704 | ISO 4925 | JIS K 2233
Chrysler FMVSS 116 DOT 4 | BMW | VW | GM | Nissan

Tamaños de envases

0,5 L	0,5 L
Art. 87420	Art. 77420

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Nombre	Value	Método
Boiling point (dry)	1,03 g/cm ³	
Boiling point (wet)	263 °C	
Boiling point (wet)	163 °C	

INSTRUCCIONES

Por favor, siga las instrucciones de funcionamiento del fabricante del vehículo y del motor.