

Hoja Técnica

LIQUIDO DE FRENOS LF-3



Fluido hidráulico elaborado con materias primas de la más alta calidad para satisfacer los requerimientos de desempeño del sistema de frenado.

Cuenta con inhibidores de la corrosión y la oxidación de los componentes metálicos.

Presentaciones



300ml.



Aprobaciones

Beneficios

- Excelente resistencia a las altas temperaturas alcanzadas por el circuito de frenos
- Evita fallas en el sistema de frenado
- No ataca las gomas.
- Compatible con cualquier líquido de frenos que cumpla con la especificación DOT-3
- Protege el sistema de la oxidación y la corrosión de los metales.

Aplicación

Recomendado para sistemas de frenos hidráulicos de disco, tambor o mixto en donde sea indicado el uso de un fluido del tipo DOT-3 y que cumpla con la NOM113-SCFI-1995. Se recomienda al menos cambiarlo una vez al año.

Especificaciones

PRUEBAS	METODO ASTM	VALOR TIPICO
Apariencia	Visual	Clara de amarillo a ámbar, libre de materia extraña
Gravedad Específica a 15.6 °C	D-1298	1.055
Punto de reflujo en equilibrio °C	D-1120	205 mínimo
Humedad % peso	D-1364	0.2 máximo
pH	NOM 9.4	7.0-11.5
Viscosidad en cSt	D-445	
	100 °C	1.5 mínimo
	-40 °C	1500 máximo

Precauciones

Almacenar en su envase original, mantenga el recipiente limpio y bien cerrado para prevenir la absorción de polvo y humedad u otros materiales que pueden ocasionar fallas o reparaciones costosas en el sistema de frenado. Evite derramar líquido sobre las balatas o la pintura del vehículo. Destruya el envase vacío, no lo rellene con otros líquidos. Evite el contacto con la piel y la ingestión.

No se deje al alcance de los niños. No contamine

SUPER LUBE, S. A. de C. V.
Carretera a Salinas Victoria km 2.5 CP 65550
Ciénega de Flores, Nuevo León
Tels: 8183-1977-00 al 07
www.superlube.com.mx