

MAVERICK PETROCHEM[®] LÍQUIDO DE FRENOS DOT 3

HOJA TÉCNICA

Fecha de Emisión: 2 de Enero 2021



DESCRIPCIÓN:

Maverick Petrochem[®] Líquido de Frenos DOT 3 está elaborado con una mezcla de glicóéteres, glicoles y aditivos para proteger el sistema de frenado contra la corrosión y oxidación de los metales.

BENEFICIOS:

- ▶ Alto punto de ebullición, que evita fallas en el sistema de frenado.
- ▶ No ataca las gomas del sistema
- ▶ Protege al sistema contra la corrosión y oxidación de los metales.
- ▶ Fluye convenientemente a temperaturas bajas extremas
- ▶ Es compatible con todos los líquidos para frenos que cumplen con la especificación LF3 y DOT3.

APLICACIONES:

Agregue el Líquido para Frenos hasta donde indica el nivel del depósito del sistema de frenos. Siga al pie de la letra las recomendaciones del fabricante del vehículo. Se recomienda utilizar en todos los vehículos que posean sistema de frenos hidráulicos, de disco, tambor, sistemas ABS y mixto. Y que requieran un fluido con especificación LF3 y DOT 3.



ESPECIFICACIÓN TÉCNICA:

Características	Método ASTM	Resultados
Apariencia	Visual	Claro
Color APHA	D 1209	70
Peso específico a 20/4 °C	D 1298	1.115
Punto de ebullición, reflujo en equilibrio, °C	D 1120	240
Viscosidad a 100 °C, cSt	D 445	2.1
Viscosidad a -40 °C, cSt	D 445	1300
pH	SAE J 1703	9
Contenido de agua, %peso	D 1364	0.01

Maverick Petrochem Europe OÜ (16176570)
Järvevana Tee 9-40, Kesklinaa Linnaosa, Harju Maakond, Tallinn, Estonia