

QUALIFIER BRAKE FLUID DOT 5.1**MOTO****Descrição**

Líquido de travões sintético desenvolvido para motos com sistemas hidráulicos que trabalhem em condições severas onde se recomende o nível de qualidade DOT 5.1 ou DOT 4. Assegura a máxima eficácia e a maior estabilidade de funcionamento da bomba de travão.

Qualidades

- Elevado ponto de ebulição, bastante superior ao exigido pela norma DOT 4.0
- Aditivo que evita a formação de espumas.
- Devido ao bom comportamento a altas temperaturas os períodos de muda são maiores.
- Compatível com juntas e selos, evitando riscos de perda de fluido.
- Nunca misturar com líquidos de travão de base mineral ou de silicone (DOT 5.0).

Níveis de qualidade, aprovações e recomendações

- FMVSS 116 - DOT 5.1 y DOT 4
- Homologado por el laboratorio oficial INTA según UNE 26-409 Subclase A
- SAE J-1703/J1704
- ISO 4925

Características técnicas

	UNIDADE	MÉTODO	VALOR
Aspecto	Visual		
Água	ppm	DIN 51777 (pt 1)	2000 máximo
Densidade a 20 °C	g/cm3	ASTM D 1298	1,05
Viscosidade a -40 °C	cP	SAE J 1704	900 máximo
Viscosidade a 100 °C	cSt	ASTM D 445	1,5 mínimo
Ponto de ebulição	°C	SAE J 1704	260
Ponto de ebulição húmido	°C	SAE J 1704	180
Valor pH	-	SAE J 1704	8

As características mencionadas são valores típicos e não podem ser consideradas como especificações do produto.