



TOP 1 OIL PRODUCTS COMPANY

Ficha Técnica

SUPER ATF

DESCRIÇÃO

TOP 1 SUPER ATF é um lubrificante mineral para transmissão automática, caixa de direção hidráulica e sistemas hidráulicos. Oferece adequada estabilidade térmica, boas propriedades friccionais e proteção ao desgaste, corrosão e ferrugem. Por suas características no controle de espuma, na proteção ao desgaste e compatibilidade com diversas ligas e elastômeros, também é recomendado para caixas de câmbio mecânico que requerem ATF DEXRON III.

Atende aos níveis de desempenho: DEXRON IIIH; ALLISON C-4.

REGISTRO ANP: 21879

CARACTERÍSTICAS E VANTAGENS

- A estabilidade termo-oxidativa, a proteção contra desgaste e a resistência à deterioração química podem proporcionar maior vida útil ao fluido e aos componentes.
- Excelente estabilidade térmica e hidrolítica.
- Melhor compatibilidade de vedação que garante maior vida útil da vedação e reduz a possibilidade de vazamento de óleo.
- As propriedades de fricção controladas levam a um desempenho de mudança suave, transmissão eficiente e evitam o tremor.
- Excelentes propriedades antioxidantes e antiferrugem.

DADOS TÉCNICOS TÍPICOS

ENSAIO	UNIDADE	MÉTODO	
SAE	-	-	-
VISCOSIDADE 100°C	cSt	ABNT NBR 10441	9,12
VISCOSIDADE 40°C	cSt	ABNT NBR 10441	51,14
ÍNDICE DE VISCOSIDADE	-	ABNT NBR 14358	161
PONTO DE FULGOR	°C	ABNT NBR 11341	204
PONTO DE FLUIDEZ	°C	ABNT NBR 11349	-40

Os resultados acima podem apresentar leves alterações, devido ao intervalo de trabalho existente. Utilize o produto de acordo com as recomendações do fabricante, respeitando os períodos de troca e manutenção.