

Boletim Técnico

MOTORFIX ATF MULTI LV

FLUIDO SINTÉTICO MULTIVEÍCULO DE ALTO DESEMPENHO PARA TRANSMISSÕES AUTOMÁTICAS SEQUENCIAIS

MOTORFIX ATF MULTI LV é um fluido sintético de alto desempenho especialmente desenvolvido para transmissões automáticas sequenciais. Este fluido é formulado com fluidos de qualidade excepcional e avançada tecnologia de aditivos para fornecer excelente resistência à oxidação, durabilidade de fricção, proteção contra desgaste e estabilidade ao cisalhamento. Ele é projetado para fornecer o dobro da vida útil de um DEXRON® III (H) ATF e oferece desempenho anti-tremor e deslocamento suave. É totalmente retrocompatível para as aplicações DEXRON® III (H), DEXRON® III, DEXRON® II E e DEXRON® II D e oferece desempenho aprimorado para transmissões novas e antigas.

MOTORFIX ATF MULTI LV é recomendado para veículos com transmissões Hydra-Matic que requerem fluidos de qualidade DEXRON® VI. Sendo totalmente retrocompatível, também é recomendado para transmissões automáticas que exigem óleos de qualidade DEXRON® III (H), DEXRON® III, DEXRON® II E e DEXRON® II D para melhor desempenho. Também recomendado para veículos Ford equipados com transmissões automáticas que requerem fluidos de qualidade MERCON LV, e veículos Coreanos e Japoneses que requerem fluidos de qualidade JASO 1A-LV.

MOTORFIX ATF MULTI LV GM DEXRON VI, Ford MERCON LV, JASO 1A-LV, ATF DW-1, HYUNDAI SP-IV, MB 236.12, MB 236.14, MB 236.15, MB 236.16, MB 236.17, ATF J3, TOYOTA WS, ATF AW-1, JWS 3324, VW G 052 162 A1/A2, VW G 052 540 A2, G 055 540, ZF Lifeguard 8, ZF Lifeguard 9, ZF TE-ML 11

DADOS TÉCNICOS TÍPICOS

Propriedades Típicas		
Parâmetros de teste	Método ASTM	Valores Típicos
Visc. @ 100°C, cSt	D 445	5,80
Visc. @ 40°C, cSt	D 445	28,10
Índice de Viscosidade	D 2270	155
Ponto de fulgor, °C	D 92	220
Ponto de fluidez, °C	D 97	- 42

Maio de 2024