

KARTER ATF DEXRON III

Fluido ATF DEXRON III é um óleo básico mineral de excelente qualidade com aditivos de alto padrão que protege o sistema hidráulico e transmissões automáticas de desgastes.

Indicado para o uso no sistema de direção hidráulica e transmissões automáticas onde é necessário um lubrificante de qualidade.

BENEFÍCIOS E PROPRIEDADES

- Maior estabilidade a oxidação;
- Redução de Fricção, proporcionando maior durabilidade;
- Maior suavidade nas trocas de marcha.

COMPOSIÇÃO

Composto por óleo básico mineral de alta qualidade e aditivos que lhe confere propriedades antiespumantes antidesgaste, anticorrosivo, antiferrugem, antioxidante, abaixador do ponto de fluidez e agentes de extrema pressão.

NÍVEL DE DESEMPENHO

DEXRON III

EMBALAGENS

Disponível em Frascos 1Lt; Bombonas de 5 e 20lts; Tambor 200lts.

KARTER ATF DEXRON III

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Propriedade	Método	Valor
Grau	SAE J300	SAE 20W
Cor (Visual)	ASTM D1500	Vermelho
Viscosidade a 40°C (cSt)	ASTM D445	36,65
Viscosidade a 100°C (cSt)	ASTM D445	6,4
Densidade a 20°C (g/cm ³)	ASTM D4052	0,856
Índice de Viscosidade	ASTM D2270	133
Ponto de Fluidez (°C)	ASTM D97	-15
Ponto de Fulgor (°C)	ASTM D92	180

Obs: Os valores indicados são típicos da produção, não constituem especificações.

SAÚDE E SEGURANÇA

O produto deve ser manuseado com EPIs adequados, evitando contato prolongado com a pele e olhos. Em caso de exposição, lavar com água e sabão. Consulte a Ficha de Dados de Segurança (FDS) no site www.karter.com.br para orientações completas sobre primeiros socorros, combate a incêndio e descarte.