

INFORMAÇÃO DO PRODUTO



VALVOLINE™ ATF DEXRON®-VI

Valvoline ATF DEXRON®-VI (fluido de transmissão automática) é formulado com óleo sintético de alta qualidade e aditivos de avançada tecnologia. É oficialmente licenciado e aprovado pela General Motors (GM). Atende todos os requisitos rigorosos da especificação **DEXRON General Motors®-VI***, que é projetado para as modernas transmissões automáticas dos veículos GM. Valvoline ATF DEXRON®-VI pode ser usado em novas e antigas transmissões automáticas GM onde **DEXRON®-II e / ou III-DEXRON®** são recomendados.

DEXRON® é uma marca registrada da General Motors Corporation.

Nível de Performance

- DEXRON®-VI
- Excede os requerimentos DEXRON®-III, DEXRON®-II
- Allison C-4

As vantagens do Valvoline ATF DEXRON®-VI:

- Desenvolvido com tecnologia anti-desgaste para ajudar a melhorar a durabilidade da transmissão Proporciona um desempenho consistente de mudança em transmissões novas e antigas da GM.
- Proteção anti-tremor aprimorada para mudança suave e máxima das marchas
- Aumenta a vida útil do fluido da transmissão.
- Auxilia na economia de combustível
- Completamente testado em campo.

Características	DEXRON VI
Viscosidade Cinemática 100°C, cSt	6,0
Viscosidade Cinemática 40°C, cSt	29,5
Índice de Viscosidade	155
Ponto de Fluidez, °C,	-48
CCS, cP	2900 a -30°C
Densidade 60°F	0,848
Ponto de Fulgor, COC, °C	Mín.200
Cor	7.0
Aparência	Límpido / Vermelho

Essas informações aplicam-se apenas a produtos fabricados nos seguintes locais: EUA, Canadá, Brasil.

Iniciais do autor:
LSR