

FICHE PRODUIT



Parts Master DEXRON®-VI Transmission Fluid

Description

Parts Master DEXRON-VI Automatic Transmission Fluid (ATF) est formulé à partir d'huiles de base synthétiques de première qualité et d'une technologie d'additifs avancée. Il répond à toutes les exigences rigoureuses de la spécification DEXRON®-VI de General Motors, qui est conçue pour les transmissions automatiques modernes des véhicules GM.* **DEXRON-VI ATF** est officiellement licencié par GM ** et peut être utilisé dans les nouvelles et anciennes transmissions automatiques GM. Il est entièrement réversible et peut être utilisé partout où DEXRON®-II et/ou DEXRON®-III sont recommandés.

* DEXRON® est une marque déposée de General Motors Corporation.

** Le numéro de licence est J-62308.

Parts Master DEXRON-VI ATF Avantages :

- Permet aux transmissions GM neuves et plus vieilles de maintenir un changement de vitesse régulier.
- Aide à prolonger la durée de vie du liquide de transmission et à prévenir la dégradation du liquide à des températures de fonctionnement plus élevées
- Mélange complètement synthétique.
- Offre une excellente stabilité oxydative dans des conditions extrêmes
- Aide à réduire l'accumulation de boues et de vernis
- Protège les engrenages de transmission et leur permet de fonctionner en douceur
- Conçu pour maintenir le pouvoir lubrifiant
- Formulé pour bien couler lors des démarrages à froid
- Testé minutieusement sur le terrain

Propriétés types

Viscosité à 100 °C, cSt	6.0
Viscosité à 40 °C, cSt	29,5
Indice de viscosité	155
Densité relative à 60 °F	0,848
Point d'écoulement, °C, max.	-48
Aspect	Rouge
Brookfield Viscosité à -40 °C, cP	12.500

Applications recommandées

DEXRON®-VI	✓
Dépasse les dernières exigences de performance de DEXRON®-III et DEXRON®-II	✓
Répond aux exigences de performance d'Allison C-4	✓