

FICHE PRODUIT



Parts Master ATF+4® Transmission Fluid

Description

Parts Master ATF+4 Transmission Fluid est un liquide de transmission automatique entièrement synthétique mélangé de manière unique qui répond à la norme MS-9602 de Chrysler. Il est conçu comme un liquide de remplissage et de remplissage d'usine pour toutes les transmissions automatiques et boîtes-pont Chrysler de 1998 et ultérieures. Il est entièrement compatible avec toutes les transmissions nécessitant Mopar ATF+, Mopar ATF+2® et Mopar ATF+3®. **Parts Master ATF+4 Transmission Fluid** est destiné à être utilisé dans toutes les applications spécifiant le fluide Mopar ATF+4 ou de type MS-9602.

Avantages de Parts Master ATF+4 Transmission Fluid:

- Durée de vie plus longue** : stabilité thermique améliorée pour une plus longue durée de vie.
- Meilleure stabilité de la viscosité** : stabilité de la viscosité accrue pour une performance stable de la transmission.
- Meilleure résistance au frottement** : propriétés s'attaquant tout particulièrement au frottement pour un embrayage en douceur.
- Protection contre la corrosion et l'usure** : contient des additifs spéciaux pour aider à prévenir la corrosion et l'usure causée par la rouille.
- Protection moussante** : Contient un additif pour aider à réduire la formation de mousse.

Propriétés types

KV100 (cSt)	7.55
KV40 (cSt)	35.00
Indice de viscosité	192
Densité relative à 60 °F	0,8506
Point d'écoulement (°C)	-48

Applications recommandées

ATF+4® Mopar	✓
Mopar MS 9602	✓
Mopar MS 7176	✓
ATF+3® Mopar	✓
ATF+2® Mopar	✓
ATF+® Mopar	✓