



CHEVRON AUTOMATIC TRANSMISSION FLUID MD-3

DESCRIPTION DU PRODUIT

Conçue pour les applications anciennement adaptées aux huiles DEXRON®-III H, MERCON®, Caterpillar TO-2 et Allison C-4.¹

AVANTAGES POUR LE CLIENT

L'huile Chevron Automatic Transmission Fluid MD-3 pour transmissions automatiques présente les avantages suivants :

- **Protection** contre la formation de vernis, boues ou autres dépôts nuisibles.
- **Stabilité exceptionnelle** apportée par une excellente huile de base et des inhibiteurs d'oxydation.
- **Fonctionnement silencieux** — Particulièrement efficace dans la réduction des vibrations de la transmission. Assure une exécution tout en douceur et silencieuse à tous les régimes.
- **Circulation rapide par temps froid** et excellent agent lubrifiant par temps chaud.

CARACTÉRISTIQUES

L'huile Chevron Automatic Transmission Fluid MD-3 convient à la plupart des transmissions automatiques des voitures de tourisme et des camions légers construits avant 2006 par General Motors, Ford Motor Company et autres constructeurs, nécessitant une huile de transmission de qualité, à usages multiples.

Composée d'huiles de base ISOSYN et d'additifs, elle fournit une bonne stabilité face à la chaleur et à l'oxydation, contrôle le frottement et assure une bonne capacité de charge ainsi qu'une protection contre la corrosion et l'usure. Elle prévient également la formation de dépôts, de boue, de vernis et de mousse, et offre une durabilité exceptionnelle.

¹ DEXRON est une marque déposée de General Motors LLC.
MERCON est une marque déposée de Ford Motor Company.

Produit(s) manufacturé(s) aux États-Unis.

Toujours confirmer que le produit sélectionné est conforme aux recommandations du fabricant de l'équipement d'origine concernant les conditions de fonctionnement de l'équipement et les conditions d'entretien par le client.

Un produit de la compagnie **Chevron**

1 octobre 2024

TTF-20f

© 2008-2024 Chevron U.S.A. Inc. Tous droits réservés.

Chevron et la marque de fabrique Chevron sont des marques de commerce appartenant à Chevron Intellectual Property LLC. Toutes les autres marques de commerce appartiennent à leurs propriétaires respectifs.

Dans des conditions d'opération les plus difficiles, l'huile Chevron Automatic Transmission Fluid MD-3 :

- Assure le contrôle du frottement pour un passage doux des rapports.
- Est formulée spécifiquement pour prévenir le tremblement de l'embrayage.
- Conserve sa fluidité à basse température et reste stable à haute température pour de longues périodes d'utilisation.
- Protège les refroidisseurs d'huile à transmission automatique contre la corrosion.
- Élimine pratiquement les remises en état de la transmission dues à la présence de boues, à l'action de la corrosion ou à l'usure.

APPLICATIONS

L'huile Chevron Automatic Transmission Fluid MD-3 est conçue pour la plupart des transmissions automatiques construites avant 2006 par General Motors, Ford Motor Company et autres constructeurs, nécessitant une huile de transmission de haute qualité, à usages multiples. Elle est recommandée pour les applications qui nécessitaient auparavant les huiles DEXRON-III H, MERCON, Caterpillar TO-2 et Allison C-4.

Consultez toujours le manuel de l'utilisateur pour vérifier quelle est l'huile pour transmissions automatiques appropriée pour la transmission de votre véhicule.

Ne pas utiliser dans un système à pression élevée à proximité d'une flamme, d'étincelles ou de surfaces chaudes. Utiliser uniquement dans des endroits bien aérés. Garder le contenant fermé.

Ne pas utiliser dans les appareils respiratoires ou médicaux.

DONNÉES TYPIQUES D'ESSAI

<i>Numéro de produit</i>	226502
<i>Numéro de fiche signalétique</i>	21CAN
Densité API	33,4
Viscosité, cinématique cSt à 40°C cSt à 100°C	34,1 7,0
Indice de viscosité	171
Point d'éclair, °C(°F)	212(414)
Point d'écoulement, °C(°F)	-50(-58)
Couleur	Rouge

La fabrication peut entraîner de légères variations dans le produit par rapport aux données typiques d'essai.

Toujours confirmer que le produit sélectionné est conforme aux recommandations du fabricant de l'équipement d'origine concernant les conditions de fonctionnement de l'équipement et les conditions d'entretien par le client.

1 octobre 2024
TTF-20f