



**FLUIDE FTA MV
MULTIVÉHICULE**

CARACTÉRISTIQUES ET AVANTAGES

Satisfait ou dépasse les exigences suivantes :

- Approuvé pour remplacer le fluide Mercon® V
- Intervalles de vidange prolongés pour transmissions Voith
- ZF (TE-ML.14.B)
- Allison C-4
- Caterpillar TO-2
- Capacité FTA +4 et FTA +3
- Peut être utilisé lorsque le fluide Dexron® IIIH, IIIG, IIE ou II est recommandé
- Durée utile maximale pour les parcs de véhicules utilitaires lourds - jusqu'à 160 000 ou 80 000 km en service intensif selon les recommandations des FEO



Le fluide pour transmission multi véhicule de qualité supérieure **PUREZONE FTA MV** procure une performance sans pareil dans des conditions de service intensif. Cette formule a été conçue pour satisfaire aux exigences de performance des transmissions fabriquées en Amérique du Nord, en Europe et en Asie. Utiliser un seul fluide dans de nombreuses utilisations réduit le risque de mauvais emploi et le besoin de tenir en stock plusieurs produits.

Le fluide **PUREZONE FTA MV** assure une excellente fluidité à basse température, ce qui garantit une meilleure lubrification et un démarrage plus rapide par temps extrêmement froid. Le fluide **PUREZONE FTA MV** protège mieux et plus longtemps que les fluides pour transmissions automatiques antérieurs afin de réduire l'usure et de prolonger la durée de vie des transmissions.

Le fluide **PUREZONE FTA MV** peut servir aux transmissions équipant les véhicules Ford, GM, Chrysler, Toyota, Nissan, Volkswagen, Audi, BMW, Hyundai, Subaru et Mercedes-Benz. Il peut également être utilisé avec les transmissions pour lesquelles le fluide Dexron® III-H, III-G ou II est requis. Le fluide **PUREZONE FTA MV** ne convient pas aux transmissions pour lesquelles le fluide Dexron® VI est requis.

RÉSULTATS TYPES

Paramètres d'essai	FTA MV
COULEUR	ROUGE
DENSITÉ à 15 °C (ASTM D4052) kg/l	0,854
VISCOSITÉ (D-445) cSt à 40 °C	34,0
VISCOSITÉ (D-445) cSt à 100 °C	7,6
INDICE DE VISCOSITÉ (D-2270)	202
POINT D'ÉCOULEMENT (°C) (D-97)	-49
POINT D'ÉCLAIR (°C) (D-92)	214
VISCOSITÉ BROOKFIELD (D-2983) (°C) cP à -40 °C	9 580

CODES DE COMMANDE

FTA MV
946 ml/1 pt US ATFMV946
5 l/1,33 gal US ATFMV5
60 l/15,85 gal US ATFMV60