

HUILE TRANSMISSION Direction Assistée EXOIL Dexron III

Utilisation

L'huile Dexron III 100% synthèse est utilisée dans toutes les transmissions automatiques et circuits hydrauliques des véhicules légers, bus, matériels de travaux publics et véhicules utilitaires ainsi que les transmissions mécaniques pour lesquelles le constructeur préconise un fluide DEXRON®-III.

L'huile Dexron III convient également comme fluide de direction assistée.

Elle se caractérise par :

- un très haut indice de viscosité, meilleure fluidité aux températures les plus basses, garantissant une lubrification immédiate lors des démarrages à froid
- une résistance accrue contre l'usure et l'oxydation
- une longévité de la transmission
- une protection contre la rouille et la corrosion
- une compatibilité avec les élastomères.

Ne Pas Utiliser Dans Les Moteurs.



SPÉCIFICATIONS COMPATIBLES

- Allison C-4
- Ford Mercon
- GM Dexron-III G
- MB 236.1



DONNÉES TECHNIQUES

Caractéristiques	Valeurs moyennes
Couleur	Rouge
Indice de viscosité	199.8
Densité	0,836 Kg/dm ³
Viscosité cinématique à 40°C	33.7
Viscosité cinématique à 100°C	7.44 (min 7 ; max 8)



REMARQUES

Voir Fiche de Données de Sécurité



ÉTIQUETAGE ET SÉCURITÉ

Informations données de bonne foi à leur date d'édition sous réserve de modifications.

Cette fiche n'est pas une fiche de données de sécurité.

DIFRAMA décline toute responsabilité en cas d'utilisation non conforme du produit selon cette notice.