

HUILE TRANSMISSION Direction Assistée EXOIL Transmission Dexron VI

Utilisation

L'huile Dexron VI 100% synthèse est utilisée dans de nombreuses transmissions automatiques notamment américaines ou asiatiques. Pas de compatibilité avec les DEXRON ! (II ou III). Elle permet un meilleur passage des vitesses grâce à ses qualités de friction, grâce à son très haut indice de viscosité, meilleure fluidité aux températures les plus basses, garantissant une lubrification immédiate lors des démarrages à froid.

Elle se caractérise par :

- 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

- **GM DEXRON VI**
- **BMW ETL 8072B**
- **MB 236.1 / 236.2 / 236.3 / 236.6(236.5) / 236.7 / 236.9 / 236.10 / 236.11**



DONNÉES TECHNIQUES

Caractéristiques	Valeurs moyennes
Couleur	Rouge
Indice de viscosité	172.4
Densité	0,839 Kg/dm ³
Viscosité cinématique à 40°C	31.8
Viscosité cinématique à 100°C	6,44 (min 6 ; max 6,5)



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.