



TRANSMISSION XSV FE 75W-80



Lubrifiant 100 % synthétique pour boîtes de vitesses manuelles.

APPLICATIONS

- Tout particulièrement recommandée pour les Poids Lourds équipés de boîtes de vitesses mécaniques VOLVO
- Est recommandée pour les boîtes de vitesses exigeant une huile de type API GL-4.

PROPRIETES

- Très bonne stabilité thermique, pouvoir antioxydant élevé
- Grande résistance au cisaillement sous fortes charges.
- Fluidité à basse température pour éviter les à-coups et les surcharges des circuits en cas de démarrage par grands froids
- Propriétés anti-rouille et anti-corrosive exceptionnelles
- Très haut indice de viscosité.
- Permet de réduire la consommation de carburant

CARACTERISTIQUES

TRANSMISSION XSV FE	Unités	75W-80
Densité à 15 °C	kg/L	0,862
Viscosité cinématique à 100 °C	mm ² /s	10.3
Point éclair	°C	220
Point d'écoulement	°C	-55

Les valeurs des caractéristiques figurant dans ce tableau sont des valeurs typiques données à titre indicatif.

SPECIFICATIONS

- API GL-4
- MAN 341 Type V-R (ex MAN 341 Type SL)
- EATON
- VOITH
- VOLVO 97307
- ZF : 02D autorisé dans l'application avec INTARDER

TOTAL LUBRIFIANTS

Le SPAZIO

562 Avenue du Parc de l'Ile
92029 - NANTERRE CEDEX

TRANSMISSION XSV FE 75W-80

Mise à jour de cette fiche : 04/2010

Référence étiquette : MPR 11/06



Ce lubrifiant utilisé selon nos recommandations et pour l'application pour laquelle il est prévu ne présente pas de risque particulier. Une fiche de données de sécurité conforme à la législation en vigueur dans la C.E. est disponible auprès de votre conseiller commercial.