

TRANSELF SYN FE 75W-90





Lubrifiant, 100% synthétique, pour la lubrification des boîtes de vitesses et ponts fortement sollicités.



APPLICATIONS

- Assure la lubrification des boîtes de vitesses mécaniques synchronisées ou non et des ponts de voitures et camions et engins de TP ou agricoles dans les conditions d'emploi les plus sévères.
- TRANSELF SYN FE 75W-90 est particulièrement recommandé lorsque l'on recherche une plus grande facilité de passage de vitesses par temps froid tout en conservant à chaud un fonctionnement optimal de la boîte de vitesses.

HOMOLOGATIONS

Spécifications API GL-4 / GL-5

API MT-1

Homologations constructeurs MAN 341 TYP E3, Z2

MAN 342 TYP S1 MB-Approval 235.8

ZF TE-ML 02B, 05B, 12L, 12N, 16F, 17B, 19C, 21B

VOLVO 97312 / Mack GO-J Plus

SCANIA STO 1.0

Répond aux exigences Répond aux exigences des constructeurs VL/PL qui demandent ou autorisent un lubrifiant de grade 75W-90

pour leurs boîtes de vitesses et ponts : DAF (first fill ponts), IVECO, MACK, VOLVO, AUDI, VW

SAE J2360 PRI GL 0432, MIL-PRF-2105 E, MIL-L 2105 D

PERFORMANCES ET AVANTAGES CLIENTS

• Application multifonctionnelle dans de nombreux ponts et boîtes de vitesses.

 Propriétés extrême pression et anti-usure permettant le fonctionnement des engrenages sous les contraintes les plus sévères.

 Grande résistance à l'altération garantissant la stabilité des performances après utilisation prolongée à haute température.

• Propriétés antirouille et anticorrosion remarquables même en présence de l'eau.

- Indice de viscosité très élevé et bas point d'écoulement assurant une parfaite lubrification à toutes températures.
- Bonne stabilité au cisaillement.
- Neutralité vis-à-vis des joints même à température élevée.
 - Très haut pouvoir anti-mousse, ainsi la solidité du film lubrifiant est garantie même à des vitesses élevées.
 - Très bonne filtrabilité permettant la lubrification des organes de transmissions équipés de filtre à huile (boîtes ou ponts)

DONNEES PHYSICO-CHIMIQUES

TRANSELF SYN FE 75W-90		Méthode	Valeur
Densité à 15°C	-	ASTM D1298	866
Viscosité cinématique à 40°C	mm²/s	ASTM D445	101
Viscosité cinématique à 100°C	mm²/s	ASTM D445	15
Indice de viscosité	-	ASTM D2270	157
Point d'écoulement	°C	ASTM D97	-51

Les valeurs caractéristiques figurant dans ce tableau sont des valeurs moyennes, et ne constituent pas une spécification.

TOTAL LUBRIFIANTS 562 avenue du Parc de l'Ile 92029 Nanterre FRANCE

Rationalisation

allongé

Intervalle de vidange très

Economie de carburant

TRANSELF SYN FE 75W-90 Mise à jour : 05/2020 1/1

