

Eurol HPG 80W-90 TDL GL4/5

Huile universelle pour l'ensemble de la chaîne cinématique des voitures, bus et camions

Code du produit E110627 Version 2.5 15/01/2025

Informations sur le produit

Eurol HPG 80W-90 TDL est une huile de transmission universelle, adaptée à l'ensemble de la chaîne cinématique des voitures, bus et camions ; dans les cas où GL-4 ou GL-5 est prescrit.

Eurol HPG 80W-90 TDL offre une bonne stabilité et un haut niveau de protection pour les engrenages et synchroniseurs de l'ensemble de la chaîne cinématique. Grâce à cette formulation spéciale, de nombreux problèmes de changement de vitesse sont évités, et la consommation de carburant peut être réduite.

Eurol HPG 80W-90 TDL offre une excellente protection contre l'usure, la corrosion et la formation de mousse, ainsi que contre l'oxydation à haute température.

Cette huile de transmission "total drive line" est un produit universel, qui offre une solution parfaite pour un parc de véhicules mixte, car elle évite de devoir stocker différents types d'huiles. Cette huile offre des performances optimales à la fois à basse et haute température, et peut être utilisée en été comme en hiver (à partir de -25°C).

Du niveau de performance

- API GL-4/ GL-5/ MT-1
- Arvin Meritor 076-N
- DAF GL-5/MIL-PRF-2105E
- DTFR 12B100 (MB 235.0)
- Iveco MIL-PRF-2105E
- Mack GO-J
- MAN 341 Type E2 /Z2,
342Type M-2
- MIL-PRF-2105E
- Renault (Note Technique
B0032/2 Annex 3)
- SAE J2360
- Scania STO 1:0
- ZF TE-ML 02B/ 05A/ 07A/ 08/
12E/ 12L/ 12M/ 16B/ 16C/
16D/ 17B/ 19B/ 21A

Propriétés physiques

Caractéristiques	Valeur/Résultat	ASTM Standard
Couleur	brun clair	
Densité à 20°C	0.89 kg/l	ASTM D 4052
Viscosité cinématique à 40°C	148.1 cSt	ASTM D 445
Viscosité cinématique à 100°C	15.1 cSt	ASTM D 445
Indice de viscosité	102	ASTM D 2270
Point d'éclair	216 °C	ASTM D 92
Point d'écoulement	-24 °C	ASTM D 97

Eurol B.V., Energiestraat 12, 7442 DA Nijverdal, Pays-Bas, tél. +31 88 250 22 00, info@eurol.com, eurol.com

Ce document est destiné à vous informer sur les caractéristiques des produits et les applications potentielles des produits Eurol. Les informations contenues dans ce document peuvent être modifiées à tout moment et sans préavis en raison de la recherche et du développement continus des produits. Les données d'analyse sur cette fiche contiennent des valeurs typiques. De petites variations, qui peuvent survenir lors du processus normal de fabrication du produit, n'affecteront pas la qualité du produit. Bien que cette fiche d'information ait été rédigée avec le plus grand soin, Eurol décline toute responsabilité pour les dommages résultant d'omissions et/ou d'inexactitudes dans le texte. Nous vous conseillons toujours de suivre les instructions du fabricant. Les traductions fournies ici sont réalisées à l'aide de ChatGPT, un modèle linguistique développé par OpenAI. Bien que nous nous efforcions de fournir des traductions précises et utiles, nous ne pouvons pas garantir que toutes les traductions soient sans erreur ou qu'elles capturent toujours le bon contexte et les bonnes nuances.