

# Eurol HPX FE 75W-80

**Huile de transmission entièrement synthétique pour des intervalles de vidange très longs**

Code du produit E110078 Version 2.2 04/03/2026

## Informations sur le produit

Eurol HPX FE 75W-80 est une huile de transmission universelle entièrement synthétique, qui peut être utilisée dans les boîtes de vitesses manuelles avec ou sans re-/intarder, pour lesquelles GL-4 est prescrit.

Eurol HPX FE 75W-80 est notamment recommandée pour les camions Mercedes, MAN, IVECO, DAF, Volvo et Renault.

Eurol HPX FE 75W-80 est une huile relativement fluide, ce qui facilite le passage des vitesses à basse température, grâce à son point de congélation bas. Grâce à son indice de viscosité élevé, une bonne lubrification est toujours garantie même à haute température de fonctionnement.

Eurol HPX FE 75W-80 est une huile économisant le carburant, qui répond aux spécifications modernes pour les bagues de synchronisation en fibre de carbone ou en molybdène. Eurol HPX FE 75W-80 assure également un passage des vitesses facile. L'excellente stabilité et la protection contre l'usure permettent des intervalles de vidange prolongés.

Eurol HPX FE 75W-80 est spécialement développée pour les boîtes de vitesses manuelles modernes et fortement sollicitées où les températures de fonctionnement peuvent être élevées.

## Niveau de performance

- API GL-4
- MAN 341 TYPE VR
- MAN 341 Z-5
- MB 235.28
- Voith Class B
- Voith Class C
- Volvo 97307
- ZF TE-ML 01E
- ZF TE-ML 02E
- ZF TE-ML 16P

## Propriétés physiques

Caractéristiques	Valeur/Résultat	ASTM Standard
Couleur	Jaune	
Densité à 20°C	0.85 kg/l	ASTM D 4052
Viscosité, cinématique à 40 °C	54.0 cSt	ASTM D 445
Viscosité, cinématique à 100 °C	9.4 cSt	ASTM D 445
Indice de viscosité	157	ASTM D 2270
Point d'éclair	240 °C	ASTM D 92
Point d'écoulement	-42 °C	ASTM D 97

**Eurol B.V., Energiestraat 12, 7442 DA Nijverdal, Pays-Bas, tél. +31 88 250 22 00, [info@eurol.com](mailto:info@eurol.com), [eurol.com](http://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.