

# Eurol Globence 15W-40

**Huile moteur diesel universelle pour service intensif**

Code du produit E100124 Version 9.0

## Informations sur le produit

Eurol Globence 15W-40 est une huile moteur mid SAPS, développée conformément aux strictes exigences d'émission des gaz d'échappement, et répond à toutes les normes de qualité actuelles pour les huiles diesel et essence européennes, américaines et japonaises.

Eurol Globence 15W-40 est particulièrement adaptée aux moteurs diesel lourds (camions), mais peut également être utilisée dans les moteurs à essence où l'API SN est prescrite.

Eurol Globence 15W-40 répond largement aux exigences des camions américains et européens avec ou sans EGR et filtre à particules.

Grâce à son excellente stabilité à l'oxydation et stabilité thermique, ainsi qu'à la forte combinaison dispersante/détergente, Eurol Globence 15W-40 assure que le moteur et l'huile restent en bon état.

La corrosion et l'usure causées par exemple par la suie sont réduites au minimum, même dans les conditions les plus difficiles, de sorte qu'Eurol Globence 15W-40 respecte sans effort l'intervalle de vidange prescrit.

Eurol Globence 15W-40 est basée sur des huiles de base pratiquement exemptes de soufre, afin de répondre aux limites réduites en matière de soufre dans la spécification API CK-4.

### Approuvée

- API CK-4
- API SN
- DTFR 15C100 (MB 228.31)
- Mack EOS-4.5
- Renault VI RLD-3
- Volvo VDS-4.5

### Du niveau de performance

- ACEA E9
- Allison TES439
- Caterpillar ECF-1-A
- Caterpillar ECF-2
- Caterpillar ECF-3
- Cummins CES 20086
- Detroit Diesel DDC 93K218
- Detroit Diesel DDC93K222
- Deutz DQC III-18 LA
- Ford WSS-M2C171-F1
- Global DHD-1
- Mack EO-O PP
- MAN M 3575
- MAN M 3775
- MTU type 2.1

### Recommandé pour utilisation

- ACEA E11
- ACEA E7

## Propriétés physiques

Property/Test	Value/Result	ASTM Standard
Couleur	brun	
Densité à 20°C	0.87 kg/l	ASTM D 4052
Viscosité cinématique à 40°C	110.8 cSt	ASTM D 445
Viscosité cinématique à 100°C	14.8 cSt	ASTM D 445
Indice de viscosité	138	ASTM D 2270
Viscosité dynamique (CCS)	5,771 cP	ASTM D 5293
Point d'éclair	232 °C	ASTM D 92
Cendres de sulfat	1.0 wt%	ASTM D 874
Point d'écoulement	-36 °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.