

# Eurol Diesel-Guard 15W-40

## Huile moteur SHPD minérale

Code du produit E100112 Version 9.0 20/01/2025

### Informations sur le produit

Eurol Diesel-Guard 15W-40 est une huile moteur moderne, développée conformément aux dernières exigences en matière de consommation d'huile et d'émissions, et répond à la plupart des normes de qualité actuelles des fabricants de moteurs européens et américains.

Eurol Diesel-Guard 15W-40 est particulièrement adaptée aux moteurs diesel lourds des camions avec ou sans turbo et pour les applications tout-terrain.

Eurol Diesel-Guard 15W-40 répond largement aux limites réduites concernant les dépôts sur la couronne du piston et le reste du piston.

L'intervalle de vidange prescrit est facilement atteint quel que soit le type de moteur et les conditions.

Eurol Diesel-Guard 15W-40 peut être utilisée dans les moteurs Euro II, Euro III, Euro IV et certains moteurs Euro V où un carburant à haute teneur en soufre est utilisé.

Eurol Diesel-Guard 15W-40 n'est pas adaptée pour une utilisation dans les moteurs avec filtre à particules diesel (DPF).

### Approuvée

- API CI-4/SL
- DTFR 15B110
- Mack EO-N
- MTU type 2
- Renault VI RLD-2
- Volvo VDS-3

### Du niveau de performance

- ACEA E7
- Caterpillar ECF-1-A
- Caterpillar ECF-2
- CES 20076
- CES 20077
- CES 20078
- Detroit Diesel DDC 93K215
- Deutz DQC III-10
- Global DHD-1
- Mack EO-M Plus
- MAN M 3275
- MB 228.3
- Renault RLD

### Propriétés physiques

Caractéristiques	Valeur/Résultat	ASTM Standard
Couleur	brun	
Densité à 20°C	0.88 kg/l	ASTM D 4052
Viscosité cinématique à 40°C	104.9 cSt	ASTM D 445
Viscosité cinématique à 100°C	14.8 cSt	ASTM D 445
Indice de viscosité	146	ASTM D 2270
Viscosité dynamique (CCS)	4,025 cP	ASTM D 5293
Point d'éclair	234 °C	ASTM D 92
Cendres de sulfat	1.5 wt%	ASTM D 874
Point d'écoulement	-39 °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.