

Eurol SHPD 15W-40 SYNT PLUS

Huile moteur semi-synthétique pour flotte mixte

Code du produit E100111 Version 3.0 14/04/2025

Informations sur le produit

Eurol SHPD 15W-40 Synt Plus est une huile moteur robuste, développée conformément aux dernières exigences en matière de consommation d'huile et d'émissions d'échappement, et répond à toutes les normes de qualité actuelles pour les huiles diesel et essence européennes, américaines et japonaises. Cette huile est adaptée aux moteurs diesel lourds équipés de systèmes de Recirculation des Gaz d'Échappement (EGR) et de Réduction Catalytique Sélective (SCR), et n'est pas recommandée pour les filtres à particules.

Eurol SHPD 15W-40 Synt Plus est particulièrement adaptée aux moteurs diesel lourds (camions), mais peut également être utilisée dans les moteurs essence, GPL et diesel légers, qu'ils soient équipés ou non de turbo et/ou de catalyseur et/ou de common rail.

Eurol SHPD 15W-40 Synt Plus dépasse largement les limites réduites en matière de dépôts sur la couronne du piston, dans la gorge du segment supérieur et le reste du piston.

Grâce à sa stabilité à haute température et au vieillissement, ainsi qu'à ses additifs fortement nettoyants, Eurol SHPD 15W-40 Synt Plus assure que le moteur et l'huile restent en bon état. L'usure est réduite au minimum, même dans les conditions les plus difficiles, de sorte qu'Eurol SHPD 15W-40 Synt Plus respecte sans effort l'intervalle de vidange prescrit, quel que soit le type de moteur.

Pour certaines applications, telles que les trajets courts fréquents (taxis, coursiers) et les charges lourdes, les intervalles de vidange doivent être raccourcis, comme indiqué dans certaines recommandations des fabricants. Si la qualité requise pour un véhicule n'est pas mentionnée sous "performance", nous conseillons de vérifier d'abord l'applicabilité de cette huile dans les recommandations du fabricant, ou sur le Conseiller Produit Eurol sur www.eurol.com.

Approuvée

- Mack EO-N
- Renault VI RLD-2
- Volvo VDS-3

Du niveau de performance

- API SL/CI-4

Recommandé pour utilisation

- ACEA A3/B4
- ACEA E7
- Allison C-4
- Caterpillar ECF-1-A
- Caterpillar ECF-2
- CES 20076
- CES 20077
- CES 20078
- DDC Oil Category 2
- Detroit Diesel DDC 93K215
- Deutz DQC III-10
- DTFR 15B110 (MB 228.3)
- Global DHD-1
- JASO DH-1
- MAN M 3275
- MB 229.1
- MTU type 2
- Renault RLD
- Voith Class A

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.

Eurol SHPD 15W-40 SYNT PLUS

Huile moteur semi-synthétique pour flotte mixte

Code du produit E100111 Version 3.0 14/04/2025

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	114.2 cSt	ASTM D 445
Viscosité cinématique à 100°C	15.4 cSt	ASTM D 445
Indice de viscosité	142	ASTM D 2270
Viscosité dynamique (CCS)	5,169 cP	ASTM D 5293
Point d'éclair	215 °C	ASTM D 92
Cendres de sulfat	1.5 wt%	ASTM D 874
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, 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.