

Eurol Ultrance VCC 0W-20

Huile moteur mid SAPS entièrement synthétique pour moteurs à essence et diesel

Code du produit E100017 Version 10.0

Informations sur le produit

Eurol Ultrance VCC 0W-20 est une huile moteur entièrement synthétique économisant du carburant pour les moteurs essence et diesel des voitures particulières, en particulier pour les moteurs les plus récents de Volvo.

Eurol Ultrance VCC 0W-20 forme très rapidement un film lubrifiant stable lors du démarrage à froid à basse température et possède une haute stabilité thermique dans des conditions de fonctionnement sévères.

Eurol Ultrance VCC 0W-20 possède d'excellentes propriétés dispersantes et détergentes, ce qui permet de garder le moteur propre. Offre une protection maximale contre la rouille et la corrosion, tandis que des additifs spécialement sélectionnés maintiennent toutes les pièces exemptes de poussière, de boue et de dépôts.

Eurol Ultrance VCC 0W-20 a des propriétés supplémentaires d'économie de carburant et est adapté pour des intervalles prolongés (jusqu'à 30 000 km) pour les moteurs les plus récents de Volvo. Pour répondre aux propriétés d'économie de carburant de la spécification Volvo VCC RBS0-2AE, le HTHS est inférieur à 2,9 cP.

Eurol Ultrance VCC 0W-20 est destiné à la nouvelle technologie Volvo Engine Architecture (moteurs VEA).

Eurol Ultrance VCC 0W-20 est conforme à la spécification VOLVO VCC RBS0-2AE la plus récente pour les versions essence et diesel des véhicules Volvo.

Approuvée

- API SN

Du niveau de performance

- ACEA C5
- Volvo VCC RBS0-2AE

Propriétés physiques

Property/Test	Value/Result	ASTM Standard
Couleur	ambré	
Densité à 20°C	0.84 kg/l	ASTM D 4052
Viscosité cinématique à 40°C	47.1 cSt	ASTM D 445
Viscosité cinématique à 100°C	9.0 cSt	ASTM D 445
Indice de viscosité	175	ASTM D 2270
Viscosité dynamique (CCS)	5,687 cP	ASTM D 5293
Point d'éclair	200 °C	ASTM D 92
Cendres de sulfat	0.8 wt%	ASTM D 874
Point d'écoulement	-48 °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.