



MOBIL SUPER 3000 FORMULA V 0W-30

Mobil Passenger Vehicle Lube , Belgium

Huile moteur haute performance

Description du produit

Mobil Super 3000 Formula V 0W-30 Mobil est une huile moteur hautes performances à faible teneur en cendres pour moteurs européens diesel et essence, conçue pour répondre aux exigences de longs espacements de vidange tout en aidant à maintenir l'efficacité des systèmes de réduction des émissions des voitures.

Cette huile moteur a été formulée spécifiquement pour l'entretien des véhicules VAG (VW, Audi, Porsche).

Caractéristiques et avantages

Mobil Super 3000 Formula V 0W-30 offre une excellente protection contre l'usure à hautes et basses températures et une conservation de la propreté du moteur.

Caractéristiques et avantages :

- Compatible avec la plupart des filtres à particules diesel et les convertisseurs catalytiques.
- Formule à faible teneur en cendres, en phosphore et en soufre permettant de prolonger la vie du moteur et de conserver l'efficacité des systèmes de réduction des émissions dans les véhicules diesel et essence.
- Excellentes aptitudes à basses températures pour un démarrage fiable par mauvais temps, offrant une protection rapide du moteur et du système électrique.
- Protection haute performance contre l'usure conférée par un système d'additifs et un film d'huile très résistant.
- Agents nettoyants actifs réduisant les dépôts et la formation de boues afin d'allonger la durée de vie du moteur et le maintenir propre.
- Convient pour un entretien de longue durée.

Applications

Mobil Super 3000 Formula V 0W-30 est recommandée pour les moteurs modernes à essence ou diesel turbocompressés et à injection directe, dotés de systèmes de traitement des gaz d'échappement (conformes aux normes Euro 6, Euro 5 et Euro 4). Elle détient les homologations VW 504 00 / VW 507 00 et Porsche C30 pour une utilisation dans les véhicules VAG à partir de 2000 spécifiant une huile avec des intervalles d'entretien prolongés (30 000 km/2 ans selon le manuel d'utilisateur du véhicule).

Mobil Super 3000 Formula V 0W-30 est également recommandée pour les véhicules japonais et coréens spécifiant une huile moteur ACEA C3 / SAE xW-30 à faible teneur en cendres.

Spécifications et homologations

Ce produit a les homologations suivantes :
VW 504 00
VW 507 00
PORSCHE C30

Ce produit satisfait ou dépasse les exigences :
ACEA C3

Propriétés et spécifications

Propriété	
Grade	SAE 0W-30

Propriété	
Viscosité cinématique à 40°C, mm ² /s, ASTM D445	61,3
Point d'éclair, Cleveland en vase ouvert, °C, ASTM D92	235
Densité à 15 °C, g/ml, ASTM D1298	0,844
Teneur en cendres sulfatées, % masse, ASTM D874	0,8
Point d'écoulement, °C, ASTM D97	-49
Phosphore, % masse, ASTM D4951	0,08
Viscosité cinématique à 100°C, mm ² /s, ASTM D445	12,2

Santé et sécurité

Les recommandations de santé et de sécurité pour ce produit se trouvent dans la fiche de données de sécurité (FDS) sur le site <http://www.msds.exxonmobil.com/psims/psims.aspx>

Sauf indication contraire, toutes les marques commerciales utilisées ici sont des marques ou des marques déposées d'Exxon Mobil Corporation ou de l'une de ses filiales.

06-2021

ExxonMobil Lubricants and Specialties Europe division of ExxonMobil Petroleum & Chemical BV

Polderdijkweg

B-2030 Antwerpen

Automotive products: 0800 80634

Industrial products: 0800 80635

Fax: 0800 80648

Typical Properties are typical of those obtained with normal production tolerance and do not constitute a specification. Variations that do not affect product performance are to be expected during normal manufacture and at different blending locations. The information contained herein is subject to change without notice. All products may not be available locally. For more information, contact your local ExxonMobil contact or visit www.exxonmobil.com

ExxonMobil is comprised of numerous affiliates and subsidiaries, many with names that include Esso, Mobil, or ExxonMobil. Nothing in this document is intended to override or supersede the corporate separateness of local entities. Responsibility for local action and accountability remains with the local ExxonMobil-affiliate entities.

Energy lives here™

ExxonMobil



© Copyright 2003-2019 Exxon Mobil Corporation. All Rights Reserved