



Mobil Super™ 3000 Formula V 0W-30

Mobil Passenger Vehicle Lube , France

Huile moteur haute performance

Description du produit

Mobil Super 3000 Formula V 0W-30 Mobil est une huile moteur haute performance 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
BMW Longlife-04
Homologation MB 229.31
Homologation MB 229.51

Ce produit satisfait ou dépasse les exigences :
ACEA C3

Propriétés et spécifications

Propriété	
Grade	SAE 0W-30
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.

04-2025

Esso Société Anonyme Française

20 rue Paul Héroult
92000 Nanterre, France

Société Anonyme au capital de 98 337 521,70 euros

RCS Nanterre 542 010 053

Nos ingénieurs du support technique sont à votre entière disposition pour toute question concernant les lubrifiants et les services Mobil: <https://www.mobil.fr/fr-fr/contact-us>

Tel. +33 (0)1 49 67 90 00
<http://www.exxonmobil.com>

Les caractéristiques typiques sont celles obtenues avec un seuil de tolérance usuel en production et ne peuvent être considérées comme des spécifications. Les variations dans des conditions de production normales n'affectent pas les performances du produit attendues quel qu'en soit le site. Les informations contenues dans ce document sont sujet à changement sans avis préalable. Nos produits peuvent ne pas être disponibles localement. Pour plus de renseignements contacter votre représentant local ou visiter notre site www.ExxonMobil.com.

ExxonMobil est constituée de nombreuses filiales et entreprises affiliées, la plupart avec des noms incluant : Esso, Mobil, ExxonMobil. Aucun élément dans ce document ne peut substituer ou remplacer l'individualité corporative des sociétés locales. Elles restent à ce titre comptables et responsables face à des actions locales.

ExxonMobil

Exxon Mobil Esso

© Copyright 2003-2025 Exxon Mobil Corporation. All Rights Reserved