



Mobil Super™ 3000 XE 5W-30

Mobil Passenger Vehicle Lube , Switzerland

Huile moteur entièrement synthétique

Description du produit

Les huiles moteurs de la gamme Mobil Super™ 3000 sont des huiles synthétiques formulées pour assurer une protection exceptionnelle.

Mobil Super 3000 Formula XE 5W-30 est une huile moteur haute performance à faible teneur en cendres conçue pour aider à prolonger la durée de service du moteur et à conserver l'efficacité des systèmes de réduction des émissions d'échappement des voitures de tourisme, véhicules utilitaires légers et camionnettes à moteur diesel ou essence.

L'utilisation de ce produit est recommandée dans les véhicules Mercedes-Benz ainsi que dans une vaste gamme de voitures et véhicules utilitaires européens avec des spécifications d'huile basées sur la norme ACEA C3 et/ou API SN.

Caractéristiques et avantages

Mobil Super 3000 XE 5W-30 aide à conserver l'efficacité des systèmes de réduction des émissions d'échappement dans les véhicules à moteur diesel et essence.

- Permet un service prolongé en températures élevées sans l'épaississement de l'huile oxydante ni sa dégradation.
- Assure une excellente fluidité à basses températures, permettant un démarrage facile en hiver et la circulation rapide de l'huile dans toutes les parties du moteur.
- Protection à long terme du moteur contre l'usure et l'accumulation de boues et dépôts
- Convient aux voitures de tourisme et aux véhicules utilitaires légers fonctionnant à l'essence ou au diesel

Applications

L'huile Mobil Super 3000 XE 5W-30 a été développée pour répondre aux dernières spécifications des huiles moteur requises par les principaux constructeurs automobiles et est compatible avec les tous derniers filtres à particules diesel et tous les pots catalytiques équipant les moteurs à essence et diesel.

Mobil Super 3000 XE 5W-30 est spécialement recommandée par ExxonMobil pour les utilisations suivantes :

- Voitures de tourisme et véhicules utilitaires légers Mercedes Cette huile moteur est également recommandée pour de nombreuses voitures de tourisme et véhicules utilitaires légers ou camionnettes Volkswagen, Opel et Ford nécessitant une huile ACEA C3 et/ou API SN.
- Moteurs essence et diesel à filtres à particules diesel (FAP) et convertisseurs catalytiques
- Conditions d'exploitation normales à occasionnellement sévères, y compris pour la conduite en ville.

Veuillez toujours consulter votre manuel d'utilisateur afin de vérifier le grade et les spécifications de viscosité recommandés pour votre véhicule particulier.

Spécifications et homologations

Ce produit a les homologations suivantes :

GM DEXOS2 - SF

Homologation MB 229.31

Homologation MB 229.51

Ce produit a les homologations suivantes :

Homologation MB 229.52

VW 505 00

VW 505 01

Ce produit est recommandé dans les applications suivantes :

API CF

FORD WSS-M2C917-A

GM-LL-A-025

GM-LL-A-025

Ce produit satisfait ou dépasse les exigences :

ACEA C3

API SM

API SL

API SN

Propriétés et spécifications

Propriété	
Grade	SAE 5W-30
Teneur en cendres sulfatées, % masse, ASTM D874	0,8
Densité à 15°C, g/ml, ASTM D4052	0,85
Point d'éclair, Cleveland en vase ouvert, °C, ASTM D92	230
Viscosité cinématique à 100°C, mm ² /s, ASTM D445	11,9
Viscosité cinématique à 40°C, mm ² /s, ASTM D445	68
Phosphore, % masse, ASTM D4951	0,08
Point d'écoulement, °C, ASTM D97	-36

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 de commerce utilisées ici sont des marques de commerce ou des marques déposées d'Exxon Mobil Corporation ou de l'une de ses filiales.

03-2024

EXXONMOBIL LUBRICANTS & SPECIALTIES EUROPE, A DIVISION OF EXXONMOBIL PETROLEUM & CHEMICAL, BVBA (EMPC)

POLDERDIJKWEG

B-2030 Antwerpen

Belgium

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 contenus 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



© Copyright 2003-2024 Exxon Mobil Corporation. All Rights Reserved