



Mobil Super™ 3000 Formula P 0W-20

Mobil Passenger-Vehicule-Lube , France

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 P 0W-20 est une huile moteur à faible teneur en cendres et à faible viscosité de nouvelle génération, formulée pour les besoins spécifiques des véhicules à essence, diesel et hybrides les plus récents Stellantis/PSA. L'huile moteur à protection élevée Mobil Super 3000 Formula P 0W-20 détient l'homologation PSA B71 2010.

Caractéristiques et avantages

L'huile Mobil Super 3000 Formula P 0W-20 est conçue pour contribuer à :

- Permettre aux moteurs modernes à essence, diesel et hybrides de fonctionner selon les objectifs d'amélioration d'économie de carburant et de réduction des émissions
- Protéger les systèmes de post-traitement des émissions contre l'empoisonnement et le colmatage afin d'assurer une efficacité à long terme (la formulation de l'huile a réduit sa teneur en phosphore, soufre et métaux (cendres))
- Protéger les moteurs contre les dépôts et l'accumulation de boues afin d'assurer un refroidissement et une lubrification efficaces du moteur
- Préserver la longévité du moteur grâce à un démarrage rapide et une protection efficace des moteurs équipés de la technologie stop-start, même à basse température

Applications

Mobil Super 3000 Formula P 0W-20 est recommandée pour les voitures modernes à essence, diesel et hybrides à haut rendement de Peugeot, Citroën, DS et Opel (Vauxhall au Royaume-Uni). Cette huile est recommandée en particulier pour les moteurs PSA DV5R et EB2DT dotés des technologies BlueHDi ou PureTech. Mobil Super 3000 Formula P 0W-20 ne convient pas aux moteurs de véhicules plus anciens conçus pour fonctionner avec des huiles moteur de viscosité plus élevée.

Consultez le manuel du propriétaire pour connaître le grade de viscosité recommandé et la spécification.

Spécifications et homologations

| |
|---|
| Ce produit a les homologations suivantes : |
| PSA B71 2010 |

| |
|--|
| Ce produit satisfait ou dépasse les exigences : |
| ACEA C5 |

Propriétés et spécifications

| | |
|------------------|--|
| Propriété | |
|------------------|--|

| Propriété | |
|--|-----------|
| Grade | SAE 0W-20 |
| Viscosité cinématique à 100°C, mm ² /s, ASTM D445 | 8,3 |
| Viscosité cinématique à 40°C, mm ² /s, ASTM D445 | 42,8 |
| Indice de viscosité, ASTM D 2270 | 170 |
| Densité à 15°C, g/ml, ASTM D4052 | 0,846 |
| Point d'écoulement, °C, ASTM D97 | -39 |
| Point d'éclair, Cleveland en vase ouvert, °C, ASTM D92 | 229 |

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.

06-2023

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 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

Exxon Mobil  

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