



Mobil Super™ 3000 Formula P 0W-30

Mobil Passenger Vehicle Lube , France

Huile moteur haute performance

Description du produit

Mobil Super 3000 Formula P 0W-30 a été spécialement développée pour répondre aux exigences de Stellantis pour les moteurs diesel et essence conformes aux normes d'émission Euro 6. Mobil Super 3000 Formula P 0W-30 est une huile moteur haute performance à faible teneur en cendres, conçue pour prolonger la durée de vie et maintenir l'efficacité des systèmes de réduction des émissions de gaz d'échappement des véhicules à moteur diesel et à essence, et pour réduire la consommation de carburant lors du remplacement des huiles de viscosité supérieure 5W-30.

Caractéristiques et Avantages

Mobil Super 3000 Formula P 0W-30 offre une excellente protection contre l'usure à haute et basse température pour une durée de vie prolongée du moteur.

- La formulation à faible teneur en cendres, en phosphore et en soufre permet de maintenir l'efficacité des systèmes de réduction des émissions dans les moteurs diesel et à essence.
- La fluidité de l'huile permet de réduire la consommation de carburant (conformément à la norme ACEA C2), ce qui contribue à réduire les émissions de gaz à effet de serre (CO2).
- Excellentes aptitudes à basses températures pour un démarrage fiable par mauvais temps, offrant une protection rapide du moteur et du système électrique.
- Des agents nettoyants actifs empêchent la formation de dépôts et de boues, et le système de protection anti-usure haute performance contribue à prolonger la durée de vie du moteur.
- 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.
- Agents nettoyants actifs réduisant les dépôts et la formation de boues afin d'allonger la durée de vie du moteur et le maintenir propre.

Applications

Mobil Super 3000 Formula P 0W-30 est conçue pour les moteurs diesel et essence Stellantis Euro 6 nécessitant une huile de viscosité 0W-30, en particulier ceux qui répondent à l'une des exigences de l'huile (voir Spécifications et homologations de produits). Mobil Super 3000 Formula P 0W-30 répond notamment à la dernière spécification Stellantis FPW9.55535/DH1 0W-30 mais aussi à la spécification PSA B 71 2312. Les marques de voitures et de véhicules utilitaires légers du groupe Stellantis qui nécessitent Mobil Super 3000 Formule P 0W-30 comprennent Peugeot, Citroën, Fiat, Opel, Vauxhall, entre autres. Consultez toujours le manuel de l'utilisateur pour connaître le grade de viscosité de l'huile et les spécifications recommandées pour votre véhicule.

Spécifications et homologations

Ce produit a les homologations suivantes :
PSA B71 2312
PSA B71 2302
FPW9.55535/DH1

Ce produit satisfait ou dépasse les exigences :
FIAT FIAT 9.55535-GS1
ACEA C2
FIAT FIAT 9.55535-DS1

Propriétés et spécifications

Propriété	
Grade	SAE 0W-30
Viscosité cinématique à 100 °C, mm ² /s, ASTM D445	9,7
Viscosité cinématique à 40 °C, mm ² /s, ASTM D445	51,8
Densité à 15,6 °C, g/ml, ASTM D4052	0,84
Point d'écoulement, °C, ASTM D97	-42
Point d'éclair, Cleveland en vase ouvert, °C, ASTM D92	234
Teneur en cendres sulfatées, % masse, ASTM D874	0,5
Phosphore, mg/kg, ASTM D5185	0,08

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