



Mobil 1™ FS 0W-40

Mobil passenger vehicle lube , Pacific Islands

Huile moteur synthétique à formulation avancée

Description du produit

L'huile Mobil 1™ FS 0W-40 - formule voitures européennes est une huile entièrement synthétique évoluée, formulée pour la toute dernière technologie des moteurs à essence et diesel (sans filtres à particules ou FAP) afin d'assurer un excellent rendement général. Elle offre un pouvoir nettoyant, une protection contre l'usure et une performance générale exceptionnelle. Avec Mobil 1 FS 0W-40, votre moteur tourne comme neuf et est protégé pendant 16 000 kilomètres.*

*Protection de jusqu'à 16 000 kilomètres ou 1 an, selon ce qui survient en premier. Pour en savoir plus sur la garantie limitée de Mobil 1, visiter le site Mobil.US.

Caractéristiques et avantages

Mobil 1 FS 0W-40 est fabriquée avec un mélange exclusif d'huiles de base synthétiques ultra haute performance, renforcé par un système parfaitement équilibré. Elle présente les caractéristiques et bénéfices potentiels suivants :

- Satisfait ou surpasse les toutes dernières homologations des constructeurs automobiles et de l'industrie.
- Offre une excellente performance générale.
- Excellentes capacités à basses températures pour une protection rapide du moteur au démarrage.
- Propriétés de friction améliorées qui favorisent l'économie de carburant.
- Protection rapide, réduisant l'usure et les dépôts sur le moteur même dans les conditions de conduite les plus extrêmes.
- Pouvoir nettoyant exceptionnel pour les moteurs sales.

Applications

Mobil 1 FS 0W-40 est recommandée par ExxonMobil pour tous les types de véhicules et convient aux moteurs turbocompressés de haute performance, à essence et diesel superchargés, multisoupapes ou à injection directe des véhicules de tourisme, véhicules utilitaires légers et camionnettes.

- Mobil 1FS 0W-40 n'est pas recommandée pour les moteurs à 2 temps ou les moteurs d'avion, sauf si le constructeur l'approuve spécifiquement.

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

Spécifications et homologations

Ce produit a les homologations suivantes :
MB-Approval 229.3
MB-Approval 229.5
VW 502 00
VW 505 00

Ce produit a les homologations suivantes :

Porsche A40

Nissan Genuine Performances

Ce produit est recommandé dans les applications suivantes :

API CF

VW 503 01

FIAT 9.55535-M2

Ce produit satisfait ou dépasse les exigences :

API SM

API SN

API SJ

API SL

ACEA A3/B3

ACEA A3/B4

AAE (STO 003) Groupe B7

Propriétés et spécifications

Propriété	
Grade	SAE 0W-40
Teneur en cendres sulfatées, % masse, ASTM D874	1,34
Densité à 15 °C, g/cm ³ , ASTM D4052	0,8456
Point d'éclair, Cleveland en vase ouvert, °C, ASTM D92	226
Viscosité haut cisaillement haute température à 150°C 1x10(6) sec(-1), mPa.s, ASTM D4683	3,6
Viscosité cinématique à 100°C, mm ² /s, ASTM D445	12,9
Viscosité cinématique à 40°C, mm ² /s, ASTM D445	70,8
Viscosimètre mini-rotary, viscosité apparente, -40 °C, mPa.s, ASTM D4684	21600
Phosphore, % masse, ASTM D4951	0,1
Indice de base (TBN), mgKOH/g, ASTM D2896	12,6

Propriété	
Indice de viscosité, ASTM D 2270	186

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.

07-2021

Mobil International Petroleum Corporation

Tour Cogimpa - 19 Avenue Foch,

BP 108, 98845 Noumea Cedex

Nouvelle Calédonie

+687 24 21 50

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.

Energy lives here™

ExxonMobil

Exxon Mobil ESSO XTO

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