



Mobil 1™ FS 0W-40

Mobil Passenger Vehicle Lube , Tunisia

Huile moteur entièrement synthétique évoluée

Description du produit

Mobil 1™ est l'une des meilleures marques d'huiles moteur synthétiques au monde, fournissant un niveau exceptionnel de performance et de protection.

L'huile moteur entièrement synthétique évoluée Mobil 1™ FS 0W-40 est formulée pour la toute dernière technologie des moteurs à essence et diesel (sans filtres à particules essence ou diesel) afin d'assurer un excellent rendement général. Elle offre un pouvoir nettoyant et une protection exceptionnels. Avec Mobil 1™ FS 0W-40, votre moteur tourne comme neuf dans toutes les conditions de conduite.

Caractéristiques et avantages

Mobil™ 1 FS 0W-40 est formulée à partir d'un mélange exclusif d'huiles de base synthétiques ultra haute performance, renforcé par un système de composants parfaitement équilibré.

- Satisfait ou surpasse les toutes dernières normes 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

Grâce à l'étroite collaboration avec les principaux constructeurs automobiles et l'application de la toute dernière technologie en matière de lubrification, Mobil 1™ FS 0W-40 est recommandée pour de nombreux types de véhicules modernes dans lesquels elle favorisera des performances inégalées même dans les conditions de conduite très exigeantes.

- Les toutes dernières technologies de moteur, y compris les moteurs turbocompressés, à injection directe, diesel (sans FAP) et hybrides
- Moteurs haute performance
- Convient à la plupart des conditions d'utilisation, de modérées à extrêmes

Veillez 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 :
MB-Approval 229.5
MB-Approval 229.3
Porsche A40

Ce produit a les homologations suivantes :

VW 502 00

VW 505 00

AVTOVAZ (voitures LADA)

Nissan Genuine Performances

BMW Longlife-01

Ce produit est recommandé dans les applications exigeant :

API CF

VW 503 01

Ce produit satisfait ou dépasse les exigences :

AAE (STO 003) Groupe B7

API SJ

API SL

API SM

API SN

API SN PLUS

API SP

ACEA A3/B4

Ford WSS-M2C937-A

Fiat 9.55535-M2

Propriétés et spécifications

Propriété	
Grade	SAE 0W-40
Point d'éclair, Cleveland en vase ouvert, °C, ASTM D92	230
Viscosité cinématique à 40°C, mm ² /s, ASTM D445	78,3
Viscosité cinématique à 100°C, mm ² /s, ASTM D445	13,8
Densité à 15,6 °C, g/ml, ASTM D4052	0,841

Propriété	
Indice de viscosité, ASTM D 2270	182
Point d'écoulement, °C, ASTM D97	-42

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.

02-2024

ExxonMobil Tunisie

Immeuble Ennouzha 2, Rue 8301

Cité Montplaisir, BP 237

1002 Tunis Belvédère, Tunisie

+ 216 71 951 510

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

XTO
ENERGY

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