



Mobil 1™ 10W-60

Mobil Passenger Vehicle Lube , France

Huile moteur entièrement synthétique à formulation avancée

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.

Elle est formulée pour répondre aux exigences spécifiques de moteurs plus anciens à kilométrage élevé (voire plus de 150 000 km). Mobil 1 10W-60 est également adaptée pour les applications de haute performance et de sport automobile nécessitant des huiles moteur à viscosité élevée.

Caractéristiques et avantages

L'huile moteur entièrement synthétique avancée Mobil 1 10W-60 est fabriquée avec un mélange exclusif de matières de base synthétiques ultra haute performance enrichies d'un système de composants équilibré avec précision. Elle est conçue pour aider à fournir une protection durable dans les moteurs à kilométrage élevé afin de prolonger la durée de vie de votre véhicule.

- Apporte une étanchéité supplémentaire pour aider à prévenir les fuites d'huile
- Propreté exceptionnelle et élimination des boues existantes
- Protection supplémentaire par un film d'huile plus épais pour les moteurs plus anciens
- Viscosité supérieure afin de réduire le brûlage de l'huile dans la chambre à combustion des moteurs plus anciens
- Quantité plus élevée d'additifs anti-usure afin de protéger les moteurs usés
- Huiles de base de haute performance pour une excellente protection générale

Applications

Mobil 1 10W-60 a été conçue pour fournir une protection supplémentaire imposée par des moteurs plus anciens. Elle convient à la plupart des véhicules anciens, y compris les moteurs à essence et diesel (sans filtre à particules diesel).

- Véhicules anciens
- Convient à presque toutes les conditions d'utilisation, de modérées à extrêmes
- Un produit idéal pour les applications de course automobiles

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

Spécifications et homologations

Ce produit est recommandé dans les applications suivantes :
API CF
MB 229.1

Ce produit satisfait ou dépasse les exigences :
API SN
API SM

Ce produit satisfait ou dépasse les exigences :

API SL

API SJ

ACEA A3/B3

ACEA A3/B4

Propriétés et spécifications

Propriété	
Grade	SAE 10W-60
Densité à 15 °C,g/cm3, ASTM D4052	0,855
Point d'éclair, Cleveland en vase ouvert, °C, ASTM D92	234
Viscosité cinématique à 100°C, mm2/s,ASTM D445	22,7
Viscosité cinématique à 40°C, mm2/s, ASTM D445	156
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.

05-2022

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.

ExonMobil

Exxon

Mobil



© Copyright 2003-2022 Exxon Mobil Corporation. All Rights Reserved