



Mobil 1™ 0W-30

Mobil Passenger Vehicle Lube, Canada

Huile moteur entièrement synthétique évoluée

Description

L'huile Mobil 1™ 0W-30 est une huile moteur entièrement synthétique et avancée, conçue pour offrir une excellente protection du moteur afin qu'il continue de fonctionner comme à l'état neuf et pour protéger les pièces essentielles du moteur jusqu'à 16 000 km entre les vidanges*. L'huile Mobil 1 0W-30 respecte ou surpasse les exigences des normes les plus rigoureuses de l'industrie et est beaucoup plus performante que nos huiles à mélange synthétique et conventionnelles. La technologie de l'huile moteur synthétique Mobil 1™ la rend appropriée pour utilisation dans de nombreux véhicules, notamment des véhicules haute performance de choix.

Caractéristiques et avantages

L'huile Mobil 1™ 0W-30 est formulée à partir d'un mélange propriétaire d'huiles de base synthétiques à haute performance, renforcé d'un système d'additifs précis et équilibrés. La formulation entièrement synthétique évoluée contribue au rendement du moteur tout en offrant une protection exceptionnelle générale du moteur.

Les caractéristiques et avantages potentiels incluent :

Caractéristiques	Avantages et bénéfices potentiels
Huile moteur entièrement synthétique évoluée	Fait tourner votre moteur comme à l'état neuf
Résistance remarquable à la chaleur et à l'oxydation	Protection jusqu'à 16000 km entre les vidanges*
Capacité remarquable à basse température	Démarrage rapide par temps froid et protection durable contribuant à allonger la durée de vie du moteur
Agents nettoyants actifs	Peuvent nettoyer les boues restant dans votre moteur
Système d'additifs précisément équilibrés	Excellente protection contre l'usure

Applications

L'huile moteur Mobil 1™ 0W-30 est recommandée par la Pétrolière impériale pour tous les types de véhicules à essence modernes, notamment les moteurs turbocompressés, suralimentés à injection multisoupapes haute performance équipant des voitures particulières, VUS, fourgonnettes et camionnettes.

- L'huile Mobil 1 0W-30 est recommandée pour les applications exigeant de l'huile SAE 0W-30, 5W-30 ou 10W-30.
- L'huile Mobil 1 0W-30 est recommandée dans le cas de conditions de froid extrême, pour aider à obtenir un démarrage et une lubrification rapides.
- Mobil 1 0W-30 n'est pas conseillée pour les moteurs à deux temps ni les moteurs d'avion, sauf si elle est expressément approuvée par le constructeur.

Consultez toujours votre manuel d'utilisation pour vérifier le grade de viscosité de l'huile recommandé par le fabricant, la classification de service API et l'homologation de constructeur.

*Protection jusqu'à 16 000 km ou 1 an, selon la première occurrence. Pour en savoir plus sur la garantie limitée de Mobil 1, visitez le site mobil1.ca.

Spécifications et homologations

Ce produit a reçu les homologations suivantes:
GM Dexos1 Gen3

Ce produit est recommandé pour les applications exigeant:

FORD WSS-M2C953-A

Ford

Ce produit satisfait ou surpasse les exigences:

ILSAC GF-6A

FORD WSS-M2C963-A1

API SJ

API SL

API SM

API SN

API SN PLUS

ÉCONOMISE LES RESSOURCES SELON API SN PLUS

Économise les ressources selon API SN

API SP

Économise les ressources selon API SN

Propriétés et spécifications

Propriété	
Grade	SAE 0W-30
Point d'écoulement, °C, ASTM D97	-54
Viscosité cinématique à 100 °C, mm ² /s, ASTM D445	10,3
Viscosité cinématique à 40 °C, mm ² /s, ASTM D445	56
Point d'éclair, Cleveland à vase ouvert, °C, ASTM D92	227
Densité à 15,6 °C, g/ml, ASTM D4052	0,8424

Santé et sécurité

Les recommandations relatives à la santé et la sécurité de ce produit se trouvent sur la fiche de données de sécurité (FDS) @ <http://www.msds.exxonmobil.com/psims.aspx>

Toutes les marques de commerce utilisées dans les présentes sont des marques de commerce ou des marques déposées d'Exxon Mobil Corporation ou de l'une de ses filiales, sauf indication contraire.

08-2023

Pétrolière Impériale

Division Produits Pétroliers et Chimiques
Lubrifiants et Produits Spéciaux
240 Fourth Ave SW

C. P. 2480, Succursale M
Calgary AB T2P 3M9
1-800-268-3183

Les propriétés caractéristiques sont typiquement celles obtenues considérant des tolérances normales de production et ne constituent pas une spécification. Les variations sans incidence sur le rendement du produit sont à prévoir lors du processus normal de fabrication et entre les différents lieux de mélange. Les présentes données peuvent être modifiées sans préavis. Il se peut que tous les produits ne soient pas offerts à l'échelle locale. Pour de plus amples renseignements, veuillez adresser à votre représentant ExxonMobil ou visiter le www.exxonmobil.com

ExxonMobil compte de nombreuses sociétés affiliées et filiales, dont plusieurs ont une dénomination, dont Esso, Mobil ou ExxonMobil. Aucune disposition contenue dans les présentes ne vise à annuler ou à remplacer l'autonomie des sociétés locales du groupe. Les filiales d'ExxonMobil sont responsables des actions qui se font à l'échelle locale.

ExxonMobil



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