



Mobil 1 ESP Formula 5W30

Mobil Passenger Vehicle Lube , Canada

Huile moteur synthétique avancée

Description

L'huile Mobil 1™ ESP Formula 5W-30 est une huile moteur synthétique à rendement évolué, formulée pour offrir des caractéristiques exceptionnelles de nettoyage, de protection contre l'usure et de rendement général. L'huile Mobil 1 ESP Formula 5W-30 a été formulée par nos experts pour prolonger la durée de vie des systèmes de réduction des émissions et en préserver l'efficacité dans les voitures à moteur diesel ou essence. L'huile Mobil 1 ESP Formula 5W-30 respecte ou surpasse les exigences de bon nombre d'exigences d'équipementiers et de fabricants automobiles visant les moteurs à essence et diesel des véhicules de passagers modernes.

Caractéristiques et avantages

L'huile Mobil 1 ESP Formula 5W-30 est élaborée à partir d'un mélange exclusif d'additifs de pointe et formulée pour être entièrement compatible avec les nouveaux filtres à particules diesel (DPF) et les convertisseurs catalytiques des moteurs à essence (CAT). L'huile Mobil 1 ESP Formula 5W-30 a été conçue pour contribuer à offrir un rendement et une protection remarquables et pour réduire la consommation de carburant. Les caractéristiques et avantages potentiels incluent :

Caractéristiques	Avantages et améliorations potentielles
Faible teneur en cendres	Contribue à réduire l'accumulation de particules dans le filtre à particules des moteurs diesel.
Faible teneur en soufre et en phosphore	Contribue à réduire l'empoisonnement des convertisseurs catalytiques
Agents nettoyants actifs	Contribuent à réduire les dépôts et l'accumulation de boue afin de prolonger la vie et la propreté du moteur
Résistance remarquable à la chaleur et à l'oxydation	Contribue à réduire le vieillissement de l'huile afin de prolonger l'intervalle de vidange
Réduction de la consommation d'huile	Moins de pollution par hydrocarbures
Caractéristiques de frottement améliorées	Économie de carburant
Excellentes capacités à basse température	Démarrages rapides par temps froid et protection ultrarapide Contribue à prolonger la durée du moteur

Applications

L'huile Mobil 1 ESP Formula 5W-30 est recommandée pour tous les types de moteurs automobiles modernes, particulièrement les moteurs diesel et à essence à haute performance qui se trouvent dans les plus récents modèles de véhicules de passagers, de VUS et de camions légers.

- L'huile Mobil 1 ESP Formula 5W-30 est particulièrement appropriée aux conditions extrêmes, dans lesquelles les huiles conventionnelles peuvent ne pas offrir un rendement adéquat
- Elle n'est pas conseillée pour les moteurs à deux temps ni les moteurs d'avion, sauf si elle est expressément approuvée par le constructeur.

Spécifications et homologations

Ce produit est recommandé pour les applications exigeant :

Ce produit est recommandé pour les applications exigeant :

API CF

Ce produit a reçu les homologations suivantes :

Chrysler MS-11106

GM dexos2

Peugeot/Citroën Automobiles B71 2290

Peugeot/Citroën Automobiles B71 2297

Propriétés et spécifications

Propriété	
Grade	SAE 5W-30
Teneur en cendres sulfatées, % masse, ASTM D874	0,6
Densité à 15,6°C, g/ml, ASTM D4052	0,850
Point d'éclair, Cleveland à vase ouvert, °C, ASTM D92	254
Viscosité haute température et haut cisaillement à 150°C, 1x10(6) sec(-1), mPa.s, ASTM D4683	3,58
Viscosité cinématique à 100 °C, mm ² /s, ASTM D445	12,1
Viscosité cinématique à 40 °C, mm ² /s, ASTM D445	72,8
Point d'écoulement, °C, ASTM D 97	-45
Indice de viscosité, ASTM D 2270	164

Santé et sécurité

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

Toutes les marques de commerce utilisées aux présentes sont des marques de commerce ou des marques déposées d'Exxon Mobil Corporation ou de l'une de ses filiales, à moins d'indications contraires.

09-2020

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. Des 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 vous 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.

Energy lives here™

ExxonMobil

Exxon Mobil  

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