



Mobil 1™ Truck & SUV

Mobil Passenger Vehicle Lube , Canada

Huile moteur entièrement synthétique évoluée

MOBIL 1™ TRUCK & SUV

Huile moteur entièrement synthétique évoluée

Description

Les huiles Mobil 1™ Truck & SUV sont des huiles moteur entièrement synthétiques avancées, formulées spécifiquement pour les moteurs à essence des camions et VUS qui travaillent dur. Ces huiles aident à protéger les pièces essentielles du moteur jusqu'à 16 000 kilomètres entre les vidanges*. Les huiles Mobil 1 Truck & SUV satisfont voire dépassent les normes les plus strictes de l'industrie et protègent dans des conditions difficiles comme le remorquage et le transport. La technologie de l'huile moteur synthétique Mobil 1™ la rend appropriée pour utilisation dans de nombreux véhicules différents, notamment des véhicules haute performance de choix.

Caractéristiques et avantages

Les huiles Mobil 1™ Truck & SUV sont conçues et formulées pour les moteurs de camions et VUS qui travaillent dur et comportent un mélange exclusif d'huiles de base synthétiques à haute performance fortifié d'un système d'additifs précisément équilibré. Les huiles moteur Truck & SUV sont conçues pour offrir une protection globale exceptionnelle du moteur, tout en respectant ou en dépassant les dernières normes de performance de l'industrie.

Les caractéristiques et avantages potentiels incluent :

Caractéristiques	Avantages et bénéfices potentiels
Huile moteur entièrement synthétique évoluée	Conçue pour aider à maximiser le rendement et la protection du moteur
Résistance remarquable à la chaleur et à l'oxydation	Protection pendant jusqu'à 16000 km entre les vidanges*

Applications

Les huiles moteur Mobil 1™ Truck & SUV sont conçues pour les camions et VUS à essence et sont recommandées pour tous les types de véhicules modernes à essence, notamment les moteurs turbocompressés, suralimentés, à injection multisoupapes haute performance équipant des voitures particulières, VUS, fourgonnettes et camionnettes.

- Mobil 1 Truck & SUV 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 toute 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:	MOBIL 1 TRUCK & SUV 0W-20	MOBIL 1 TRUCK & SUV 5W-20	MOBIL 1 TRUCK & SUV 5W-30
Licence GM dexos1:GEN3	X		X

Ce produit est recommandé pour les applications exigeant:			
Ford WSS-M2C945-A		X	
Ford WSS-M2C946-B1			X
GM 6094M	X	X	

Ce produit satisfait ou surpasse les exigences:			
API SJ	X	X	X
API SL	X	X	X
API SM	X	X	X
API SN	X	X	X
API SN PLUS	X	X	X
ÉCONOMISE LES RESSOURCES SELON API SN PLUS	X	X	X
Économise les ressources selon API SN	X	X	X
API SP	X	X	X
Économise les ressources selon API SN	X	X	X
ILSAC GF-6A	X	X	X
CHRYSLER MS-13340			X
CHRYSLER MS-6395	X	X	X
FORD WSS-M2C960-A1		X	
FORD WSS-M2C961-A1			X
FORD WSS-M2C962-A1	X		
Ford WSS-M2C945-B1		X	
Ford WSS-M2C946-A			X
Ford WSS-M2C947-A	X		
Ford WSS-M2C947-B1	X		

Propriétés et spécifications

Propriété	MOBIL 1 TRUCK & SUV 0W-20	MOBIL 1 TRUCK & SUV 5W-20	MOBIL 1 TRUCK & SUV 5W-30
Grade	SAE 0W-20	SAE 5W-20	SAE 5W-30

Propriété	MOBIL 1 TRUCK & SUV 0W-20	MOBIL 1 TRUCK & SUV 5W-20	MOBIL 1 TRUCK & SUV 5W-30
Densité à 15,6 °C, g/ml, ASTM D4052	0,8467	0,8419	0,8513
Point d'éclair, Cleveland à vase ouvert, °C, ASTM D92	235	235	261
Viscosité cinématique à 100 °C, mm ² /s, ASTM D445	8,2	8,3	10
Viscosité cinématique à 40 °C, mm ² /s, ASTM D445	42	46	57
Point d'écoulement, °C, ASTM D97	-39	-36	-42

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/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.

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.

11-2022

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.

ExxonMobil

Exxon Mobil Esso XTO ENERGY

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