



## Huiles Mobil 1™ HIGH MILEAGE

Mobil Passenger Vehicle Lube , Canada

Huiles moteur entièrement synthétiques évoluées

### Description

Donnez à votre moteur à kilométrage élevé le soin qu'il mérite avec l'huile moteur entièrement synthétique Mobil 1 High Mileage. Cette formule utilise la signature triple action de Mobil 1 pour offrir des performances moteur, une protection et une propreté exceptionnelles aux véhicules ayant parcouru plus de 120 000 km. L'huile à moteur Mobil 1 High Mileage prolongent la durée de vie du moteur en réduisant la friction pour prévenir les dépôts et l'accumulation de boues, en gardant les pièces essentielles du moteur propres et protégées jusqu'à 16 000 km entre les vidanges.\* Cette formulation technologiquement avancée de l'huile moteur permet d'obtenir une protection dix fois supérieure\*\* contre la chaleur interne du moteur (jusqu'à 260 degrés Celsius), ainsi qu'une protection à basse température (jusqu'à -34 degrés Celsius), ce qui permet un démarrage rapide par temps froid et une protection ultra-rapide de votre moteur. L'huile moteur Mobil 1 High Mileage répond aux normes ILSAC GF-6 visant à assurer le pré-allumage à basse vitesse (LSPI) et la protection contre l'usure de la chaîne de distribution, tout en gardant votre moteur propre et en contribuant à améliorer votre économie de carburant. Disponible en bidons de 1-qt (946 ml) et de 5-qt (4,731 l), l'huile moteur entièrement synthétique Mobil 1 High Mileage aide également à contrôler l'oxydation en vue de prévenir la dégradation de l'huile et est préconisée par ExxonMobil pour tous les types de véhicules particuliers, VUS, fourgonnettes et camionnettes modernes, notamment les moteurs à injection multisoupapes à essence et diesel haute performance, turbocompressés et suralimentés. Mobil 1 est la marque d'huile moteur synthétique la plus vendue au détail en Amérique\*\*\*, reconnue et recommandée par les constructeurs automobiles et les mécaniciens expérimentés, et est l'huile moteur officielle de NASCAR®.

### Caractéristiques et avantages

L'huile moteur entièrement synthétique Mobil 1 High Mileage est conçue pour les moteurs comptant plus de 120 000 km à raison de jusqu'à 16 000 km en vidanges.

Utilise la formule Triple Action phare de Mobil 1 pour offrir une performance, une protection et une propreté exceptionnelles du moteur

Répond aux normes ILSAC GF-6 pour aider à assurer le pré-allumage à basse vitesse (LSPI) et la protection contre l'usure de la chaîne de distribution, tout en gardant votre moteur propre et en contribuant à améliorer votre économie de carburant.

Offre une excellente protection contre la chaleur interne du moteur (jusqu'à 260 degrés C) ainsi qu'une excellente protection à basse température (jusqu'à -34 degrés C)

Permet de prolonger la durée de vie du moteur en prévenant les dépôts nuisibles et l'accumulation de boues

### Applications

Les huiles moteur Mobil 1™ High Mileage sont conçues pour les moteurs ayant plus de 120 000 km au compteur 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, fourgonnettes et camionnettes.

• L'huile Mobil 1 High Mileage 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 Mobil.US.

\*\*Selon Seq IIIH par rapport aux limites de l'industrie.

\*\*\*Source : Le groupe NPD/ Service de suivi de détail/ Ventes en dollars / PCMO entièrement synthétique/ 52 semaines se terminant le 2 avril 2022

## Spécifications et homologations

Ce produit a reçu les homologations suivantes:	0W-20	5W-20	5W-30	10W-30	10W-40
Licence GM dexos1:GEN3	X		X		

Ce produit est recommandé pour les applications exigeant:	0W-20	5W-20	5W-30	10W-30	10W-40
Ford WSS-M2C945-A		X			
Ford WSS-M2C945-B1		X			
Ford WSS-M2C946-A			X		
Ford WSS-M2C946-B1			X		
Ford WSS-M2C947-A	X				
Ford WSS-M2C947-B1	X				
GM 6094M		X		X	

Ce produit <b>(b&gt; &lt;b)</b> satisfait ou surpasse les exigences:	0W-20	5W-20	5W-30	10W-30	10W-40
API SJ	X	X	X		
API SL	X	X	X		
API SM	X	X	X		
API SN	X	X	X	X	X
API SN PLUS	X	X	X	X	X
API SP	X	X	X	X	X
Économise les ressources selon API SN	X	X	X	X	
ILSAC GF-6A	X	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				

## Propriétés et spécifications

Propriété	0W-20	5W-20	5W-30	10W-30	10W-40
-----------	-------	-------	-------	--------	--------

Propriété	0W-20	5W-20	5W-30	10W-30	10W-40
Grade	SAE 0W-20	SAE 5W-20	SAE 5W-30	SAE 10W-30	SAE 10W-40
Densité à 15,6 °C, g/ml, ASTM D4052	0,8406	0,8453	0,848	0,8521	0,852
Point d'éclair, Cleveland à vase ouvert, °C, ASTMD92	231	230	233	240	231
Viscosité cinématique à 100 °C, mm <sup>2</sup> /s, ASTM D445	8,1	8,4	10,6	10,7	13,9
Viscosité cinématique à 40 °C, mm <sup>2</sup> /s, ASTM D445	43,1	46,4	61,9	68,2	89,8
Point d'écoulement, °C, ASTM D97	-51	-45	-48	-45	-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/p/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.

11-2023

### 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](http://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