



Mobil 1™ Extended Performance

Mobil Passenger Vehicle Lube , Canada

Huile moteur entièrement synthétique évoluée

Description

Si vous avez confiance que votre véhicule sera là pour vous, vous devez être là pour son moteur - avec l'huile moteur entièrement synthétique Mobil 1 Extended Performance. Notre huile moteur entièrement synthétique exceptionnelle satisfait voire dépasse les normes les plus strictes de l'industrie pour vous aider à tirer le maximum de votre moteur jusqu'à 30 000 km entre les vidanges d'huile - c'est garanti.* Mobil 1 Extended Performance utilise la Formule Triple Action+ de Mobil 1 pour combiner une performance, une protection et une propreté exceptionnelles du moteur avec l'avantage supplémentaire d'une puissance maximale du moteur. Les composants spéciaux de l'huile synthétique réduisent la friction, permettant ainsi de prévenir et d'éliminer l'accumulation de boues en une seule vidange. Cette formulation technologiquement évoluée offre une protection contre la chaleur interne du moteur 20 fois supérieure** aux normes de l'industrie (jusqu'à 260 degrés Celsius) ainsi qu'une excellente protection à basse température (jusqu'à -40 degrés Celsius), ce qui permet un démarrage rapide par temps froid et une protection ultra-rapide de votre moteur. Mobil 1 Extended Performance 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 bouteilles de 1-qt (946 ml) et de 5-qt (4,731 l), l'huile moteur entièrement synthétique Mobil 1 Extended Performance aide également à contrôler l'oxydation en vue de prévenir la dégradation de l'huile. Cette formulation de pointe est préconisée par ExxonMobil pour tous les types de véhicules modernes, notamment les moteurs à injection multisoupapes à essence et diesel haute performance, turbocompressés et suralimentés, que l'on trouve dans les voitures particulières, les VUS, les fourgonnettes et les camionnettes. 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 Extended Performance aide à protéger les pièces essentielles du moteur jusqu'à 30 000 km entre les vidanges,** en contrôlant l'oxydation afin de prévenir la dégradation de l'huile et en maintenant une excellente viscosité

Utilise la formule Triple Action+ de Mobil 1 pour combiner une performance, une protection et une propreté exceptionnelles du moteur avec l'avantage supplémentaire d'une puissance maximale 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.

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

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 -40 degrés C)

Applications

Les huiles moteur Mobil 1™ Extended Performance sont recommandées par ExxonMobil 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.

• Les huiles Mobil 1 Extended Performance offrent une protection garantie des éléments essentiels du moteur pendant jusqu'à 30 000 km ou un an, selon la première occurrence. Parmi les services exclus : les applications commerciales et de course; les remorquages et les tirages fréquents; les conditions très poussiéreuses ou très sales; le tournage au ralenti pendant une longue période.

- Si votre véhicule est couvert par une garantie, respectez le capteur de durée d'huile de votre véhicule ou l'intervalle de vidange recommandé dans votre manuel d'utilisation. Il est nécessaire de suivre de bonnes pratiques d'entretien, comme la vérification fréquente du niveau d'huile, pour assurer un rendement efficace de l'huile.
- Les huiles Mobil 1 Extended Performance ne sont pas conseillées pour les moteurs à deux temps ni les moteurs d'avion, sauf si elles sont expressément approuvées 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 30 000 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 28 mai 2022.

Spécifications et homologations

Ce produit a reçu les homologations suivantes:	0W-20	5W-20	5W-30	10W-30
Licence GM dexos1:GEN3	X		X	
HONDA/ACURA HTO-06			X	

Ce produit est recommandé pour les applications exigeant:	0W-20	5W-20	5W-30	10W-30
Ford WSS-M2C930-A		X		
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			
FORD WSS-M2C962-A1	X			
GM 4718M				X
GM 6094M		X		X

Ce produit satisfait ou dépasse les exigences:	0W-20	5W-20	5W-30	10W-30
API SJ	X	X	X	X
API SL	X	X	X	X

Ce produit satisfait ou surpasse les exigences:	0W-20	5W-20	5W-30	10W-30
API SM	X	X	X	X
API SN	X	X	X	X
API SN PLUS	X	X	X	X
ÉCONOMISE LES RESSOURCES SELON API SN PLUS	X	X	X	X
Économise les ressources selon API SN	X	X	X	X
API SP	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	

Propriétés et spécifications

Propriété	0W-20	5W-20	5W-30	10W-30
Grade	SAE 0W-20	SAE 5W-20	SAE 5W-30	SAE 10W-30
Densité à 15,6 °C, g/ml, ASTM D4052	0,8454	0,8421	0,8518	0,8466
Point d'éclair, Cleveland à vase ouvert, °C, ASTM D92	222	235	235	251
Viscosité cinématique à 100 °C, mm ² /s, ASTM D445	8,8	8	10,15	10,3
Viscosité cinématique à 40 °C, mm ² /s, ASTM D445	44,6	44,2	58,7	62,8
Point d'écoulement, °C, ASTM D97	-45	-48	-33	-45

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.

11-2022

L'Impériale

Division Produits Pétroliers et Chimiques
Lubrifiants et Produits Spéciaux
240 Fourth Ave SW
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 proposés à l'échelle locale. Pour obtenir de plus amples renseignements, communiquez avec votre détaillant l'Impériale ou rendez-vous sur www.imperialoil.ca. ExxonMobil compte de nombreuses sociétés affiliées et filiales, dont plusieurs ont une dénomination, dont Esso, l'Impériale, 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 2003-2025 Exxon Mobil Corporation. All Rights Reserved