

Mobil Clean Motor Oil

Huile moteur de haute qualité pour voitures automobiles

Description du produit

Mobil Clean Motor Oil est formulée à partir d'huiles de base de qualité mélangées aux additifs de performance les plus récents, ce qui comprend une combinaison d'agents détergents de pointe qui assurent une excellente propreté du moteur. Cette gamme d'huiles protège le moteur contre la formation de boues, la corrosion et la rouille dans des conditions de marche à basse température. Des additifs abaissant le point d'écoulement et un agent améliorant l'indice de viscosité sont ajoutés, au besoin, pour conférer à l'huile les caractéristiques de viscosité-température et de fluidité à basse température souhaitées. Mobil Clean Oil existe en trois versions multigrades : SAE 5W-20, 5W-30 et 10W-30. Mobil Clean Oil 5W-20 est proposée pour satisfaire aux toutes dernières exigences de Ford et de Honda. Ce grade est conforme à la toute dernière spécification Ford WSS-M2C 930-A. Les grades Mobil Clean Oil 5W-20, 5W-30 et 10W-30 contiennent tous des additifs réducteurs de frottement. Ces trois grades de viscosité sont classés par l'American Petroleum Institute (API) comme des lubrifiants qui économisent l'énergie et sont conformes à la norme ILSAC GF-4.

Caractéristiques et avantages

- Excellente propreté du moteur
- Moteur protégé dans de nombreuses conditions de marche
- Produit conforme aux toutes dernières prescriptions de lubrification des constructeurs de moteurs à essence (le grade 5W-20 est préconisé pour certains modèles Ford et Honda)
- Économie de carburant (grades Mobil Oil 5W-20, 5W-30 et 10W-30)
- Excellente protection des moteurs haute performance
- Huile qui ralentit l'usure et la corrosion du moteur
- Huile qui contribue à conserver le moteur propre
- Facilité de démarrage à froid

Applications

Mobil Clean Oil 5W-20 est préconisée pour les véhicules ayant besoin d'une huile moteur certifiée 5W-20 par l'API, comme les voitures Ford des modèles 2001 et ultérieurs, les voitures Honda Accord des modèles 1998 et ultérieurs et les voitures Honda Civic des modèles 1996 et ultérieurs. Elle est aussi préconisée pour les véhicules Chrysler 2005 pour lesquels une huile 5W-20 est conseillée. Il ne faut utiliser ce grade de viscosité que dans les voitures qui ont besoin d'un lubrifiant classé 5W-20 et dans aucun autre véhicule. Mobil Clean Oil 5W-30 et Mobil Clean Oil 10W-30 sont préconisées pour les voitures et les camionnettes à essence qui ont besoin d'un lubrifiant API SM, SL, SJ ou SH. Elles répondent à la norme ILSAC GF-4 (symbole d'homologation étoilé). Avant d'employer Mobil Clean Oil, consulter le guide d'utilisation du véhicule pour connaître le grade de viscosité et la catégorie API du lubrifiant prescrit par le constructeur.

Par suite de l'évolution de la recherche et du développement sur les produits, les présentes données peuvent être modifiées sans préavis. D'importants renseignements complémentaires sur la santé et la sécurité de ce produit figurent dans sa fiche signalétique, qu'on peut consulter en ligne à l'adresse www.limperiale.ca ou en s'adressant au service d'assistance technique des Services techniques, Lubrifiants et produits spéciaux : 1 800 268-3183.



Spécifications et homologations

Mobil Clean Motor Oil répond aux spécifications suivantes :	5W-20	5W-30	10W-30
API SM	X	X	X
API SL	X	X	X
API SJ		X	X
API SH		X	X
ILSAC GF-4	X	X	X

Mobil Clean Motor Oil a obtenu les homologations suivantes :	5W-20	5W-30	10W-30
Ford WSS-M2C930-A	X		
Ford WSS-M2C929-A		X	
Ford WSS-M2C395-A			X
GM 6094M		X	X
Chrysler MS 6395	X	X	X

Caractéristiques moyennes

Grade SAE	5W-20	5W-30	10W-30
Masse volumique à 15 °C, kg/m ³	0,857	0,859	0,869
Point d'écoulement, °C	-30	-33	-30
Point d'éclair, vase ouvert, °C	200	210	215
Viscosité			
cSt à 40 °C	47	63	66
cSt à 100 °C	8,4	10,7	10,4
Simulateur de démarrage à froid, cP	4900 à -30 °C	5500 à -30 °C	6300 à -25 °C
Miniviscosimètre rotatif, cP	15 000 à -35 °C	18 500 à -35 °C	18 900 à -30 °C
Indice de viscosité	157	160	144
Économie d'énergie	Oui	Oui	Oui

Par suite de l'évolution de la recherche et du développement sur les produits, les présentes données peuvent être modifiées sans préavis.
D'importants renseignements complémentaires sur la santé et la sécurité de ce produit figurent dans sa fiche signalétique, qu'on peut consulter en ligne à l'adresse www.limperiale.ca ou en s'adressant au service d'assistance technique des Services techniques, Lubrifiants et produits spéciaux : 1 800 268-3183.

© 2001 Pétrolière Impériale
Le logo Mobil, le dessin Pegasus sont des marques de commerce d'Exxon Mobil Corporation.
Marque de commerce d'Exxon Mobil Corporation, Pétrolière Impériale, licencié.





Mobil

Santé et sécurité

Mobil Drive Clean est fabriquée à partir d'huiles de base minérales de haute qualité mélangées à des additifs choisis. Comme pour tous les produits pétroliers, une bonne hygiène personnelle et une manutention prudente sont de rigueur. Éviter les contacts prolongés avec la peau, la projection dans les yeux, l'ingestion ou l'inhalation des vapeurs. Les huiles moteur usées doivent aussi faire l'objet d'une manutention prudente. Le représentant de la Pétrolière Impériale vous fournira sur demande une notice technique sur la manutention des huiles moteur usées. Pour plus de détails, lire la fiche signalétique de ce produit publiée par la Pétrolière Impériale.

Note : produit non contrôlé par le règlement canadien SIMDUT

8-2006

Par suite de l'évolution de la recherche et du développement sur les produits, les présentes données peuvent être modifiées sans préavis. D'importants renseignements complémentaires sur la santé et la sécurité de ce produit figurent dans sa fiche signalétique, qu'on peut consulter en ligne à l'adresse www.limperiale.ca ou en s'adressant au service d'assistance technique des Services techniques, Lubrifiants et produits spéciaux : 1 800 268-3183.

© 2001 Pétrolière Impériale
Le logo Mobil, le dessin Pegasus sont des marques de commerce d'Exxon Mobil Corporation.
Marque de commerce d'Exxon Mobil Corporation, Pétrolière Impériale, licencié.

