

Mobil Super 1000

Huile moteur automobile de qualité supérieure

Description du produit

Les huiles Mobil Super 1000 sont formulées à partir d'huiles de base de qualité combinées avec des additifs de performance de pointe afin d'offrir au moteur la protection dont il a besoin et de fournir les performances auxquelles vous vous attendez de votre véhicule dans une large gamme de conditions d'utilisation.

Les huiles Mobil Super 1000 sont offertes en trois grades multi-viscosité : SAE 5W-20, 5W-30 et 10W-30.

Les huiles Mobil Super 1000 5W-20, 5W-30 et 10W-30 répondent aux exigences en matière de garantie lorsque des huiles certifiées par l'American Petroleum Institute (API) sont préconisées. Ces trois produits satisfont ou dépassent les normes ILSAC GF-5 et API SN et sont rétrocompatibles avec les huiles répondant aux normes de performance moins récentes, telles API SM, SL et SJ. L'American Petroleum Institute (API) classifie ces trois produits comme étant des lubrifiants moteur « économisant les ressources ».

Caractéristiques et avantages

- Aide à garder le moteur propre.
- Améliore la consommation de carburant.
- Aide à réduire l'usure et la corrosion du moteur.
- Satisfait ou dépasse les plus récentes spécifications de l'industrie (ILSAC GF-5 / API SN Économise les ressources).
- Facilite le démarrage à froid.

Applications

- Les huiles Mobil Super 1000 5W-20, 5W-30 et 10W-30 sont préconisées pour les voitures et camions légers à essence, au propane et à l'éthanol 85 pour lesquels une huile répondant aux normes API SN, SM, SL ou SJ sont préconisées. Elles répondent aussi à la norme ILSAC GF-5 (symbole d'homologation en étoile rayonnante).
- Avant d'utiliser une huile moteur Mobil Super 1000, veuillez consulter dans le carnet d'entretien du véhicule le grade de viscosité et la classe de service API préconisés par le constructeur.

Spécifications et approbations

Mobil Super 1000 est conforme ou supérieure aux exigences de :	5W-20	5W-30	10W-30
API SN	X	X	X
API SM	X	X	X
API SL	X	X	X
API SJ	X	X	X
ILSAC GF-5	X	X	X
Chrysler MS-6395	X	X	X
Ford WSS-M2C945-A	X		
Ford WSS-M2C930-A	X		
Ford WSS-M2C946-A		X	
Ford WSS-M2C929-A		X	



Caractéristiques moyennes

Mobil Super 1000	5W-20	5W-30	10W-30
Classe de service API	SN	SN	SN
Masse volumique	0,860	0,860	0,869
Point d'écoulement, °C	-31	-33	-33
Point d'éclair, °C ASTM D 92	221	220	222
Viscosité			
cSt à 40 °C	49	62	69
cSt à 100 °C	8,6	10,4	10,6
VDF, cP	5 880 à -30 °C	6 440 à -30 °C	6 040 à -25 °C
MVR, cP	26 900 à -35 °C	30 300 à -35 °C	18 700 à -30 °C
Indice de viscosité	152	157	141
Économise les ressources	Oui	Oui	Oui

Précautions

Les produits décrits dans cette fiche technique sont fabriqués à partir d'huiles de base de haute qualité, soigneusement mélangées avec des additifs choisis. Comme pour tous les produits pétroliers, une bonne hygiène personnelle et une manutention prudente sont de rigueur. Éviter le contact prolongé avec la peau, la projection dans les yeux, l'ingestion ou l'inhalation des vapeurs. Pour plus de détails, voir la fiche signalétique de ce produit.

Nota : Les produits décrits dans cette fiche technique NE sont PAS contrôlés par le règlement canadien SIMDUT.

Mobil Super est une marque de commerce d'Exxon Mobil Corporation ou de l'une de ses filiales. Pétrolière Impériale, licencié.

Octobre 2010

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 : 1 800 268-3183.

© 2010 Pétrolière Impériale
Mobil, le logo Mobil et le logo Pegasus sont des marques de commerce d'Exxon Mobil Corporation ou de l'une de ses filiales. Pétrolière Impériale, licencié.