



Gulf Formula GX

Huile Moteur pour Voitures de Tourisme

Product Description

Les huiles de la série **Gulf Formula GX** sont les huiles moteur synthétiques haute performance les plus avancées, exclusivement développées pour les voitures de tourisme et les véhicules légers de dernière génération. La technologie de formulation la plus récente utilisée dans cette huile offre des niveaux de lubrification inégalés pour tous les types de véhicules, en particulier les moteurs à haut rendement, turbocompressés, suralimentés et à injection de carburant multivalves dans les voitures de tourisme, SUV, fourgonnettes légères et camions. Elle est spécialement conçue pour garantir une protection maximale sur des intervalles de vidange prolongés. Elle dépasse les exigences de pratiquement tous les principaux fabricants mondiaux d'équipements d'origine (OEM) et les normes industrielles.

Features & Benefits

- Excellente stabilité thermo-oxydative réduisant les dépôts et l'accumulation de boues, facilitant ainsi des intervalles de vidange prolongés et une durée de vie du moteur.
- Technologie anti-usure supérieure offrant une protection exceptionnelle contre l'usure dans toutes les conditions.
- Excellentes caractéristiques de faible volatilité réduisant la consommation d'huile et la pollution par les hydrocarbures.
- Agents nettoyants actifs assurant une propreté maximale du moteur.
- Propriétés de friction améliorées entraînant des économies de carburant.
- Excellentes propriétés à basse température permettant des démarrages à froid rapides et assurant une protection contre l'usure au démarrage.

Applications

- Recommandée pour tous les moteurs à essence et diesel haute performance les plus récents dans les voitures, SUV, fourgonnettes légères et camions, en particulier ceux utilisant les technologies récentes (moteurs multivalves, turbocompresseurs et grande capacité cylindrique) et les nouveaux moteurs diesel à injection directe avec ou sans rampe commune.
- Particulièrement adaptée aux applications urbaines avec arrêts et démarrages fréquents, aux charges lourdes et/ou aux vitesses élevées où les huiles conventionnelles échouent et où des huiles de cette qualité sont recommandées.

Specifications, Approvals & Typical Properties

Répond aux spécifications suivantes		5W-40
ACEA A3/B4, RN 0700		X
BMW Longlife-01		X
Porsche A40		X
Renault RN0710		X
Recommandation		
Fiat 9.55535-Z2		X
Dispose des homologations suivantes		
API SN		X
MB-Approval 229.5, VW 502 00, 505 00		X
Propriétés Typiques		
Paramètres de Test	Méthode ASTM	Valeurs Typiques
Viscosité à 100 °C, cSt	D 445	14.2
Indice de Viscosité	D 2270	168
Point Éclair, °C	D 92	230
Point d'écoulement, °C	D 97	-36
TBN, mg KOH/g	D 2896	10.5
Densité@ 15°C, Kg/l	D 1298	0.85
Cendres Sulfatées, % en poids	D 874	1.29

Avril 2023

Properties mentioned are typical only and minor variations, which do not affect product performance, are expected to arise in normal manufacturing processes. Please follow equipment manufacturer's recommendations for performance level and viscosity grade. The Safety Data Sheet for this product is available from your nearest Gulf Distributor. Please consult our local representative if any further information is required.

The information contained herein is believed to be correct at the time of publication and may be subject to modification from time to time. It is the user's responsibility to verify that this data sheet is current prior to using the product. No warranty expressed or implied is given concerning the accuracy of the information or the suitability of products. Gulf Oil International reserves the right to modify and change its products and specifications without prior notice.

This data sheet has been issued by us in English language only. In the event of any discrepancy between the English language version and any other language version, the English language version shall prevail.

www.gulfoilltd.com