



Mobil Delvac Modern™ 15W-40 CNG/LNG

Mobil commercial vehicle lube , Nigeria

Huile haute performance pour moteurs à gaz naturel

Description du produit

Mobil Delvac Modern 15W-40 GNC/GNL est une huile moteur haute performance pour service intensif, formulée spécifiquement pour les moteurs de camions et d'autobus alimentés au GNC et au GNL à allumage par étincelle. Elle est formulée à partir de produits de base de haute qualité et d'un système d'additifs équilibré afin de fournir d'excellentes performances dans les environnements d'exploitation difficiles présentés par le GNC (gaz naturel comprimé) et le GNL (gaz naturel liquéfié) et offre des possibilités d'intervalles de vidange prolongés. Mobil Delvac Modern 15W-40 GNC/GNL lubrifie tout en réduisant l'accumulation de vernis, de boues et de carbone dans les conditions de fonctionnement les plus sévères.

Caractéristiques et avantages

Caractéristiques	Avantages et bénéfices potentiels
Stabilité thermique et résistance à l'oxydation/contrôle de la nitruration	Espacement des vidanges
Protection avancée contre l'usure	Contribue à prolonger la durée de vie du moteur
Bonne Détergence/Dispersivité	Meilleure propreté du moteur
Teneur en cendres optimisée	Permet de protéger contre la récession excessive des soupapes et l'encrassement des bougies d'allumage
Résistance au cisaillement	Réduit la consommation d'huile et assure la protection contre l'usure des roulements et le grippage des chemises de cylindre.

Applications

Mobil Delvac Modern 15W-40 GNC/GNL est une huile moteur haute performance pour service intensif, formulée spécifiquement pour les moteurs de camions et d'autobus alimentés au GNC et au GNL à allumage par étincelle.

- Moteurs stoechiométriques et à mélange pauvre alimentés au GNC/GNL et à démarrage par étincelle
- Espacements prolongés des vidanges
- Compatible avec les systèmes de recirculation des gaz d'échappement (EGR), les catalyseurs à trois voies et d'autres systèmes de réduction des émissions

Spécifications et homologations

Ce produit a les homologations suivantes :
Cummins CES 20092

Ce produit satisfait ou dépasse les exigences :
Huile moteur GNC ISUZU

Propriétés et spécifications

Propriété	
Grade	SAE 15W-40

Propriété	
Indice de viscosité, ASTM D 2270	145
Point d'écoulement, °C, ASTM D97	-39
Viscosité cinématique à 40°C, mm ² /s, ASTM D445	110,7
Viscosité cinématique à 100°C, mm ² /s, ASTM D445	14,95
Indice de base (TBN), mgKOH/g, ASTM D2896	6,6
Point d'éclair, Cleveland en vase ouvert, °C, ASTM D92	229
Densité à 15 °C, g/ml, ASTM D1298	0,87

Santé et sécurité

Les recommandations de santé et de sécurité pour ce produit se trouvent dans la fiche de données de sécurité (FDS) sur le site <http://www.msds.exxonmobil.com/psims/psims.aspx>

Sauf indication contraire, toutes les marques de commerce utilisées ici sont des marques de commerce ou des marques déposées d'Exxon Mobil Corporation ou de l'une de ses filiales.

05-2024

Les caractéristiques typiques sont celles obtenues avec un seuil de tolérance usuel en production et ne peuvent être considérées comme des spécifications. Les variations dans des conditions de production normales n'affectent pas les performances du produit attendues quel qu'en soit le site. Les informations contenues dans ce document sont sujet à changement sans avis préalable. Nos produits peuvent ne pas être disponibles localement. Pour plus de renseignements contacter votre représentant local ou visiter notre site www.ExxonMobil.com.

ExxonMobil est constituée de nombreuses filiales et entreprises affiliées, la plupart avec des noms incluant : Esso, Mobil, ExxonMobil. Aucun élément dans ce document ne peut substituer ou remplacer l'individualité corporative des sociétés locales. Elles restent à ce titre comptables et responsables face à des actions locales.

ExxonMobil



© Copyright 2003-2024 Exxon Mobil Corporation. All Rights Reserved