



Gulf Gear EP

Huile de Boîte de Vitesses poids lourd

Product Description

Gulf Gear EP est un lubrifiant pour engrenages de haute performance conçu pour fournir une lubrification efficace dans une large gamme de transmissions automobiles et d'entraînements d'essieu où les huiles de qualité API GL-4 sont spécifiées. Elle est formulée à partir d'huile de base de haute qualité et d'additifs équilibrés pour résister aux pressions extrêmes, afin d'offrir une protection aux composants des engrenages contre l'usure et le ripage. Elle offre une protection contre la dégradation par oxydation ainsi que contre la rouille et la corrosion. Elle répond aux spécifications API GL-4 et US MIL-L-2105 pour les huiles de boîte de vitesses automobiles.

Features & Benefits

- De bonnes propriétés de pression extrême et anti-usure protègent contre l'usure et le ripage
- Une haute stabilité à l'oxydation minimise les boues et les dépôts facilitant une durée de vie plus longue des engrenages et des roulements
- Une protection efficace contre la rouille et la corrosion, réduit l'usure et prolonge la vie des composants
- Une meilleure fluidité à basse température, réduit l'usure et permet un démarrage facile à basse température et température ambiante
- De bonnes propriétés anti-mousse assurent une force de film pour une lubrification efficace
- Une excellente compatibilité avec les joints, aide à minimiser les fuites et à réduire les risques de contamination

Applications

- Transmissions manuelles et boîte-pont nécessitant des huiles répondant à l'API GL-4
- Voitures de tourisme, camions légers et poids lourds, bus et fourgonnettes
- Équipement hors route dans la construction, les mines et l'agriculture
- Autres applications impliquant des engrenages coniques spiralés fonctionnant à des vitesses et charges modérées à sévères et des essieux avec des engrenages hypoïdes fonctionnant à des vitesses et charges douces à modérées
- Non recommandé pour les transmissions automatiques

Specifications, Approvals & Typical Properties

Répond aux spécifications suivantes		80W-90
API GL-4		X
US MIL-L-2105		X
Propriétés Typiques		
Paramètres de Test	Méthode ASTM	Valeurs Typiques
Viscosité à 100 °C, cSt	D 445	16.00
Indice de Viscosité	D 2270	101
Point d'Éclair, °C	D 92	210
Point d'écoulement, °C	D 97	-27
Densité à 15°C, Kg/l	D 1298	0.894

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.