Information produit

Marine Huile de boîte GL4/GL5 80W-90



Description

Huile de boîte de vitesses haute performance à base d'huiles sélectionnées. Contient des additifs spécifiques aux boîtes à commande mécanique. Réduit l'usure et les bruits. Haute capacité d'absorption de pression, même lors du passage du ralenti à la pleine charge. Excellentes propriétés anticorrosion et résistance au vieillissement. Bon comportement viscothermique. Compatible avec tous les matériaux d'étanchéité.

Propriétés

- pouvoir d'absorption de pression élevé
- réduit les bruits de roulement
- n'attaque pas les matériaux d'étanchéité courants
- grande résistance au vieillissement

Spécifications et agréments:

API GL4/5 • API MT-1

Données techniques

Grade SAE (huiles de boîte 80W-90 de vitesses) SAE J306

Densité à 15 °C 0,900 g/cm³
DIN 51757

Viscosité à 40 °C 142 mm²/s

ASTM D 7042-04

Viscosité à 100 °C 14,8 mm²/s

ASTM D 7042-04

Viscosité à -26 °C (Brook- <= 150000 mPas

field)

ASTM D 2983-09

Indice de viscosité 104

DIN ISO 2909

Point d'écoulement -27 °C

DIN ISO 3016

Point d'inflammation 200 °C

DIN ISO 2592

Indice de couleur (ASTM) L3,5

DIN ISO 2049

Champs d'application

Pour les boîtes hors-bord et inboard soumises à des sollicitations normales à élevées. Convient également aux transmissions en Z.

Utilisation

Respecter les directives courantes des fabricants de bateaux et de boîtes.



Conditionnements disponibles

250 ml Tube plastique 25030

D-F-I-E-GR

250 ml Tube plastique 25031

GB-DK/N-FIN-S-RUS

1 l Boîte plastique 25068

D-F-I-E-GR

20 l Bidon plastique 25034

D-GB

60 l Fût métallique 25035

D-GB

Notre information s'appuie sur des recherches minutieuses et l'on peut la considérer comme fiable, elle ne peut cependant vous conseiller que sans engagement de notre part.

www.liqui-moly.de