



IDOIL 75W/140 GL5 SYNTHETIQUE

Huile synthétique pour engrenages EP (Extrême Pression) SAE 75W-140 API GL-4, GL-5, MT-1 \ MIL-L2105 \ MIL-L2105 D \ MIL-PRF-2105 E \ SCANIA STO 1:0.

Référence	Emballage	
103856	TOM60LTI	
104627	BB5LTA	

Densité	COV%	pН
0.900	0	

Domaine d'utilisation

Huile engrenages EP (Extrême Pression) entièrement synthétique avec caractéristiques multigrade extrêmes.

L'huile de base 100% synthétique assure la plus élevée stabilité thermique et, au même temps, un comportement optimal aux basses températures.

Employable pour la lubrifications des transmissions et ponts de véhicules modernes, pour lesquels sont exigées les normes API GL-4 ou GL-5.

Pour l'utilisation et les intervalles de vidange suivre les prescriptions des constructeurs.

Remarques

Devant la grande diversité des matériaux, il est conseillé de procéder à un test sur un échantillon ou une zone non-visible si un doute subsiste sur la nature ou la résistance de la surface considérée et ses alentours de même que sur le type de salissure.

Propriétés

Caractéristiques moyennes

Poids spécifique à 15°C: 0,874 g/cm3

Viscosité à 40°C : 206 mm2/s Viscosité à 100°C : 26.5 mm2/s

Indice de viscosité : 162

Viscosité de Brookfield à -40°C: 140'000 cP

Viscosité après 20h KRL : 24.2 mm2/s (stay-in-grade)

Point d'éclair C.O.C. : 164 °C Point d'écoulement : -42 °C

Caractéristiques

- Excellente stabilité de la viscosité au cisaillement (stay-in-grade)
- Excellente résistance au vieillissement
- Très bon comportement viscosité-température.
- Comportement optimal soit aux basses que aux hautes températures
- Protection efficace contre l'usure dans toutes conditions de service

Informations / Homologation / Recyclage

Spécifications: API GL-4 + GL-5 API MT-1 MIL-L-2105, 2105 D MIL-PRF-2105 E ZF TE-ML-05B, 07A, 08, 12B, 17B, 19C SCANIA STO 1:0

Déchets Code OMoD (CH): 13 02 08

Pour tous problèmes particuliers, veuillez contacter nos techniciens qui vous conseilleront sans engagement de votre part. Les informations contenues dans cette notice sont données à titre indicatif et sans garantie express. Aucun contrôle n'étant possible à l'utilisation, notre responsabilité ne saurait être engagée lors d'un éventuel dommage. Tout changement de formulation dû à une amélioration est réservé.