

## Fiche produit 02.20.30

20-04-2024

### Unigear HS GL3/GL5 80W-90

#### Description

Unigear GL-3/GL-5 85W-90 est une huile de transmission pour toute la chaîne cinématique, principalement composée des meilleures huiles de base synthétiques (PAO). Des additifs modernes confèrent au produit les propriétés suivantes :

- Excellentes qualités à basse température : changements de rapport plus faciles
- Très grande résistance à la rouille, à la corrosion et au moussage
- Propriétés « pression extrême » de première qualité : usure limitée
- Exceptionnelle stabilité thermique et lubrification optimale pendant tout l'intervalle (prolongé) entre les vidanges : longue durée de vie et fiabilité technique optimale, ce qui devrait réduire les frais variables

#### Application

Unigear GL-3/GL-5 80W-90 est une huile de transmission universelle, spécialement créée pour les boîtes manuelles et les différentiels des voitures et camionnettes. Cette huile pour transmission pour toute la chaîne cinématique convient très bien pour les ateliers où s'effectue l'entretien d'une flotte mixte de véhicules. Utilisable universellement lorsqu'une huile API GL-3, GL-4 et GL-5 de viscosité 80W-90 est recommandée.

#### Spécifications

API GL-3 / GL-4 / GL-5 / MT-1

MIL-L-2105D / MIL-PRF-2105E, SAE J2360

DAF

DTFR 12B100

Iveco

Mack GO-J

MAN 341 Typ Z2 / 341 Typ GA1 / 342 Type M2

MB 235.0

Scania STO 1:0 / 1:1 G

ZF TE-ML 02B / 04G / 05A / 07A / 12E / 12M / 12L

ZF TE-ML 16B / 16C / 17H / 19B / 21A / 24A

#### Caractéristiques

Densité à 15 °C, kg/l 0,888

Viscosité 40 °C, mm<sup>2</sup>/s 125,80

Viscosité 100 °C, mm<sup>2</sup>/s 15,00

Indice de viscosité 122

Point d'éclair COC, °C 234

Point d'écoulement, °C -36

Les données mentionnées dans cette fiche produit visent à permettre au lecteur de se faire lui-même une idée des propriétés et des applications possibles de nos produits. Bien que cette vue d'ensemble ait été rédigée avec le plus grand soin à la date indiquée, l'auteur rejette toute responsabilité pour les dommages survenus en raison de l'inexactitude et/ou du manque d'exhaustivité de ces informations, particulièrement lorsque ces défauts sont dus à des fautes de frappe évidentes. Les conditions de livraison du fournisseur s'appliquent à la fourniture de tous les produits. Nous recommandons au lecteur, particulièrement dans le cas d'utilisations critiques, de consulter son fournisseur avant de choisir définitivement un produit. En raison d'efforts continus en matière de recherche et de développement, les informations contenues ici sont susceptibles d'être modifiées sans notification.

**Emballages disponibles**

37535

Bag in Box de 15 L



36517

Bag in Box de 20 L



57017

Seau de 20 L



12174

Fût de 60 L



12270

Fût de 208 L

Les données mentionnées dans cette fiche produit visent à permettre au lecteur de se faire lui-même une idée des propriétés et des applications possibles de nos produits. Bien que cette vue d'ensemble ait été rédigée avec le plus grand soin à la date indiquée, l'auteur rejette toute responsabilité pour les dommages survenus en raison de l'inexactitude et/ou du manque d'exhaustivité de ces informations, particulièrement lorsque ces défauts sont dus à des fautes de frappe évidentes. Les conditions de livraison du fournisseur s'appliquent à la fourniture de tous les produits. Nous recommandons au lecteur, particulièrement dans le cas d'utilisations critiques, de consulter son fournisseur avant de choisir définitivement un produit. En raison d'efforts continus en matière de recherche et de développement, les informations contenues ici sont susceptibles d'être modifiées sans notification.