

## HIGHTEC TOPGEAR SAE 75W-90 HC

Huile multigrade de synthèse HC hautement performante pour engrenages. Pour boîtes de vitesses et entraînements des essieux. protection optimale contre l'usure ; permet d'embrayer facilement lors de basses températures. Économise le carburant.

### Description

**De qualité équivalente conformément au droit de l'Union européenne**

- API GL-4/5
- MIL-L 2105D
- MAN 342 Type M1/M2
- Volvo 1273.10/97312
- ZF TE-ML 05A, 07A, 08, 12E, 16B/C, 17B, 19B, 21A

**Ce produit est par ailleurs également recommandé quand les spécifications de remplissage suivantes sont prescrites**

- CNH New Holland NH 520 A
- Ford M2C 197-A/9102-A
- John Deere J 11 E
- MB 235.0/235.1
- NATO O-226
- SDFG OP 1705
- Steyr B-101
- Volvo 97310



## Valeurs caractéristiques typiques

Propriété	Méthode	Unité	Valeur
Densité à 15 °C	ASTM D-7042	g/ml	0.855
Viscosité cinématique KV 100	ASTM D-7042	mm <sup>2</sup> /s	15,6
Viscosité cinématique KV 40	ASTM D-7042	mm <sup>2</sup> /s	74
Index de viscosité	ASTM D2270	-	226
Point d'inflammation	ASTM D-92 / DIN EN ISO 2592	°C	194
Pour Point	ASTM D-97 / DIN EN ISO 3016	°C	-39

Ces valeurs caractéristiques sont typiques d'une production actuelle. Ces données ne garantissent pas de propriétés ni l'adaptation du produit à une application spécifique. C'est au destinataire de nos produits lui-même de respecter les dispositions et les arrêts légaux relatifs à la manipulation et à l'utilisation des produits. ROWE poursuit le développement de ses produits en continu. C'est pourquoi ROWE se réserve le droit de modifier à tout moment et sans avis préalable toutes les données techniques de la présente information produit. Nos conditions générales de livraison et de paiement ([www.rowe-oil.com](http://www.rowe-oil.com)) s'appliquent à l'ensemble des livraisons.

