



## Sensogear 75W-90 | Huile de boîte de vitesses entièrement synthétique

### Propriété

- extrême capacité d'absorption de pression
- excellente compatibilité avec les joints
- très haute protection contre l'usure, la corrosion et la formation de mousse
- excellent comportement à basse température
- viscosité constante et excellente résistance à l'oxydation (stabilité au vieillissement)

### Champ d'application

- peut être utilisé comme GL-3
- utilisation universelle pour les boîtes de vitesses et essieux des véhicules à moteur
- convient particulièrement aux boîtes de vitesses hautes performances
- pour les essieux faiblement ou fortement sollicités à denture normale ou hypoïde

### Remarque

- Sous réserve de modifications des caractéristiques techniques. Respecter les prescriptions des constructeurs automobiles ou de machines. Pour de plus amples informations, consulter la fiche de sécurité.

### Données d'analyse typiques

Caractéristique	Unité	Valeur
Viscosité SAE	-	75W-90
Couleur	-	brun
Viscosité à 40°C	cSt	104.57
Viscosité à 100°C	cSt	15.28
Indice de viscosité	-	154
Densité à 15°C	kg/l	0.87
Viscosité Brookfield à -40°C	mPa·s	61500
Point d'écoulement	°C	-51
Point d'éclair	°C	184

### Emballages disponibles

1 L bouteille	Carton 12 x 1 L bouteilles
54 kg fût (env. 62 L)	180 kg fût (env. 207 L)

### Normes

API GL-4, GL-5, MT-1
Arvin Meritor 076-N
DAF
Detroit Diesel DFS 93K219.01
DTFR 12B100*, 12B110, 12B140, 13B110, 13B140*
Eaton
Fiat 9.55550-DA3, DA4, DA6, DA7, DA8, DA12, MX3, MX4, MZ1, MZ3, MZ4, MZ11
IVECO 18-1805 RAM1*, RAM1/A*, RAS1
Mack GO-J
MAN 341 Typ E3, GA2, Z2
MAN 342 Typ M3, S1
MB 235.0*, 235.11, 235.16*, 235.20, 235.72
MB-Approval 235.8
MIL-PRF-2105E
Renault Trucks
SAE J2360
Scania STO 1:0, STO 1:1G*, STO 2:0A FS, STO 2:0G
Volvo 97312
ZF TE-ML 02B, 05A, 07A, 08, 12B, 12L, 12N, 16B, 16F, 17B, 19C, 21A, 24A

\* Normes Supplémentaires