



High Performance 75W-140 | Huile différentiels à glissement limité

Propriété

- extrême capacité d'absorption de pression
- protection irréprochable des boîtes de vitesses, y compris en cas de fortes sollicitations et vibrations
- excellente compatibilité avec les joints
- excellent comportement à basse température

Champ d'application

- convient aux voitures particulières, véhicules commerciaux et engins de chantier
- convient aux essieux moteurs et différentiels autobloquants (différentiels à lamelles)
- 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-140
Couleur	-	brun
Viscosité à 40°C	cSt	200
Viscosité à 100°C	cSt	27.3
Indice de viscosité	-	173
Densité à 15°C	kg/l	0.875
Viscosité Brookfield à -40°C	mPa.s	150000
Point d'écoulement	°C	-42

Normes

API GL-5
Fiat 9.55550-DA5

Emballages disponibles

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