



Super M4 80W | Huile de boîte de vitesses minérale

Propriété

- excellente compatibilité avec les joints
- très haute protection contre l'usure, la corrosion et la formation de mousse
- viscosité constante et excellente résistance à l'oxydation (stabilité au vieillissement)
- enclenchements facilités sur toutes les plages de température et à haut régime

Champ d'application

- convient aux voitures particulières, véhicules commerciaux et engins de chantier
- convient aux boîtes de vitesses manuelles

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	-	80W
Couleur	-	brun
Viscosité à 40°C	cSt	80
Viscosité à 100°C	cSt	10.2
Indice de viscosité	-	109
Densité à 15°C	kg/l	0.889
Viscosité Brookfield à -26°C	mPa.s	150000
Point d'écoulement	°C	-29
Point d'éclair	°C	210

Emballages disponibles

25 L seau	54 kg fût (env. 61 L)
180 kg fût (env. 203 L)	

Normes

API GL-4
DTFR 13B100
MAN 341 Typ E1
MB 235.1
ZF TE-ML 02B, 06L, 08, 17A