



Super M5 80W-90 | Mineraalipohjainen vaihteistoöljy

Ominaisuus

- erittäin hyvä äärimmäisten paineiden sietokyky
- erinomainen tiivisteiden yhteensopivuus
- erittäin korkea kestävyys kulumista, korroosiota ja vaahtoamista vastaan
- pysyvä viskositeetti ja erinomainen hapettumisen kestävyys (vanhenemismaksu)
- vaivaton vaihteenvaihto kaikissa lämpötila-alueissa ja kuormituksen alla

Sovellusalue

- yleiskäyttöinen sovellus moottoriajoneuvojen vaihteistoihin ja akselien voiteluun
- soveltuu henkilöautoihin, hyötyajoneuvoihin ja rakennuskoneisiin
- ei sovellu synkronoiduille vaihteistoille
- soveltuu kohtalaisesti tai voimakkaasti kuormitettuihin akseleihin, joissa on tavalliset tai hypoidihammasrattaat

Huomio

- Tekniset tiedot voivat muuttua ilman erillistä ilmoitusta. Noudatathan ajoneuvo- tai konevalmistajan ohjeita. Lisätietoja on saatavilla turvallisuustiedotteesta.

Tyypilliset ominaisuudet

Ominaisuus	Yksikkö	Arvo
Viskositeetti SAE	-	80W-90
Väri	-	ruskea
Viskositeetti @ 40°C	cSt	144,5
Viskositeetti @ 100°C	cSt	14,7
Viskositeetti-indeksi	-	101
Tiheys @ 15°C	kg/l	0,895
Brookfield Viskositeetti @ -26°C	mPa·s	142000
Jähmepiste	°C	-26
Leimahduslämpötila	°C	221

Saatavilla olevat pakkaukset

25 L sanko	54 kg tynnyri (noin. 60 L)
180 kg tynnyri (noin. 201 L)	

Tekniset tiedot

API GL-5, MT-1
DTFR 12B100, 12B110, 12B130
Ford M2C197-A
IVECO 18-1805 RAM1, RAM1/A
Mack GO-J
MAN 342 Typ M2
MB 235.0, 235.0H, 235.6, 235.20
MIL-PRF-2105E
SAE J2360
Scania STO 1:0
ZF TE-ML 04G, 05A, 07A, 08, 12E, 12L, 12M, 16B, 16C, 17B, 19B, 21A