

V-TRANS SAE 75W-140 LS GL-5 Pilnība sintētiska

Pilnībā sintētiska transmisijas eļļa

Pilnībā sintētiska transmisijas eļļa ar labām pretberzes īpašībām hipoīdiem pārnēsumiem ar pašbloķējošo diferenciāli un daudzdisku sajūgiem automašīnās.

Sastāvā ir pilnīgi sintētiskās bāzes eļļas (PAO un Ester) ar atlasītām piedevām un īpašām pretberzes piedevām (LS - Limited Slip).

Raksturojumi un īpašības

- Pilnībā sintētiskas bāzes eļļas garantē labu izturību pret novecošanos un ļoti labas temperatūras-viskozitātes īpašības.
- Izcila plūstamība aukstā temperatūrā novērš nodilumu pie aukstās iedarbināšanas.
- Augsta eļļošanas drošība pat ekstremālās slodzes gadījumā.
- Novērš asu troksni.
- Optimāla aizsardzība pret nodilumu un koroziju.
- Var sajaukt ar minerāleļļām.

Lietošana

Augstas veiktspējas hipoīdā transmisijas eļļa hipoīdiem pārnēsumiem ar pašbloķējošo diferenciāli un daudzdisku sajūgiem kravas automašīnās, komerciālajos transportlīdzekļos un vieglajos automobiļos. Liek šīm asīm darboties klusi.

Pirms lietošanas ievērojiet ražotāja specifikācijas un instrukcijas.

Spezifikationen

API GL-5
ZF TE-ML-05D, 12D
MIL-L-2105 D

Typische Kennwerte

		Prüfmethode
Dichte bei 15°C	0,880 g/cm ³	ASTM D 1298
Viskositāt bei 40°C	190 mm ² /s	ASTM D 445
Viskositāt bei 100°C	27,5 mm ² /s	ASTM D 445
Viskositātsindex	185	ASTM D 2270
Flammpunkt C.O.C.	190 °C	ASTM D 92
Pour point	-48 °C	ASTM D 97
FZG-Schadenkraftstufe (A/8,3/90)	> 12	DIN 51354 T.2

Bemerkungen

ADR / SDR : Kein Gefahrgut
VeVA- Code : 13 02 08