



## Ecogear 75W-80 | Helsyntetiskt transmissionsolja

### Egenskaper

- enastående tätningskompatibilitet
- mycket hög motståndskraft mot slitage, korrosion och skumbildning
- lägre bränsleförbrukning tack vare lägre viskositet
- utmärkt beteende vid låga temperaturer
- konstant viskositet och utmärkt oxidationsstabilitet (åldringsstabilitet)
- enkel växling i alla temperaturområden och under belastning

### Användningsområde

- speciellt designad för ZF-transmissioner
- lämplig för bytesintervaller på upp till 540 000 km/3 år (Longlife) och därmed lägre underhållskostnader
- endast lämplig för transmissioner och retardrar
- lämplig för manuella växellådor
- speciellt utvecklad för tunga nyttofordon och bussar

### Notering

- Tekniska data kan ändras utan föregående meddelande. Följ fordons- eller maskintillverkarens anvisningar. Se säkerhetsdatabladet för ytterligare information.

### Teknisk information

Egenskap	Enhet	Värde
Viskositet SAE	-	75W-80
Färg	-	brun
Viskositet @ 40°C	cSt	54
Viskositet @ 100°C	cSt	9.35
Viskositetsindex	-	157
Densitet vid @ 15°C	kg/l	0.858
Viskositet Brookfield @ -40°C	mPa.s	42400
Lägsta flyttemp	°C	-42
Flampunkt	°C	240

### Tillgängliga förpackningar

50 kg fat (58 L)	175 kg fat (204 L)
------------------	--------------------

### Specifikationer

API GL-4
DAF
DTFR 13B150, 13B160, 13D100*, 13D110*, 13D120, 13E100
IVECO 18-1807 MGS2
MAN 341 Typ E3, VR, Z4*, Z5
MB 235.4, 235.27*, 235.28*, 235.29, 235.41
Renault Trucks
Voith Retarder Class A*, Retarder Class B*, Retarder Class C
Volvo 97305*, 97307
ZF TE-ML 01E, 01L*, 02B*, 02E, 02L*, 08, 16K*, 16P

\* Utökade specifikationer