

## Q8 Gear Oil XG N 80W-90

Geavanceerde versnellings- en asvloeistof

### Omschrijving

Q8 Gear Oil XG N 80W-90 is een geavanceerde universele transmissie- en asolie, speciaal ontwikkeld voor gebruik in zowel assen als gesynchroniseerde en niet-gesynchroniseerde handgeschakelde transmissies. Dit product biedt bescherming tegen slijbvinging en schurende afzettingen en is compatibel met afdichtingsmaterialen, zorgt voor continue smering en voorkomt olie lekkage.

### Toepassingen

Q8 Gear Oil XG N 80W-90 overtreft de API GL-4 en GL-5 specificaties door te voldoen aan de strenge eisen van SAE J2360 en Europese top OEM's zoals Scania en MAN die voldoen aan de eisen van de commerciële vloot.

### Voordelen

- Garandeert uitstekend schakelen
- Onovertroffen slijtagebescherming en verlengt de levensduur van de onderdelen.
- Onovertroffen slijtagebescherming in zware omstandigheden.
- Onovertroffen bescherming tegen roest en corrosie.

### Specifications / Recommendations / Approvals

API	GL-4	Scania	STO 1:0
API	GL-5	Scania	STO 1:1 G
MAN	342 Type M2	ZF	TE-ML 08
SAE	J 2360		

### Eigenschappen

	Methode	Eenheid	Eigenschappen
Dichtheid, 15 °C	D 4052	g/ml	0.890
Kinematische viscositeit, 40 °C	D 445	mm <sup>2</sup> /s	142.8
Kinematische viscositeit, 100 °C	D 445	mm <sup>2</sup> /s	14.3
Brookfield viscositeit, -26 °C	D 2983	mPa.s	76
Viscositeitsindex	D 2270	-	98
Stolpunt	D 97	°C	-30

Bovenstaande cijfers zijn geen specificatie. Het zijn typische cijfers verkregen binnen productietoleranties.

## Duurzaamheid

De Carbon Footprint (PCF) van het product, van cradle-to-gate (Q8Oils blending plant Antwerpen), van Q8 Gear Oil XG N 80W-90 is **1.27 kg CO<sub>2</sub>eq / kg**.  
 Neem contact op met Q8Oils voor meer informatie over de positieve invloed op het milieu, de handafdruk, van dit product.  
 Voor meer informatie raadpleeg deze pagina

