

## Q8 Axle Oil TP 80W-90

Axle Fluid LS

### Beschreibung

Q8 Axle Oil TP 80W-90 ist ein API GL-5-Universalachsöl für Schwerlast-Geräte mit Selbstsperrdifferentialen und Nassbremsen. Es bietet höchsten Verschleißschutz und ausgezeichnete dynamische Bremsleistung für sanfte und sichere Bremsvorgänge. Dieses Produkt sorgt für eine signifikante Reduktion des Bremsflatterns, verbessert die Lebensdauer der mechanischen Übertragungskomponenten und bietet Extremdruckschutz.

### Anwendungen

Q8 Axle Oil TP 80W-90 ist speziell für Agrar- und Off-Highway-/Baumaschinen konzipiert, die API GL-5-Leistung in Kombination mit Selbstsperrdifferentialen und Nassbremsen erfordern.

### Leistungen

- Hervorragender Verschleißschutz, erhöht die Lebensdauer der Komponenten.
- Ausgezeichneter Schutz bei extremer Druckbeanspruchung.
- Verlängert die Lebensdauer der Teile
- Großartiger Getriebeschutz unter Schwerlastbedingungen.
- Ausgezeichneter Schutz vor Rost und Korrosion.

### Spezifikationen, Empfehlungen und Freigaben

<b>API</b>	GL-5 LS	<b>John Deere</b>	JDQ-96
<b>John Deere</b>	JDM J20C		

### Eigenschaften

	Verfahren	Einheit	Typische
Dichte bei 15 °C	D 4052	g/ml	0,9
Kinematische Viskosität, 40 °C	D 445	mm <sup>2</sup> /s	147
Kinematische Viskosität, 100 °C	D 445	mm <sup>2</sup> /s	15,5
Viskositätsindex	D 2270	-	106
Brookfield Viskosität bei -26 °C	D 2983	Pa.s	150
Pour Point	D 97	°C	-21
Flammpunkt, COC	D 92	°C	182

Die obigen Zahlen sind keine Spezifikation. Es handelt sich um typische Zahlen, die innerhalb der Produktionstoleranzen erhalten werden.