

ARVADA 89LS

Hypoid-Getriebeöl mit Sperrdifferential 80W90

Beschreibung:

ARVADA 89LS Sperrdifferential Hypoid-Getriebeöl LS SAE 80W/90 ist ein Produkt, das den extrem hohen Anforderungen in Ausgleichsgetrieben mit Differentialsperre gerecht wird. Das Getriebeöl gewährleistet einen gut haftenden, zerreibfesten, druckbeständigen Schmierfilm und wirkt durch entsprechende "limited slip" (LS)-Zusätze den unerwünschten Rutsch- und Schlupfeigenschaften entgegen. Stark versetzte Hypoid-Zahnradpaarungen werden auch unter erschwerten Betriebsbedingungen wirksam vor Verschleiß geschützt.

Eigenschaften

- Extremer Verschleißschutz
- Genau definiertes Reibverhalten
- Ausgezeichnete "limited slip" Eigenschaften
- Hervorragende Alterungsbeständigkeit
- Hervorragendes Viskositäts-Temperatur-Verhalten
- Neutral gegenüber Metall und Dichtungsmaterialien

Nutzen

- Ausgezeichnete Betriebssicherheit
- Optimales Ansprechverhalten der Sperre
- Ganzjahreseinsatz

Verwendbar für

SAE	80W-90
API	GL-5 LS (limited-slip)
MIL	L-2105 D
Wir empfehlen dieses Produkt für:	
MAN	342M1
MB	235.0
VOLVO	97311
ZF	TE-ML 05C,12C,16E

Einsatz

- Hypoidachsgetriebe mit und ohne Sperrdifferenzial
- Land-, Forst- und Baumaschinen

Entsorgung:

- **ARVADA 89LS** Sperrdifferential-Hypoid-Getriebeöl ist der Altölkategorie 2 zuzuordnen und ist damit entsorgungssicher

Mischbarkeit:

- **ARVADA 89LS** Sperrdifferential-Hypoid-Getriebeöl ist vollverträglich mit vergleichbaren Schmierstoffen und kann unbedenklich gemischt werden. Es ist jedoch empfehlenswert, auch beim Nachfüllen ausschließlich **ARVADA 89LS** zu verwenden.

ARVADA 89LS

Art.-Nummer	Gebindeausführung	
1203 705	Kanne	20 L
1203 706	Faß	60 L
1203 708	Faß	200 L
1243 709	Container	1000 L

Typische Kennwerte:

Spezifisches Gewicht bei 15°C	kg/m ³	904
Viskosität bei 40°C	mm ² /s	172
Viskosität bei 100°C	mm ² /s	15,9
Viskositätsindex		-
Flammpunkt COC	°C	216
Pourpoint	°C	-21