



CAPELLA LS GL 5

Hypoid-Getriebeöl mit Sperrdifferential 80W90

Beschreibung:

CAPELLA LS GL 5 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, zerreifesten, 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

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

Entsorgung:

- CAPELLA LS GL 5 Sperrdifferential-Hypoid-Getriebeöl ist der Altölkategorie 2 zuzuordnen und ist damit entsorgungssicher

Mischbarkeit:

- CAPELLA LS GL 5 Sperrdifferential-Hypoid-Getriebeöl ist vollverträglich mit vergleichbaren Schmierstoffen und kann unbedenklich gemischt werden. Es ist jedoch empfehlenswert, auch beim Nachfüllen ausschließlich CAPELLA LS GL 5 zu verwenden.

Nutzen

- Ausgezeichnete Betriebssicherheit
- Optimales Ansprechverhalten der Sperre
- Ganzjahreseinsatz

Einsatz

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

CAPELLA LS GL 5

Art.-Nummer	Gebindeausführung	
303705	Kanne	20 L
303706	Fa	60 L
303708	Fa	200 L
343709	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