

# ALPINE Gear Oil 85W- 90 LS

---

## Spezial-Hypoid-Getriebeöl

### Eigenschaften

**Alpine Gear Oil 85W- 90 LS** ist für hochbeanspruchte hypoidverzahnte Antriebsachsen mit Selbstsperrdifferentialen vorgeschrieben.  
**Alpine Gear Oil 85W- 90 LS** enthält spezielle Zusätze zu Begrenzung des Schlupfes (**Limited Slip**) und verhindert Geräuschbildung bei Kurvenfahrten.

### Einsatzhinweise

**Alpine Gear Oil 85W- 90 LS** erfüllt alle Leistungsanforderungen, die von Hypoid-Getrieben mit Lamellensperrdifferentialen gestellt werden. Kombinierte Schalt- und Achsgetriebe können ebenso gut versorgt werden wie Fahrzeuge mit Verteilergetrieben.  
**Alpine Gear Oil 85W- 90 LS** kann zwecks Sortenreduzierung auch in allen Antriebsachsen mit der Forderung API GL 5 eingesetzt werden.

### Leistungsbeschreibung

**Spezifikationen:** API GL-5 LS• MIL-L-2105 B/C/D

TYPISCHE KENNWERTE	METHODEN	EINHEITEN	ALPINE Gear Oil 85W- 90 LS
SAE-Klasse	DIN 51 512	-	85W- 90
Dichte bei 15°C	DIN 51 757	g/cm <sup>3</sup>	0,905
Viskosität bei 40°C	DIN ISO 3104	mm <sup>2</sup> /s	210
Viskosität bei 100°C	DIN ISO 3104	mm <sup>2</sup> /s	18
Viskositätsindex (VI)	DIN ISO 2909	-	105
Flammpunkt COC	DIN ISO 2592	°C	210
Pourpoint	DIN ISO 3016	°C	- 30

Die angegebenen Werte können im handelsüblichen Rahmen schwanken

August 2015