

## TITAN GEAR HYP LD SAE 80W-90

PI 6-0306

**Převodový olej pro použití ve všech nápravových převodech DC a exklusivně i pro nové nápravy HL-6**

### Popis

- TITAN GEAR HYP LD SAE 80W-90 je moderní ropný olej pro první plnění užitkových automobilů DaimlerChrysler.
- Výrobek byl speciálně vyvinut pro použití v nových nápravách HL-6, je však také zpětně kompatibilní, tedy vhodný i pro starší nápravové převody.

### Přednosti

- Nový olej na ropné bázi pro nápravové převody, který se vyznačuje především svojí zlepšenou tepleně-oxidační stabilitou.
- Nová formulace poskytuje nejvyšší ochranu před opotřebením i za nejnáročnějších provozních podmínek.
- Potenciál ke zlepšení účinnosti a tím i k úspoře paliva.

### Schválení

TITAN GEAR HYP LD SAE 80W-90 plní požadavky:

- API GL-5
- MB 235.20
- DBL 6650.20

### Pokyny pro použití

- Se specifikací MB 235.20 je jeho použití povoleno ve všech hypoidních nápravách DC (překrývá specifikaci MB 235.0) a umožňuje výměnný interval až 3 roky nebo 350 000 km.
- Nové nápravy HL-6 společnosti DaimlerChrysler smějí být plněny výhradně oleji dle MB 235.20, jako je TITAN GEAR HYP LD SAE 80W-90!

### Charakteristika

Vlastnosti	Jednotka	Údaje	Zkouška dle
Hustota při 15 °C	kg/m <sup>3</sup>	888	DIN 51 757
Bod vzplanutí	°C	180	DIN ISO 2049
Dynamická viskozita při - 26 °C	mPa.s	109 000	DIN 51 377
Kinematická viskozita při 40 °C	mm <sup>2</sup> /s	141,3	DIN 51 562-1
Kinematická viskozita při 100 °C	mm <sup>2</sup> /s	14,53	DIN 51 562-1
Viskozitní index	-	101	DIN ISO 2909