



CD 80W90

Descrizione

Oli lubrificanti multigradi per l'utilizzo nei cambi e nei gruppi cambio-differenziale senza ingranaggi ipoidi, nelle trasmissioni meccaniche di veicoli ove non siano richiesti lubrificanti di tipo EP.

Proprietà

- Elevata protezione antiusura, antiruggine e anti stick-slip;
- Le particolari caratteristiche di viscosità a bassa temperatura assicurano una rapida distribuzione del lubrificante nei primi istanti di messa in moto;
- Riduzione dei consumi grazie alle minori perdite di potenza per attrito delle parti rotanti.

Applicazioni

Raccomandati per la lubrificazione di gruppi cambio – differenziale, ponti ed ingranaggi in genere funzionanti in condizioni medio – alte di gravosità.

CARATTERISTICHE TIPICHE (valori medi indicativi)

Caratteristiche	Unità d.m.	Valori	
Gradazione SAE	--	80W90	85W140
Peso specifico a 15°C	kg/litro	0,890/0,920	0,900/0,930
Viscosità a 100°C	cSt	15/19	24/30
Punto di infiammabilità	°C	210/240	245/270

LIVELLI MOTORISTICI

Servizio A.P.I.	GL 3
-----------------	------