

Scheda tecnica | Lubrificanti E.P. per differenziali e cambi ipoidi di automezzi

GEAR OIL 80W/90 GL5

Confezioni: 12X1 LT, 4X4 LT, 4X5 LT, 20 LT, 60 LT, 200 LT, 1000 LT

Lubrificante minerale di natura paraffinica per ingranaggi, cambi e differenziali, formulato con basi altamente raffinate ed una additivazione esplicante elevate prestazioni EP.

PROPRIETÀ'

- Ottime caratteristiche EP;
- Eccellenti proprietà antiusura ed anticorrosione, prolunga la vita utile della trasmissione; ;
- Ottima protezione contro la formazione di depositi a bassa e ad alta temperatura, contro l'usura, la ruggine, la corrosione e la schiuma;
- Basso punto di scorrimento.

CARATTERISTICHE TIPICHE

CARATTERISTICHE	METODO DI PROVA	UM	VALORI
Densità a 15°C	ISO 3675, ASTM D1298	kg/l	>0.880
Punto di infiammabilità	ISO 2592, ASTM D92	°C	> 200
Viscosità cinematica a 40°C	ISO 3104, ASTM D445	cSt	133.0
Viscosità cinematica a 100°C	ISO 3104, ASTM D445	cSt	13.8
Indice di viscosità	ISO 2909, ASTM D2270		100
Punto di scorrimento	ISO 3016, ASTM D97	°C	-30

Specifiche: SAE 80W/90 GL5, API GL5, MAN 342 N, MB 235.0, MIL-L 2105D, ZF TE-ML 05D/07D/12A/16B/16C/17B.



Columbia Società Italiana Lubrificanti e Affini S.r.l.

Via Burba 8, 16163 Genova, Italia.

Cod.Fiscale 00262110109 P.IVA 00262110109

Tel. 010 71.00.33

columbia@columbiamotooil.com

www.columbiamotooil.com

PEC columbia.lube@pcert.postecert.it

COLUMBIA
Soc. Italiana Lubrificanti e Affini S.r.l.
Via Burba, 8 - 16163 GENOVA
Partita IVA e C. Fisc.: 00262110109

COLUMBIA
Motor Oil Company
Since 1934