

BLUE GEAR SINTH 75W/90



CATEGORIA PRODOTTO: OLIO CAMBIO

SPECIFICHE

- API GL-5 GL-4 MT-1
- DAF
- IVECO
- MACK GO-J
- MIL-PRF-2105E
- SCANIA STO 1:0
- ZF TE-ML 02B / 05B / 12B / 16F / 17B / 19C / 21B

DESCRIZIONE PRODOTTO

Lubrificante completamente sintetico per cambi, assali e differenziali operanti in condizioni gravose. Particolarmente indicato per i moderni autoveicoli ove la sempre più ridotta dimensione dei gruppi di trasmissione obbliga l'impiego di lubrificanti sempre più performanti. Mostra esaltate caratteristiche antiossidanti di resistenza alle alte temperature ed all'invecchiamento nel tempo.

Eccezionale resistenza al taglio anche nelle condizioni di utilizzo più severe. Ottime proprietà antiusura ed anti saldanti proteggono a lungo la superficie dei denti degli ingranaggi, anche negli interstizi più difficili da raggiungere. Adatto specialmente laddove il costruttore richieda l'impiego di lubrificanti con caratteristiche EP, o comunque, laddove siano coinvolte velocità periferiche e carichi specifici molto elevati. La gradazione viscosimetrica posseduta impartisce ottime caratteristiche di fluidità alle basse temperature tali da consentire facili innesti anche in condizioni climatiche molto rigide. Migliora l'efficienza delle trasmissioni e contribuisce al contenimento dei consumi ("fuel economy").

CARATTERISTICHE TIPICHE

GRADAZIONE SAE: 75W/90			
Determinazione	Valore tipico	Unità	Metodo
Aspetto	limpido	–	–
Colore	2,0	–	ASTM D-1500
Densità a 20°C	0,860	[kg/l]	ASTM D-4052
Viscosità a 100°C	14,7	[cSt]	ASTM D-7279
Viscosità a 40°C	89	[cSt]	ASTM D-7279
Indice di viscosità	175	–	ASTM D-2270
Punto di infiammabilità	200	[°C]	ASTM D-92
Punto di scorrimento	-41	[°C]	ASTM D-5950

I dati sopra riportati non costituiscono specifica e sono soggetti alle normali tolleranze di produzione.

Data emissione: 05/06/2016

SEDE E DEPOSITO

SS 35 bis dei Giovi Km 16.800
15062 Bosco Marengo (AL)
Tel. 0131/291849 – Fax 0131/298527

info@blueoil.it
lubrificanti@blueoil.it
www.blueoil.it