



Gear Oil 4005 LS SAE 75W-140

Scheda Prodotto

Gear Oil 4005 LS 75W-140 è un lubrificante sintetico per ingranaggi, formulato per la lubrificazione dei differenziali, delle scatole ingranaggi e degli assali di vetture sportive e veicoli commerciali impiegati in applicazioni severe.

Prestazioni Superiori – Protezione totale

Le straordinarie caratteristiche E.P. e AW (Estreme pressioni e Antiusura), la speciale additivazione “Limited Slip” e l’estrema resistenza al degrado da esercizio, lo rendono adatto all’impiego nei differenziali a dentatura ipoide tradizionale ed autobloccanti fortemente sollecitati, e nei sistemi di ingranaggi esposti per lungo tempo a temperature elevate.

Adatto all’uso nei differenziali BMW per i quali sono richiesti lubrificanti con prestazioni “Limited Slip”.

- Massima protezione degli ingranaggi contro l’usura i forti carichi e dalla ruggine.
- Maggior efficienza della trasmissione, migliora il risparmio di carburante.
- Assicura maggiore longevità e pulizia a tutti gli organi della trasmissione.
- Elevata resistenza contro il degrado e l’ossidazione termica.
- Inibisce la formazione della schiuma.
- 100% sintetico.

Maroil s.r.l. – Bardahl Italia

Località ponte alla Ciliegia – 55011 Marginone – Altopascio (Lucca) – Tel. 0583-28731 / Fax 0583-286542
www.bardahl.it – e-mail: info@bardahl.it – Cable address: MAROIL: CASELLA POSTALE N.32 Altopascio



Gear Oil 4005 LS SAE 75W-140

Scheda Prodotto

PERFORMANCE LEVEL

API GL-5 / MT-1, SAE J2360, MACK GO-J

CARATTERISTICHE CHIMICO-FISICHE

Viscosità a 40°C	162 cSt
Viscosità a 100°C	24,6 cSt
Densità a 15°C	0,855 kg/l
Indice di viscosità	184
Punto di infiammabilità	131°C
Punto di scorrimento	-39°C

I valori menzionati in questa tabella sono indicativi e variabili entro certe tolleranze

STOCCAGGIO

Conservare nell'imballaggio originale chiuso, stoccare al coperto, al riparo dall'umidità, dall'esposizione diretta ai raggi solari e dagli agenti atmosferici. Evitare continui ed eccessivi sbalzi di temperatura.