



# Gear Oil High Performance EP 90

## Scheda Prodotto

**Gear Oil High Performance EP90** è un lubrificante specifico per sistemi di ingranaggi dei gruppi poppieri, piedi di motori fuoribordo, entrofuoribordo e trasmissioni marine per i quali sono richiesti oli con prestazioni API GL-5 e viscosità SAE 90.

La speciale additivazione utilizzata conferisce al prodotto un'elevata stabilità termico-ossidativa, preservando il lubrificante dal deterioramento e consentendo l'estensione dell'intervallo cambio olio. Le eccellenti caratteristiche anti-atrito e antiusura EP, consentono un'ottimale lubrificazione e protezione dei componenti meccanici anche nelle più gravose condizioni d'impiego. Ideale per il diporto professionale.

L'esclusiva formula anti-atrito **BARDAHL POLAR PLUS – FULLERENE C60** forma un triplo strato di protezione: un film lubrificante superficiale, una zona di Molecole Polari più le molecole di **FULLERENE C60** come meccanismo di protezione finale.

### PROPRIETÀ

- Garantisce la massima protezione degli ingranaggi contro usura, ruggine e corrosione, anche in presenza di acqua.
- Elevate prestazioni EP (Estreme Pressioni).
- Superiore resistenza contro il degrado e l'ossidazione termica.
- Formula 100% Sintetica.

### PERFORMANCE LEVEL

API GL-5  
SAE 90

### CARATTERISTICHE CHIMICO-FISICHE

Viscosità a 40°C	114,5 cSt
Viscosità a 100°C	15,9 cSt
Densità a 15°C	0,859 kg/l
Indice di viscosità	152
Punto di infiammabilità	150°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.

#### 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