

### ÂNCORA

Desbloqueie o Desempenho Máximo com BARDAHL GEAR OIL 4005 75W90: Sua Solução Definitiva para uma Operação de Engrenagens Suave e Confiável!

### DESCRIÇÃO

BARDAHL GEAR OIL 4005 75W90 é um lubrificante de alto desempenho, projetado para uso em uma ampla variedade de aplicações automotivas e industriais. Este óleo de engrenagens sintético foi formulado para oferecer excelente proteção e desempenho em diversas condições operacionais. É adequado para uso em transmissões manuais, diferenciais e outros sistemas de engrenagens onde é recomendada a graduação de viscosidade 75W90.

A formulação avançada do BARDAHL GEAR OIL 4005 garante uma lubrificação ideal, reduzindo o atrito e o desgaste dos componentes das engrenagens. Isso contribui para prolongar a vida útil do sistema e manter uma operação eficiente. A elevada estabilidade térmica do óleo permite que ele opere de forma eficaz tanto em altas quanto em baixas temperaturas, assegurando um desempenho consistente em diversos ambientes.

O BARDAHL GEAR OIL 4005 75W90 também oferece excelente resistência à oxidação e corrosão, ajudando a proteger as superfícies metálicas contra danos ao longo do tempo. Sua superior estabilidade ao cisalhamento mantém a viscosidade do óleo, proporcionando proteção consistente durante toda a sua vida útil. Este óleo de engrenagens é compatível com uma variedade de materiais de vedação, reduzindo o risco de vazamentos e mantendo a integridade do sistema. Ele atende ou supera os padrões da indústria, tornando-se uma escolha confiável para quem busca proteção de engrenagens de alta qualidade.

### PROPRIEDADES

- Máxima proteção das engrenagens contra o desgaste e cargas elevadas.
- Maior eficiência da transmissão.



- Assegura maior longevidade e limpeza de todos os componentes da transmissão.
- Elevada resistência contra a degradação e a oxidação térmica.
- Compatibilidade com os sincronizadores e os elastômeros.
- Permite estender ao máximo os intervalos de troca de óleo previstos pelo fabricante.

## ESPECIFICAÇÕES / APROVAÇÕES

Este produto oferece o seguinte nível de desempenho:

API	GL-4 / GL-5 / MT1
SAE	J2360
MB	235.8
MACK	GO-J
MAN	341-E3 / 341-Z2 / 342-S1
SCANIA	STO 1:1G / 2:0 A FS
VOLVO	97312
ARVIN MERITOR	O-76-E
RENAULT	B0032/2 annex 3
DAF	
IVECO	
ZF TE	ML 02B/05A/07A/08/12B/12L/12N/16F

## PROPRIEDADES FÍSICAS E QUÍMICAS

Viscosidade a 40°C	108,7 cSt
Viscosidade a 100°C	16,2 cSt
Viscosidade a 15°C	0,869 kg/l
Índice de viscosidade	161
Ponto de fulgor	146°C
Ponto de fluidez	-39



#### REFERÊNCIAS DISPONÍVEIS

436039	430053
12 X 1l	60l



Travessa Fonte 270 A, Casa 10  
2785-370 São Domingos de Rana | Portugal  
Tel. +351 912 615 671  
info@innolub.pt | www.innolub.pt

DISTRIBUIDOR

