

## T-OIL EP

### Âncora

Bardahl T-OIL EP – proteção extrema, elevada resistência à carga e maior durabilidade para transmissões e engrenagens de motociclos e scooters.

### Descrição

O Bardahl T-OIL EP é um lubrificante formulado para transmissões e sistemas de engrenagens de motociclos e scooters que exigem óleo com desempenho EP SAE 80W-90. Foi desenvolvido para assegurar lubrificação ótima e proteção eficaz das engrenagens, mesmo quando trabalham sob cargas elevadas e em condições críticas de utilização.



### Aplicação

- Transmissões e sistemas de engrenagens de motociclos;
- Transmissões e sistemas de engrenagens de scooters;
- Recomendado para sistemas que exijam lubrificante SAE 80W-90 com desempenho EP.

### Especificações e Aprovações

API	GL-4 / GL-5
-----	-------------

### Propriedades

- Excelentes propriedades E.P. (Extreme Pressure);
- Elevada proteção anti-desgaste;
- Propriedades antiespuma;
- Lubrificação ótima e proteção eficaz das engrenagens, mesmo sob cargas elevadas;
- Máxima proteção das engrenagens;
- Maior eficiência da transmissão;
- Maior durabilidade e melhor limpeza de todos os componentes da transmissão;

- Elevada resistência à degradação e à oxidação térmica.

### Dados Técnicos

Densidade a 15°C	kg/l	0,900
Viscosidade a 40°C	mm <sup>2</sup> /s	148,1
Viscosidade a 100°C	mm <sup>2</sup> /s	15,1
Índice de viscosidade		101
Ponto de fluidez	°C	-33
Ponto de fulgor	°C	147

As informações contidas nesta ficha técnica são fornecidas apenas para referência. Devido ao contínuo desenvolvimento de produtos, alterações podem ocorrer sem aviso prévio.

### Recomendações

**Manuseio:** Todas as informações de segurança relacionadas ao manuseio e uso deste produto estão disponíveis na Ficha de Dados de Segurança. Sempre consulte o manual do fabricante do veículo antes de usar.

**Armazenamento:** Recomenda-se usar o produto em até 60 meses. Ele deve ser armazenado em sua embalagem original, fechada e protegida da luz, umidade e temperaturas excessivas.

### Referências Disponíveis

404018

12 X 250ml