

## CHAIN OIL

### Âncora

Bardahl Chain Oil – óleo biodegradável de elevada aderência para lubrificação e proteção eficaz de barras e correntes de motosserras, mesmo a baixas temperaturas.

### Descrição

O Bardahl Chain Oil é um óleo especificamente desenvolvido para a lubrificação e proteção de barras e correntes de motosserras. A formulação é biodegradável e utiliza bases de origem vegetal refinadas, combinadas com aditivos especiais que melhoram a aderência e a viscosidade, permitindo que o lubrificante permaneça na corrente durante o uso e garanta proteção contínua contra desgaste e gripagem.

Este produto foi concebido para proporcionar lubrificação estável em serviço severo, com boa fluidez a frio e elevada resistência da película lubrificante.



### Aplicação

- Barras de motosserras;
- Correntes de motosserras;
- Equipamentos de corte sujeitos a trabalho contínuo;
- Utilização profissional ou intensiva em jardinagem, agricultura e silvicultura.

### Propriedades

- Óleo biodegradável para corrente;
- Elevada aderência à barra e à corrente;
- Excelente proteção anti-desgaste;
- Propriedades antigripantes;
- Boa resistência à oxidação;
- Boa fluidez em baixas temperaturas;
- Película lubrificante resistente para proteção contínua em operação.

## Dados Técnicos

Densidade a 15°C	kg/l	0,922
Viscosidade a 40°C	cSt	46,3
Viscosidade a 100°C	cSt	10,2
Índice de viscosidade		228
Ponto de fluidez	°C	-42
Ponto de fulgor	°C	220

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

902612112A

12 X 1l