

## PENETRATING OIL

### Âncora

Bardahl Penetration Oil – Penetração imediata, libertação eficaz e proteção duradoura contra corrosão!

### Descrição

O Bardahl Penetration Oil é um óleo penetrante multifunções de alta performance, desenvolvido para libertar peças bloqueadas, eliminar ferrugem, humidade e corrosão, e garantir proteção duradoura dos componentes metálicos.

A sua fórmula de elevada capilaridade penetra rapidamente em rosas, parafusos, porcas, eixos, articulações e mecanismos presos, dissolvendo oxidação e depósitos, facilitando a desmontagem sem esforço excessivo nem danos.

Graças à sua ação lubrificante e protetora, o Bardahl Penetration Oil deixa uma película fina anticorrosiva, prevenindo nova oxidação e assegurando funcionamento suave e fiável dos componentes tratados.

Produto essencial para oficinas, indústria, agricultura, manutenção naval e bricolage profissional..



### Aplicação

- Libertação de parafusos, porcas e peças gripadas;
- Proteção e lubrificação de articulações, dobradiças, eixos e cabos;
- Eliminação de humidade em componentes metálicos;
- Manutenção automóvel, industrial, agrícola e naval;
- Adequado para metais ferrosos e não ferrosos.

### Propriedades

O Bardahl Penetration Oil assegura:

- Elevado poder de penetração em peças oxidadas;
- Libertação rápida de componentes gripados;

- Ação anticorrosiva e antioxidante;
- Lubrificação leve e eficaz;
- Deslocamento de humidade;
- Proteção prolongada das superfícies metálicas.

A sua ação capilar permite alcançar zonas inacessíveis, reduzindo o risco de quebra de parafusos e componentes durante a desmontagem.

## Benefícios

- Facilita desmontagens difíceis
- Reduz esforço mecânico e tempo de intervenção
- Previne danos em parafusos e rosas
- Protege contra ferrugem e humidade
- Aplicação rápida e limpa
- Produto indispensável em qualquer oficina

## Propriedades Físicas e Químicas

Estado físico	Líquido
Ponto de ebullição	77°C
Ponto de autoignição	200°C
Temperatura de decomposição	< 1 (20°C)
Viscosidade Kinematica	< 7 mm <sup>2</sup> /s (40°C)

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

## Instruções para uso

- Agitar bem antes de usar.
- Pulverizar diretamente sobre a peça a tratar.
- Deixar atuar alguns minutos (em casos severos, repetir a aplicação).
- Proceder à desmontagem ou movimentação do componente.

## Referências Disponíveis

4457B

12 X 300ml