

## WHITE GREASE

### Âncora

Bardahl White Grease – Lubrificação limpa, visível e duradoura para mecanismos em movimento!

### Descrição

A Bardahl White Grease é uma graxa branca multiuso em aerossol, formulada para lubrificação, proteção e manutenção de componentes mecânicos sujeitos a movimento, vibração e cargas moderadas, onde se pretende uma aplicação limpa, precisa e visível.

A sua composição à base de sabão de lítio com aditivos antidesgaste, antioxidantes e anticorrosivos garante excelente aderência às superfícies, resistência à água e proteção eficaz contra ferrugem e desgaste.

Após a aplicação, o solvente evapora e a graxa transforma-se numa película branca consistente, que não escorre e permanece fixa mesmo em superfícies verticais ou expostas.



### Aplicação

- Dobradiças, fechos e calhas;
- Cabos, articulações e molas;
- Correntes leves e mecanismos expostos;
- Guias de portas, portões e equipamentos móveis;
- Aplicações automóveis, industriais, agrícolas e domésticas;
- Ideal para manutenção profissional e preventiva.

### Propriedades

A Bardahl White Grease assegura:

- Lubrificação eficaz e duradoura;
- Excelente aderência após evaporação do solvente;
- Boa resistência à água e humidade;
- Proteção anticorrosiva eficaz;

- Redução do atrito e do desgaste;
- Aplicação limpa e visualmente controlável.

A cor branca permite controlo visual imediato da zona lubrificada, facilitando a manutenção e reaplicação.

## Benefícios

- Lubrificação limpa e precisa;
- Não escorre após aplicação;
- Facilita a manutenção preventiva;
- Protege contra ferrugem e desgaste;
- Ideal para aplicações verticais ou expostas;
- Produto prático e indispensável em oficina.

## Propriedades Físicas e Químicas

Cor	Branca
Estado físico a 20°C	Líquido
Ponto de fulgor	< 0°C
Densidade relativa	0,8

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.
- Limpar previamente a superfície a lubrificar.
- Pulverizar a uma distância de cerca de 15–20 cm.
- Deixar evaporar o solvente até formação da graxa branca.

## Referências disponíveis

1381B

6 X 400ml