

AIR FILTER SPECIAL OIL

Âncora

Bardahl Air Filter Special Oil – Máxima retenção de partículas, fluxo de ar ideal e proteção total do motor!

Descrição

O Bardahl Air Filter Special Oil é um óleo especial de elevada aderência, desenvolvido especificamente para filtros de ar em espuma utilizados em motores off-road, competição, agrícolas e industriais.

A sua formulação exclusiva cria uma película pegajosa e homogênea que retém eficazmente poeiras, areia e partículas finas, sem comprometer o fluxo de ar necessário para uma combustão eficiente.

Mesmo em ambientes extremamente poeirentos ou húmidos, o produto mantém-se estável, garantindo proteção superior do motor, maior durabilidade do filtro e desempenho consistente.



Aplicação

- Filtros de ar em espuma (foam filters);
- Motocross, enduro, ATV, UTV e karting;
- Veículos off-road e competição;
- Máquinas agrícolas e industriais;
- Ambientes com poeira intensa, areia e lama.

Propriedades

O Bardahl Air Filter Special Oil assegura:

- Elevado poder de retenção de partículas finas;
- Excelente aderência à espuma do filtro;
- Manutenção do fluxo de ar ideal;
- Proteção eficaz contra desgaste prematuro do motor;
- Resistência à água e humidade;
- Distribuição uniforme sem escorrimento.

A película formada atua como uma barreira protetora ativa, essencial em condições severas de utilização.

Benefícios

- Protege o motor contra poeiras e contaminantes;
- Mantém desempenho e resposta do motor;
- Prolonga a vida útil do filtro de ar;
- Ideal para ambientes severos e competição;
- Fácil aplicação e elevada eficiência;
- Essencial para motores off-road e racing.

Dados Técnicos

Viscosidade a 40°C	330,1 cSt
Viscosidade a 100°C	57,6 cSt
Densidade a 15°C	0,866 kg/l
Índice de viscosidade	246
Ponto de fulgor	82,5°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

- Limpe bem o filtro.
- Agite o conteúdo do frasco e despeje diretamente em espiral um fio de óleo sobre a superfície interna e externa do elemento filtrante.
- Para facilitar a penetração do produto em profundidade e recuperar o excesso, aperte e solte suavemente o filtro sem torcê-lo até que o produto se distribua uniformemente.
- Dependendo do tipo de piso da estrada e das condições ambientais externas, use 50 ml – 100 ml de produto por aplicação.

Referências Disponíveis

701039

12 X 1l