

MOTO CARBURETTOR CLEANER

Âncora

Bardahl Nettoyant Carburateur Moto – limpeza imediata, resposta rápida e funcionamento mais estável do sistema de admissão da moto.

Descrição

O Bardahl Nettoyant Carburateur Moto é um limpador solvente de ação imediata, desenvolvido para limpar carburadores e injetores sem desmontagem. A sua formulação foi concebida para dissolver e remover depósitos, gomas e vernizes que se acumulam nos componentes do sistema de admissão e alimentação, comprometendo a qualidade da mistura ar/combustível e o desempenho do motor.

Indicado para utilização em motos, o produto atua sobre componentes como borboletas, boisseaux, giclês, cubas, flutuadores e injetores, contribuindo para restabelecer o correto funcionamento do carburador e melhorar a regularidade do motor.



Aplicação

- Carburadores de motos;
- Injetores;
- Borboletas;
- Boisseaux;
- Giclês;
- Cubas e flutuadores;
- Sistemas de admissão e alimentação de motores a gasolina em motociclos.

Propriedades

- Dissolve e elimina depósitos, gomas e vernizes;
- Limpa carburadores e injetores sem desmontagem;
- Elimina falhas na aceleração;

- Estabiliza o ralenti;
- Melhora as retomadas e a resposta do acelerador;
- Ajuda a evitar o sobreconsumo de combustível;
- Limita as emissões poluentes..

Benefícios

- Melhora a resposta do motor em aceleração;
- Favorece um funcionamento mais estável ao ralenti;
- Contribui para uma combustão mais limpa;
- Ajuda a reduzir sintomas de carburador sujo;
- Facilita o arranque e a condução mais regular;
- Apoia a manutenção preventiva de motos de uso frequente ou sazonal.

Instruções para uso

Agitar bem a embalagem antes da utilização. Para limpeza externa, com o motor desligado, pulverizar o produto na área a tratar, deixar atuar durante 2 a 3 minutos e depois secar com ar comprimido ou com um pano. Para limpeza interna, remover o filtro de ar, ligar o motor e pulverizar o produto pela entrada de ar do carburador até à eliminação dos depósitos, acelerando ligeiramente por impulsos durante a aplicação. Não pulverizar sobre componentes elétricos. As fontes consultadas também indicam que o produto não é compatível com biocombustíveis do tipo E85.

Referências Disponíveis

3456

12 X 200ml