

## RACING OCTANE BOOSTER

### Âncora

Bardahl Racing Octane Booster – Potência máxima, combustão mais limpa e desempenho explosivo em cada aceleração!

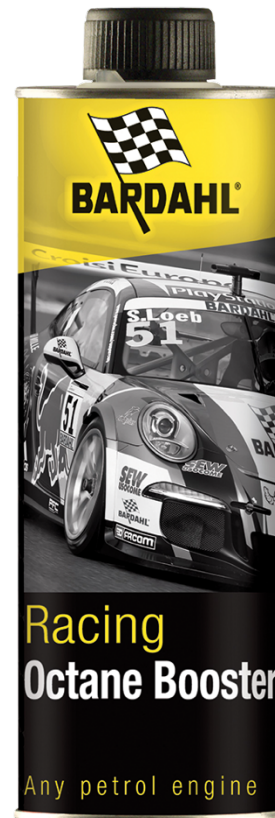
### Descrição

O Bardahl Racing Octane Booster é um aditivo de alta performance concebido para aumentar o índice de octanas da gasolina e melhorar significativamente o desempenho do motor, especialmente em veículos desportivos e de competição.

A sua fórmula contém potentes melhoradores de combustão e aditivos anti-detonantes, que reduzem a pré-ignição e o "knocking" (batida de pino), permitindo uma explosão mais controlada e eficiente da mistura ar-combustível. O resultado é maior potência, aceleração mais rápida e resposta imediata do acelerador, mesmo sob cargas extremas ou rotações elevadas.

Além disso, o produto mantém o sistema de combustível limpo, ajuda a otimizar a atomização da gasolina, e garante uma combustão mais completa, diminuindo resíduos de carbono e emissões nocivas.

Ideal para pilotos, entusiastas e utilizadores exigentes que procuram máximo desempenho e eficiência, o Bardahl Racing Octane Booster é uma solução profissional que melhora o comportamento do motor em pista e na estrada, sem comprometer a fiabilidade mecânica nem danificar catalisadores.



### Aplicação

- Indicado para todos os motores a gasolina, aspirados ou turbo, de injeção direta ou indireta;
- Ideal para motores desportivos, clássicos e de competição;
- Compatível com gasolinas sem chumbo, E5, E10 e E15;
- Seguro para motores com catalisadores e sensores lambda.

## Propriedades

- Aumenta o índice de octanas até +5 pontos (dependendo do combustível);
- Reduz o risco de pré-ignição e detonação;
- Melhora a estabilidade térmica da combustão;
- Promove uma mistura ar-combustível mais homogénea;
- Protege contra a corrosão e oxidação;
- Mantém o sistema de injeção e as válvulas limpas;
- Compatível com gasolina convencional e de competição.

## Benefícios

- Melhora a performance, potência e aceleração;
- Reduz o ruído e as vibrações do motor em altas rotações;
- Aumenta a eficiência energética e o rendimento;
- Evita falhas de ignição e perda de potência;
- Melhora a resposta do acelerador e o comportamento dinâmico;

## Dados Técnicos

Cor	Amber
Estado físico a 20°C	Líquido
Ponto de Fulgor	56°C
Densidade Relativa	0,814 g/cm <sup>3</sup>
Viscosidade Kinematica	1,5 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

Adicione o Bardahl Racing Octane Booster ao tanque de combustível antes de abastecer. Uma garrafa trata 40L de gasolina.

## Referências Disponíveis

13107-SLR

12 X 300ml