

# CHAMPION GASOLINE TREATMENT

*Limpa todo o sistema de combustível, incluindo válvulas, carburadores sujos e injetores entupidos. Restaura a potência e o desempenho. Melhora a combustão e reduz o consumo de gasolina. Reduz a emissão de gases de escape perigosos.*

## APLICAÇÕES

*Todos os motores a gasolina (com ou sem chumbo), com carburadores ou injeção de combustível. Não danifica conversores catalíticos. Deitar o conteúdo de uma garrafa no depósito de combustível antes de o abastecer com gasolina. Uma garrafa trata 50 a 60 litros de gasolina. Dose para utilização normal: uma garrafa a cada 2000 km. Dose para tratamento de limpeza: uma garrafa por cada abastecimento.*

## CARACTERÍSTICAS

*Ação de limpeza: limpeza superior do sistema de combustível*

## ESPECIFICAÇÕES

/ /

## PROPRIEDADES

Teste	Método	Unidade	Resultado médio
Densidade a 15 °C	ASTM D4052	g/ml	0.852
Viscosidade cinemática a 40 °C	ASTM D445	mm <sup>2</sup> /s	12.7
B.N. (método com HClO <sub>4</sub> )	ASTM D2896	mg KOH/g	2.6
Ponto de inflamação PMCC	ASTM D93	°C	128

Reservamo-nos o direito de alterar as características gerais dos nossos produtos a fim de permitir que os nossos clientes tirem partido das mais recentes inovações técnicas.

### CHAMPION CHEMICALS NV

G. Gilliatstraat 52 - 2620 Hemiksem - Belgium

Tel. +32 3 870 00 00

[www.championlubes.com](http://www.championlubes.com)

