



## MENPOWER OIL TREATMENT

### ÓLEO MULTIFUNCIONAL PARA MOTOR QUATRO TEMPOS.

Óleo multifuncional para motor de quatro tempos. MENPOWER OIL TREATMENT é formulado com polímeros de alto peso molecular e aditivo especiais de extrema pressão, antioxidante, dispersante e neutralizador dos ácidos formados na combustão.

Todo motor novo, quando começa a funcionar, da origem a ciclo natural e inevitável de desgaste e aplicação de folgas originais de projeto. MENPOWER OIL TREATMENT é um BOOSTER que, adicionado ao óleo de motor, na proporção de 15%, retarda esse ciclo.

A adição do MENPOWER OIL TREATMENT ao óleo de motor aumenta sua capacidade de manter as partes metálicas sem contato, reduzindo o desgaste, bem como estabelece uma película resistente a carga e altas temperaturas, nas folgas entre os anéis e a camisa do cilindro, evitando-se a descompressão do motor, através do bloqueio dos gases, e também impedindo a passagem de óleo para a câmara de combustão.

O que reduz o consumo de óleo, já que minimiza sua queima, o que também elimina a fumaça no escapamento. Ao exercer a função de vedação, impedindo a passagem dos gases para o carter, recuperando a compressão e, conseqüentemente, a potência do motor.

#### **BENEFÍCIOS:**

- Reduz o consumo de combustível, pela redução da compressão
- Reduz o consumo de óleo
- Elimina a fumaça no escapamento
- Minimiza o desgaste das partes lubrificadas
- Melhora a viscosidade do óleo
- Recupera a potência do motor
- Aumenta a vida útil do motor
- Aumenta a vida útil do lubrificante

#### **ANÁLISES TÍPICAS:**

ENSAIO	MÉTODO	UNIDADE	MENPOWER
Aparência	visual	-----	límpida
Água por crepitação	-----	-----	ausente
Densidade 20/ 4°C	ASTM D-1298	g/cm <sup>3</sup>	0,920
Viscosidade cSt a 40°C	ASTM D-445	mm <sup>2</sup> /s	6534
Viscosidade cSt a 100°C	ASTM D-445	mm <sup>2</sup> /s	258
Índice de viscosidade	ASTM D-2270	-----	153
Ponto de Fulgor	ASTM D-92	°C	255

As Análises Típicas representam os valores modais da produção, não constituindo especificações.

**Para informações mais detalhadas consulte nossa assistência técnica.**