



# ENGINE CLEAN

## Limpeza Interna de Motores Motores 4T Gasolina e Diesel Veículos de Turismo

### APLICAÇÕES

Para todos os motores de 4T de combustão interna, gasolina ou diesel. Motores de todas as cilindradas, com cárter de óleo incorporado ou fora do motor,....

### PRESTAÇÕES

Actuará percorrendo o interior do circuito de lubrificação, junto ao óleo lubrificante a ponto de ser mudado, chegando em todas as partes do motor onde se formam os resíduos, calaminas e carvão, ácidos e produtos oxidados pelo excesso de trabalho e altas temperaturas.

Sua acção devolve toda a flexibilidade aos segmentos de pistom, recuperando a estanqueidade, melhorando a potência do motor, reduzindo o consumo de combustível. Além disso, os elementos hidráulicos do sistema de lubrificação ou os sistemas de regulamento da distribuição, recuperam novamente todas suas faculdades.

Uma melhora do rendimento favorece uma diminuição de emissões contaminantes, protegendo a vida útil do conversor catalítico.

### CONSELHOS DE UTILIZAÇÃO

Acrescentar um tubo de Motul Engine Clean de esvaziar o óleo e com o motor imediato. Manter o motor em funcionamento durante 15 minutos sem forçá-lo. Retirar o óleo usado e retirar o filtro de óleo como de costume. O motor ficará limpo e os resíduos terão desaparecido. Recomenda-se repetir a operação em cada mudança de óleo, especialmente com sistemas de manutenção muito prolongados.

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

COR		VERDE
DENSIDADE A 20°C	NF T 60 101	0,824 g/Lt
PONTO DE INFLAMAÇÃO	NF T 60 118	40 °C

### EMBALAGENS

Caixas de 24 x 0,3l.

A Motul Ibérica, S.A. reserva o direito de modificar as características gerais desta ficha até ao momento em que o cliente formula o seu pedido, submetido às nossas condições gerais de venda e garantia.

**MOTUL IBÉRICA, S.A.**

Provença, 386, 3ª - 08025 BARCELONA – SPAIN - Tel. +34 932081130 - Fax +34 932081131

E-mail: [elviracb@gmail.com](mailto:elviracb@gmail.com) (Brasil) [motul@motul.es](mailto:motul@motul.es) (Espanha y Portugal)

8161  
Engine Clean  
09/02