



# ENGINE CLEAN

**Un motor más limpio antes del drenaje  
Aditivo para añadir al aceite de motor antes del  
cambio de aceite  
Para motores de coches de gasolina y diésel**

## **APLICACIONES**

MOTUL ENGINE CLEAN está diseñado para utilizarse en todo tipo de motores diésel y de gasolina, con aspiración natural o turbocompresor, con o sin convertidor catalítico y con cualquier tipo de combustible. MOTUL ENGINE CLEAN limpia de forma eficaz las acumulaciones y las obstrucciones que se forman en el motor. Las micropartículas eliminadas se expulsan después en el momento de cambiar el aceite. MOTUL ENGINE CLEAN garantiza una lubricación perfecta durante el proceso de limpieza.

## **RENDIMIENTO**

MOTUL ENGINE CLEAN, añadido al aceite de motor antes de realizar el drenaje, permite:

- Reducir el desgaste
- Reducir el consumo de aceite y combustible
- Aumentar las compresiones en todos los cilindros en la misma proporción
- Reducir las emisiones contaminantes en el escape
- Expulsar acumulaciones, películas y otros residuos de la combustión de zonas delicadas, como empujadores hidráulicos o ranuras y anillos de pistones
- Aprovechar al máximo las ventajas del aceite nuevo utilizado en el motor después del drenaje
- Prolongar la vida útil del convertidor catalítico y el DPF

## **RECOMENDACIONES**

Antes de cada cambio de aceite, añada al motor una lata de ENGINE CLEAN al aceite usado caliente. Deje el motor en marcha al ralentí durante 15 minutos. Drene el aceite y cambie el filtro de aceite. El contenido de una lata es suficiente para depósitos de aceite de hasta 5 litros de capacidad. En el caso de capacidades superiores, puede añadir 60 ml de ENGINE CLEAN por cada litro adicional de aceite de motor (a partir de 5 litros). No supere nunca la proporción recomendada. Si es necesario, realice dos tratamientos consecutivos.

Combinado con DIESEL SYSTEM CLEAN o FUEL SYSTEM CLEAN, ENGINE CLEAN permite reducir considerablemente las emisiones contaminantes, lo que ayuda a superar la inspección técnica del vehículo.

## **SEGURIDAD**

Consulte la ficha MSDS y la información mencionada en la etiqueta del producto.