



MOTUL ENGINE CLEAN

Aditivo Para Limpiar Internamente El Motor
Para Motores 4T Diesel ó Gasolina

APLICACIONES

MOTUL ENGINE CLEAN es un aditivo para limpiar internamente el motor, desarrollado para todos los motores de cuatro tiempos de combustión interna, diesel o gasolina con sistemas de inyección directa o indirecta, atmosféricos o turboalimentados, con o sin convertidor catalítico utilizando todo tipo de combustible.

MOTUL ENGINE CLEAN limpia eficazmente las impurezas y obstrucciones que se forman internamente en el motor, provee una perfecta lubricación durante el proceso de limpieza logrando que las micropartículas removidas sean evacuadas juntamente con el aceite usado.

PRESTACIONES

MOTUL ENGINE CLEAN actuará recorriendo el interior del circuito de lubricación, junto al aceite lubricante a punto de ser cambiado, llegando a todas las partes del motor donde se forman los residuos, calaminas y carbonillas, ácidos y productos oxidados por el exceso de trabajo y altas temperaturas. Su acción devuelve toda la flexibilidad a los segmentos de pistón, recuperando la estanqueidad, mejorando la potencia del motor, reduciendo el consumo de combustible. Asimismo los elementos hidráulicos del sistema de lubricación, tales como los buzos hidráulicos (valve lifters) o los sistemas de regulación de la distribución, recuperan nuevamente todas sus facultades. Mejora el rendimiento del motor, disminuye la emisión de contaminantes protegiendo la vida útil del convertidor catalítico.

CONSEJOS DE UTILIZACIÓN

Antes de cambiar el aceite usado, con el motor en caliente y a velocidad ralentí añadir una lata de **MOTUL ENGINE CLEAN** al motor antes de cambiar el aceite; mantener el motor en marcha durante 15 minutos "sin forzarlo"; luego de los 15 minutos proceda a vaciar el aceite usado y retirar el filtro de aceite como de costumbre. El motor quedará limpio y los residuos habrán desaparecido. Se recomienda realizar un tratamiento con **MOTUL ENGINE CLEAN** en cada cambio de aceite, especialmente con sistemas de mantenimiento muy prolongados.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

COLOR

DENSIDAD A 20°C / 68°F
PUNTO DE INFLAMACIÓN

NF T 60 101
NF T 60 118

VERDE

0.824
40°C / 104°F

ENVASES:

Consultar en www.motul-lubricantes.com para ver los envases disponibles para este producto en su país o región. Nos reservamos el derecho de modificar las características generales de nuestros productos con el fin de ofrecer a nuestros clientes lo último en el desarrollo tecnológico.

MOTUL SA. – 119 Bd Félix Faure – 93303 AUBERVILLIERS CEDEX – BP 94 – France

8161
ESP
09/04