



## AD14000 Engine Flush

Versión del documento: 14 abr. 2024



### Descripción

MPM Engine Flush es una fórmula fuerte a base de aceite/detergente que limpia el lodo y la acumulación de depósitos, promoviendo la reducción del consumo de aceite. Ayuda a restablecer el ahorro de combustible, aumentando la eficiencia de funcionamiento y reduciendo las emisiones en los motores de gasolina y diesel.

### Principales beneficios

- Los agentes limpiadores superiores limpian y enjuagan los canales de aceite internos del motor.
- Elimina residuos de caucho, barniz y lodos.
- Reduce el consumo de combustible y las emisiones de escape al restablecer el estado del motor.
- Permite que el aceite nuevo tenga un rendimiento óptimo.
- Elimina fácilmente la contaminación como los depósitos de carbono, el hollín y los líquidos (condensación de agua y combustible).

### Aplicación

Para todos los motores (turbo) de gasolina, diesel y GLP, incluida la correa de distribución lubricada por aceite. Compatible con aceites de motor minerales, semisintéticos o totalmente sintéticos.

1. Añadir el contenido de la botella de 250 ml de Engine Flush al motor a través del tapón de llenado de aceite.
2. Deje el motor al ralentí durante 10-15 minutos y inmediatamente el aceite.
3. Asegúrese de que haya tiempo suficiente para que el sistema se drene completamente.
4. Sustituya el filtro de aceite del motor.
5. Rellene el motor con aceite de motor nuevo recomendado por el fabricante.

El contenido de una botella de 250 ml es adecuado para tratar un motor con una capacidad de aceite de 3 a 6 litros.

Unidades de embalaje

ART. NO	VOLUMEN	ARTÍCULOS POR UNIDAD	ARTÍCULOS POR PALET
AD14250	0.25 L	6	-

Análisis estándar

PRUEBA	VALOR	METHOD
Shelf life	2	year(s)
Density a 15°C	0.873	kg/l
Colour	amber	
Flashpoint COC	200	°C

Estas características son típicas de la producción actual. Pueden darse variaciones en estas características.