



ADDIPRO

TECNOLOGÍA A SU SERVICIO

66 FILTRO ANTI PARTICULAS DPF/FAP

Regeneración y limpieza del Filtro Anti-Partículas

Información del Producto.

Tratamiento catalizador para la regeneración y limpieza activa del filtro anti partículas DPF/FAP.

Su fórmula activa logra que el proceso de incinerado del hollín se realice a menor temperatura reenblandeciendo el hollín solidificado y logrando que la regeneración realice una limpieza más efectiva sin alcanzar altas temperaturas.

Características.

- Ayuda a eliminar el testigo de avería del filtro de partículas.
- Permite una completa y rápida regeneración del DPF/FAP.
- Ideal para vehículos con sistemas Star & Stop y de circulación urbana.
- Permite una regeneración del DPF/FAP 5 veces más rápida y completa que el proceso automático del vehículo.
- Reduce hasta un 25% la temperatura de incinerado de hollín acumulado dentro del filtro.
- Alarga la vida útil del filtro de partículas.



Propiedades	Valores
Color	Característico
Olor	Característico
Densidad Relativa	0,95
P. Inflamacion	>25 °C

Modo de empleo.

Para cualquier tipo de DPF/FAP de un motor diesel. En caso de encendido de la luz de testigo de avería de DPF/FAP se recomienda realizar el tratamiento cada 3 depósitos de combustible durante 9 depósitos de combustible. Añadir el contenido del envase al depósito de combustible 30-40 L, preferiblemente con el motor a temperatura de servicio y realice una conducción continuada por autovía durante 15-20 minutos.

Dosificación.

Tratamiento de 350 ml para un depósito de combustible diesel de 30 litros.

Datos técnicos

Ref.: 251030
Contenido: 350 ml.
Caja: 12Uds

Diesel