

microflex®

931 Limpiador de filtro de partículas

Limpiador especial no inflamable y sin metales para aclarar depósitos de hollín y ceniza en el filtro de partículas. Se evapora sin dejar residuos. Con exclusivas propiedades de humectación, el limpiador disuelve y aclara los depósitos de hollín y ceniza en estructuras de panal porosas, como las del filtro de partículas.



Propiedades

- ✓ La limpieza se puede llevar a cabo sin necesidad de desmontar el filtro de partículas
- ✓ Minimiza la carga de ceniza y hollín en el filtro de partículas
- ✓ Fórmula neutra sin ceniza
- ✓ Disuelve los depósitos de carbonilla en el filtro de partículas
- ✓ No inflamable y sin metales
- ✓ Para eliminar los depósitos de carbonilla del catalizador

Área de aplicación

- ✓ En caso de pérdida de potencia o problemas derivados de un filtro de partículas sobrecargado
- ✓ Para restaurar la capacidad total de admisión de un filtro de partículas sobrecargado
- ✓ Como medida preventiva ante perfiles de conducción desfavorables

Instrucciones

Antes de aplicar el producto, consulte la información de servicio SI 931. Pulverice el limpiador a través de la abertura de la sonda mediante la sonda especial en la dirección del filtro de partículas. Tras la limpieza, enjuague con MF 932. Monte de nuevo la sonda y deje el motor en marcha durante 15 minutos. A continuación, lleve a cabo la regeneración.

Descripción de producto	Contenido	Unidad de embalaje	Referencia
Limpiador de filtro de partículas	1 l	12 Uds	MF93101000AB

Accesorio adicional	Unidad de embalaje	Referencia
Sonda FAP de 5 mm lateral	1 Uds	1199411
Sonda FAP de 5 mm frontal, 0	1 Uds	1199511
Sonda FAP de 4 mm lateral, 0	1 Uds	1199611
Sonda FAP de 4mm frontal, 0	1 Uds	1199711

Accesorios necesarios	Unidad de embalaje	Referencia
Filtro de partículas de pistola de pulverización de presión	1 Uds	1619330
Concentrado de lavado, 500 ml	12 Uds	MF93200500AB

