

## TUNAP - 18400100 - 184 Agente limpiador concentrado para filtro de partículas

Reduce la temperatura de combustión del hollín en el filtro. Prolonga los intervalos de regeneración incluso en condiciones de conducción desfavorables. 100ml.

### Información de producto

TUNAP.es

Los datos indicados en esta información de producto son el resultado de estudios cuidadosos. En la medida en que tales indicaciones sean relativas a la aplicación del producto, deberán considerarse como meras recomendaciones que reflejan los conocimientos actuales con arreglo a la experiencia. Sin embargo, debido a la diversidad de las formas de aplicación y de utilización, no podemos ofrecer ninguna garantía. Por consiguiente, no se crea ninguna relación jurídica de naturaleza contractual y los posibles contratos de compraventa que se celebren tampoco generarán obligaciones accesorias. La información de producto solo tendrá validez en su redacción más reciente. TUNAP Productos Químicos, S.A. | P. I. Coll de la Manyà, Cami de Can Ferran 10, 08403-Granollers | +34 938404825 | info@tunap.es

184 Agente limpiador concentrado para el filtro de partículas

PI 184 20200922

Professional

El agente limpiador de sistema para DPF es apto para todos los motores diésel con DPF instalado de serie o equipado posteriormente (excepto vehículos con sistema de aditivo propio). Reduce la temperatura de combustión del hollín en el filtro. Prolonga los intervalos de regeneración incluso en condiciones de conducción desfavorables.

### Propiedades

- ? Reduce la temperatura de combustión de la ceniza en el filtro de partículas
- ? Facilita la combustión automática del hollín a bajas temperaturas de escape causadas por perfiles de conducción inadecuados
- ? Apto para todos los motores diésel con filtro de partículas diésel instalado de serie o equipado posteriormente.

### Área de aplicación

- ? Para el uso preventivo tras la limpieza del filtro de partículas con MF 931
- ? Para el uso preventivo en vehículos diésel con filtro de partículas cuyos perfiles de conducción sean inadecuados (por ejemplo, trayectos cortos, Stop and Go).

### Instrucciones

Añada el contenido de la botella al depósito de combustible cada tres llenados de depósito.

### Dosificación

Nivel de combustible inicial de al menos 10 litros.

### Aviso

- ? No sobredosificar
- ? No apto para sistemas de dosificación de sustancias activas

Descripción de producto Contenido Referencia Unidad de embalaje

Agente limpiador concentrado para el filtro

de partículas  
100 ml 1103669

