

KIT LIMPIADOR DPF

CARACTERISTICAS

LIMPIADOR (FASE 1)

- Envase de 1 litro.
- Desincrusta los sedimentos de hollín que causan la obturación del filtro de partículas (DPF).
- Permite una limpieza completa y segura del DPF obturado sin desmontarlo del vehículo.
- Evita la sustitución y aumenta la vida útil del filtro de partículas (DPF).

NEUTRALIZADOR (FASE 2)

- Envase de 1/2 litro.
- Neutraliza las sustancias activas del limpiador.
- Permite un aclarado completo del filtro de partículas.
- Elimina los restos de carbón debidos a la limpieza del filtro de partículas (DPF).

ESPECIFICACIONES

Aspecto	
Densidad	
Color	
Solubilidad	
Propiedades	

MODO DE EMPLEO

FASE I:

- Introducir el producto con la ayuda de una pistola a 5/6 bares de presión en el interior del filtro de partículas con el motor apagado y frío.
- Dejar actuar durante 15/20 minutos.
- Arrancar el motor hasta que alcance su temperatura de trabajo (+/- 90°C)

También se puede utilizar sumergiendo el filtro de partículas en el producto.

A continuación pasar a la FASE II del kit de limpieza con el NEUTRALIZADOR del filtro de partículas DPF.

KIT LIMPIADOR DPF

MODO DE EMPLEO

FASE II:

- Encender el motor hasta que alcance este su temperatura de trabajo (+/- 90°).
- Poner el motor a 2500 rpm.
- Introducir mediante una pistola a 5/6 bares de presión el producto.
- Provocar la auto-regeneración del filtro de partículas circulando durante 30/40 km en velocidad corta y altas rpm o bien vía ordenador.

APLICACIONES

Limpeza en dos fases del filtro de partículas (DPF).

PRECAUCIONES

FASE I:

H315 Provoca irritación cutánea. H319 Provoca irritación ocular grave. P280 Llevar guantes/prendas/gafas/máscara de protección. P302+P352 EN CASO DE CONTACTO CON LA PIEL: Lavar con agua y jabón abundantes. P332+P313 En caso de irritación cutánea: Consultar a un médico. P337+P313 Si persiste la irritación ocular: Consultar a un médico. P305+P351+P338 EN CASO DE CONTACTO CON LOS OJOS: Aclarar cuidadosamente con agua durante varios minutos. Quitar las lentes de contacto, si lleva y resulta fácil. Seguir aclarando.

FASE II:

H314 Provoca quemaduras graves en la piel y lesiones oculares graves. H412 Nocivo para los organismos acuáticos, con efectos nocivos duraderos. P273 Evitar su liberación al medio ambiente. P280 Llevar guantes/prendas/gafas/máscara de protección. P310 Llamar inmediatamente a un CENTRO DE INFORMACION TOXICOLOGICA o a un médico. P405 Guardar bajo llave. P501 Eliminar el contenido/el recipiente en ... P301+P330+P331 EN CASO DE INGESTION: Enjuagarse la boca. NO provocar el vómito. P305+P351+P338 EN CASO DE CONTACTO CON LOS OJOS: Aclarar cuidadosamente con agua durante varios minutos. Quitar las lentes de contacto, si lleva y resulta fácil. Seguir aclarando.

ENVASES

REFERENCIA	UNIDADES	CONTENIDO	CODIGO	TIPO
	CAJA	ENVASE	BARRAS	ENVASE
D10091500	12	1000+500 ml	8434245001287-8434245001294	Plástico