

**LIMPIADOR DE FILTROS DE PARTÍCULAS DPF (PRODUCTO A)** 96001000 (1.000ml)

Elimina eficazmente la saturación de los depósitos de carbón y hollín que impiden la regeneración del filtro. Ayuda a la regeneración y limpieza de filtros de partículas diésel. Garantiza un consumo menor y más eficiente de combustible a la par que reduce las emisiones nocivas. Optimiza la potencia del motor y restablece la presión en el escape. Es un producto totalmente seguro, no daña el filtro de partículas ni reacciona con otros componentes. Reduce drásticamente los gastos de servicio y mantenimiento de los vehículos permitiendo una limpieza profesional sin desmontaje.

Son necesarios el producto A y B. Uso exclusivo para profesional en taller.

\*otras medidas consultar

**ENJUAGUE LIMPIADOR DE FILTROS DE PARTÍCULAS DPF (PRODUCTO B)** 97001000 (1.000ml)

Limpiador líquido de alta eficacia desarrollado para enjuagar filtros de partículas diésel (DPF/FAP) tras el lavado con el Limpiador de filtro de partículas diésel DPF (PRODUCTO A). Aclara y evacua los residuos persistentes, ayudando a la regeneración y limpieza de filtros de partículas diésel. Solución perfecta para limpiar rápida y eficazmente los filtros de partículas, evaporándose sin dejar residuo. Formulación neutra: No contiene cenizas, disolventes, metales ni catalizadores de combustión. Es un producto totalmente seguro, no daña el filtro de partículas ni reacciona con otros componentes. Reduce enormemente los gastos de servicio y mantenimiento de los vehículos permitiendo una limpieza profesional sin desmontaje.

\*otras medidas consultar

**TRATAMIENTO PREMIUM PARA DIÉSEL** 10001000 (1000ml)

Disminuye el consumo de combustible, permitiendo un ahorro de hasta un 3%. Mejora la combustión, aumentando el índice de cetano, la capacidad de aceleración y el rendimiento. Estabiliza la calidad del combustible durante largos periodos de tiempo, protegiéndolo contra el agua y lodos. El combustible mejorado con el Tratamiento Premium facilita un mejor arranque en frío. Reduce drásticamente la emisión de humos blancos, de escape y hollín. Previene la aparición de fenómenos de corrosión en depósitos y sistemas de combustible. Reduce la formación de espuma, permitiendo repostajes más rápidos y sin salpicaduras. Reduce la sonoridad, vibraciones y el golpeteo del motor diésel. Disminuye la formación de carbonilla (humos negros) y el consumo de aceite. Efecto lubricante, compensa la falta de lubricación en carburantes pobres de azufre.

\*otras medidas consultar

**BOTELLA DE ACEITE PREMIUM PARA HERRAMIENTAS PNEUMÁTICAS** P.V.P: 12,50€

1 LITRO

**AR PNEUMATIC OIL**

**SAE 10 W**  
pneumatic edition

**PREMIUM**

ACEITE MONOGRADO ESPECIALMENTE DISEÑADO PARA LUBRIFICADORES O MANTENIMIENTO MANUAL EN HERRAMIENTAS PNEUMÁTICAS

Fabricado con bases parafínicas y aditivos de alta tecnología. Excelentes propiedades lubricantes y antidesgaste para prolongar la vida útil de las herramientas neumáticas. Gran resistencia a la oxidación y al envejecimiento. Elevado poder detergente y dispersante. Gran protección contra la corrosión.

CARACTERÍSTICAS		
DENSIDAD @ 20 °C	ASTM D-1289 / ISO 3075	0,87
VISCOSIDAD @ 100 °C, cSt	ASTM D-445 / ISO 3104	5,5
ÍNDICE DE VISCOSIDAD	ASTM D-2270 / ISO 2909	> 100
PUNTO DE INFLAMACIÓN, °C	ASTM D-92 / ISO 2592	200
PUNTO DE CONGELACIÓN, °C	ASTM D-37 / ISO 3016	-33
TBN	ASTM D-2896 / ISO 3371	6,1

**ESPECIFICACIONES**  
- API: CF/SG  
- ACEA: E2  
- CONSTRUCTORES: MB 228.0 / ALLISON C-4

1L.

Ref: 2032323

**EMPAQUETADO TETRALUBE**

250ml. 12 unidades/caja  
400ml. 12 unidades/caja  
1000ml. 6 unidades/caja