

Professional

582 Sustancia activa de sistema de A/C

Sustancia activa para el mantenimiento, la protección y el diagnóstico del circuito de refrigerante de sistemas de aire acondicionado. Apto para sistemas de aire acondicionado con refrigerantes R134A y HFO1234yf.



Propiedades

- ✓ Reduce la fricción y garantiza una capacidad de enfriamiento constante
- ✓ Minimiza el desgaste en el compresor de refrigerante
- ✓ Protege el aceite PAG de la oxidación
- ✓ Permite detectar rápidamente las fugas gracias a partículas de color UV especiales
- ✓ Texturiza las juntas tóricas y retenes para evitar microfugas

Área de aplicación

- ✓ En combinación con el mantenimiento y las comprobaciones del sistema de aire acondicionado
- ✓ Recomendado para sistemas de aire acondicionado con refrigerantes R134A y HFO1234yf
- ✓ Compatible con la mayoría de aceites PAG
- ✓ Permite detectar fugas rápidamente
- ✓ Se puede usar a modo de prevención en todas las inspecciones

Instrucciones

Consulte la información de servicio SI 582. Arranque el vehículo y deje funcionar el sistema de aire acondicionado a máxima potencia durante 1 minuto. Coloque el adaptador de llenado adecuado sobre la lata. Conecte el adaptador de llenado a la conexión de servicio del circuito de baja presión. Aumente y mantenga el régimen del motor a 2000 rpm. Presione la lata en el adaptador y vacíela.

Aviso

- ✓ Este producto no contiene partículas o sustancias espesantes que se endurezcan con la humedad. No se debe utilizar más de una vez al año. Suficiente hasta para 1000 g de refrigerante.

Descripción de producto	Contenido	Referencia	Unidad de embalaje
Sustancia activa de sistema de A/C	50 ml	1103710	24 Uds
Accesorios necesarios		Referencia	Unidad de embalaje
Linterna UV Silverline			
Adaptador A/C R134a			
Adaptador A/C R1234yf			
Adaptador de llenado para 582			

