## **Auto Freeze**

Recarga y mantenimiento A/C

# Reciclable y recargable para preservar el medio ambiente

Cumple con el Reglamento CE 842/2006.

- Cada envase lleva un logo de reciclable y están fabricados según la norma EN 1975.
- Cada envase conlleva un depósito reembolsable pagado por el usuario para la correcta recogida y recarga del envase.
- El sistema de recogida se aplica a todos los envases usados independientemente de su estado así como la devolución del depósito al usuario.
- Todos los residuos serán reciclados y los envases rellenados y reetiquetados.

### **Auto Freeze**

Recarga y mantenimiento A/C

"Por fin, se puede realizar un mantenimiento de Climatización profesional, rápido y rentable"

Aplicación directa
Sin estación de carga



AUTOECO Distribuidor exclusivo para España y Portugal

Parque Empresarial Mas Blau II, Avda. Les garrigues, 38-44, B° B3 08820 El Prat de Llobregat - Barcelona Tel. 936 684 529 - Fax 936 805 203 info@auto-eco.es



Auto Freeze permite al taller ofrecer un servicio de mantenimiento y recarga de A/C completo sin invertir en una estación de carga.

## Auto Freeze Recarga y mantenimiento A/C

#### ¿Porque Auto Freeze?

- Un sistema de aire acondicionado pierde una media de 55 grs de gas refrigerante al año debido principalmente a micro fugas en gomas y juntas.
- En verano el 35% de los vehículos acuden al taller por una avería en el circuito de Aire Acondicionado.
- El 80% de las averías solo necesitan una recarga de gas refrigerante.
- ⇒ Para poder realizar las principales operaciones de mantenimiento de climatización ya no hace falta invertir en estación de carga.

#### Auto Freeze: la solución profesional

#### Auto Freeze le permite realizar las siguientes operaciones:

- Comprobar la presión de gas refrigerante (mediante la Pistola de carga).
- Recargar el circuito de A/C con gas R134a.
- Recargar el nivel de lubricante PAG universal.
- Acondicionar las juntas y gomas para eliminar y prevenir las fugas (fuente de la mayoría de las perdidas de gas).
- Mejorar la capacidad de enfriamiento del compresor con aditivos antifricción.
- Eliminar la humedad y los ácidos del circuito.





#### **AUTO FREEZE**

17100 - 532 ml - 6 U/caja



- Recarga el gas R134a.
- Recarga el lubricante PAG/POE.
- Acondiciona y sella las fugas en gomas y retenes.
- Mejora el rendimiento del compresor y su capacidad a enfriar.
- Elimina la humedad y los ácidos.

#### Aplicación:

- 1 unidad recarga hasta 3 circuitos de coches.
- Tiempo de aplicación entre 10 y 15 minutos
- Para utilizar exclusivamente con las pistolas 17050 o 17060.
- No aplicable a vehículos híbridos.
- Compatible con el uso posterior de estación de carga y recuperación.

#### **PISTOLA DE CARGA PROFESIONAL**

17050 – 4 U/caja



- Mide con precisión la presión del circuito de A/C.
- Se conecta al envase de Auto Freeze y al puerto de baja presión.
- · Hecho en metal fundido de alta resistencia.
- Manómetro relleno con glicerina resistente a los choques.

#### PISTOLA DE CARGA PLÁSTICO

17060 - 6 U/caja



- Mide la presión del circuito de A/C.
- Se conecta al envase de Auto Freeze y al puerto de baja presión.
- Fácil de usar.

#### **TUBO DE EXTENSIÓN**

17070 - 6 U/caja



- Tubo de extensión de 61 cm.
- Adaptable con las pistolas de carga 17050 o 17060.