

**TURAFALLE MONOUSO PER CONDIZIONATORI**  
**- privo di Gas R134a secondo regolamento CE842/2006 Immissione  
del liquido senza propellente**

**1.DESCRIZIONE**

*Turafalle monouso per impianti di condizionamento.*

*Ripara permanentemente le perdite nei condensatori, evaporatori, accumulatori, compressori, tubi, guarnizioni e o-ring. Ripara perdite multiple e continua a circolare nel sistema aria condizionata per prevenire future perdite. Ideale per la manutenzione preventiva*

*N.B.: il prodotto è privo di gas R134a perché il Regolamento CE 842 del 17 maggio 2006 prevede l'utilizzo di questo gas solo in bombole ricaricabili, mentre ne vieta l'utilizzo e la vendita in contenitori una e getta come quello utilizzato per il turafalle.*

**2.APPLICAZIONI**

**Contenuto netto 30 ml. (per impianti contenenti fino a Kg. 1,5 di refrigerante)**

*Nota: prima di effettuare l'applicazione è consigliabile la sostituzione del filtro dell'aria condizionata a causa dell'eventuale presenza di umidità.*

- 1. Recuperare il fluido refrigerante dal sistema A/C.*
- 2. Creare il vuoto del sistema A/C per soli 5 minuti: se non si riesce a raggiungere un vuoto di 25 entro 5 minuti ed esso si mantiene a 23", potrebbe esserci un foro troppo ampio perché il formulato sia in grado di ripararlo.*
- 3. Creare e mantenere un vuoto a 29" per almeno 30".*
- 4. Collegare il raccordo posto sul tubo della bomboletta alla stazione di ricarica ed effettuare il vuoto per un minuto allo scopo di eliminare l'aria contenuta.*
- 5. Ricaricare il sistema secondo le specifiche fornite.*
- 6. Avviare il motore ed il sistema di aria condizionata.*
- 7. Spegner il motore e riattaccare il raccordo posto sul tubo della bomboletta all'attacco di L.P. del sistema.*
- 8. Avviare il motore ed il sistema di aria condizionata.*
- 9. Tenendo la bomboletta capovolta premere la valvola di erogazione posta sulla bomboletta.*
- 10. Azionare il sistema di aria condizionata per almeno 20 minuti per permettere al formulato di circolare.*

**3.SETTORI D'IMPIEGO**

*Esclusivamente per uso professionale. Si consiglia di non usare su sistemi sigillati ermeticamente. Usare sempre gli occhiali di protezione.*



### **5.DISPONIBILITA'**

*Bombola spray ml.40 (Art. 4701).*

*Codice nomenclatura combinata: 34039900*

*(Le informazioni riportate nella scheda sono redatte al meglio delle conoscenze alla data di compilazione/revisione. Esse hanno carattere informativo e presuppongono un corretto uso tecnologico del prodotto. La S.I.A. srl non assume nessuna responsabilità per impieghi non idonei del prodotto).*

*release gennaio 2014*