

# MANUALE D'USO

## ■ KIT LAVAGGIO IMPIANTI 11132048



by



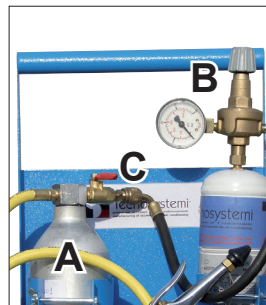
**Tecnosystemi**  
group

**Tecnosystemi S.p.A.**

via dell'Industria, 2/4 - Z.I. San Giacomo di Veglia  
31029 Vittorio Veneto (Treviso) - Italia  
Tel +39 0438.500044 - Fax +39 0438.501516  
Numero Verde 800 904474 (only for Italy)  
email: [info@tecnosystemi.com](mailto:info@tecnosystemi.com)

## ISTRUZIONI D'USO

1. Togliere il contenitore in alluminio **A** dal supporto.
2. Svitare il tappo ruotando solo il contenitore **A**.
3. Riempirlo con il liquido di lavaggio specifico per circuiti frigoriferi.
4. Riposizionare il contenitore dopo averlo stretto a mano.
5. Aprire avvitando il regolatore di pressione dell'azoto **B**, quindi aprire il rubinetto **C**; a questo punto, il contenitore è sotto pressione.
6. Inserire premendo il cono della pistola nel tubo del circuito da lavare ed azionare la pistola.
7. Il liquido di lavaggio dovrà essere recuperato con altra manichetta all'estremità opposta del circuito da lavare.
8. Una volta finito di lavare, chiudere il rubinetto **C** e scaricare la pressione nel cilindro **A**. **ATTENZIONE: non aprire il contenitore A se prima non è stata scaricata la pressione in esso contenuta.**
9. Per sostituire la bomboletta di azoto, toglierla dal supporto, svitare solo la stessa in senso orario.
10. Per un migliore risultato ripetere l'operazione più volte. Eventualmente lasciare il circuito allagato per alcuni secondi prima di soffiare via il prodotto.



**N.B: NON ALIMENTARE IL CONTENITORE CON PRESSIONE SUPERIORE AI 10 BAR**

## GARANZIA

La garanzia ha durata di 2 anni a decorrere dalla data di consegna.

L'azienda fornitrice garantisce la qualità dei materiali impiegati e la corretta realizzazione dei componenti. La garanzia copre difetti di materiale e di fabbricazione e si intende relativa alla fornitura dei pezzi in sostituzione di qualsiasi componente che presenti difetti, senza che possa venir reclamata alcuna indennità, interesse o richiesta di danni.

La garanzia non copre la sostituzione dei componenti che risultano danneggiati per:

- trasporto non idoneo;
- installazione non conforme a quanto specificato in questo manuale di installazione uso e manutenzione;
- la non osservanza delle specifiche tecniche di prodotto;
- quant'altro non riconducibile a vizi originari del materiale o di produzione a condizione che il reclamo del cliente sia coperto dalla garanzia e notificato nei termini e modalità richiesta dal fornitore, lo stesso si impegnerà, a sua discrezione, a sostituire o riparare ciascun prodotto o le parti di questo che presentino vizi o difetti.

## SMALTIMENTO

Alla fine della sua vita utile il prodotto non deve essere smaltito insieme ai rifiuti urbani. Può essere consegnato presso gli appositi centri di raccolta differenziata predisposti dalle amministrazioni comunali, oppure presso i rivenditori che forniscono questo servizio. Per rimarcare l'obbligo di smaltire separatamente gli elettrodomestici, sul prodotto è riportato il marchio del contenitore di spazzatura mobile barrato.

