

TRACCIANTE IMPIANTI ARIA CONDIZIONATA siringa ml.7,5

1.DESCRIZIONE

Grazie all'utilizzo dei traccianti UV, identificare una perdita di gas nei sistemi di aria condizionata e refrigerazione risulta facile e veloce. **Il nostro tracciante UV non contiene alcun tipo di solvente, è privo di polimeri e NON DANNEGGIA gli impianti e gli apparati di ricarica e le attrezzature.**

L'innovativa versione in siringa permette un'applicazione del prodotto ancora più semplice e veloce. Conforme alle normative SAE J2297 e SAE J2298. Ciascuna confezione contiene 12 siringhe monouso.

2.APPLICAZIONI

1. Iniettare all'interno del sistema il contenuto di una siringa, utilizzando il tubo appropriato (fornito separatamente).
2. Azionare il circuito di A/C.
3. Utilizzare una lampada UV per ispezionare le parti dove potrebbe esserci la perdita. La macchia in corrispondenza della perdita apparirà fluorescente.
4. Quando la perdita è riparata, pulire l'area interessata con un detergente adatto e ripetere i passaggi da 1 a 3.

3.SETTORI D'IMPIEGO

Solo per uso professionale. Indossare guanti e indumenti protettivi. Evitare il contatto, l'ingestione e l'inalazione. Durante il lavoro non mangiare o bere. In caso di contatto con la pelle, lavare con acqua e sapone. In caso di contatto con gli occhi, lavare con acqua per almeno 10 minuti. In caso di inalazione, aerare l'ambiente e portare la persona in uno spazio aperto. In caso di ingestione, indurre il vomito e consultare un medico. Tenere lontano dalla portata dei bambini.

5.DISPONIBILITA'

Confezione da nr. 12 siringhe ml.7,5 (Art. 4711).

(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 2020