

# POLAR UV-MARK UNIVERSAL

Tracciante universale per impianti A/C R134a e R1234yf

*Prodotto di facile e veloce utilizzo in packaging monodose o flacone per l'identificazione di perdite di gas nei sistemi A/C. Universale perché impiegabile sia per impianti alimentati con gas refrigeranti R134a che R1234yf e veicoli E-mobility*



- Tracciante UV** La speciale formula a base di traccianti UV permette tramite l'utilizzo di una semplice lampada UV, la determinazione rapida della perdita
- Pratico packaging** La versione in siringa del prodotto permette un'applicazione monouso ancora più semplice e rapida
- Formula universale** La particolare formulazione rende il tracciante compatibile sia con il gas R134a che R1234yf
- Sicuro** POLAR UV-MARK UNIVERSAL non contiene alcun tipo di solvente. Non danneggia il sistema A/C e le relative attrezzature di manutenzione

**Proprietà chimico/fisiche**

Proprietà chimico/fisiche	Valori
Stato fisico	Liquido
Formato prodotto	Flacone - Siringa
Colore	Giallo
Odore	Caratteristico
Scadenza	36 mesi dal lotto di produzione

**APPLICAZIONI**

POLAR UV-MARK UNIVERSAL è un tracciante specifico per l'individuazione rapida e sicura di perdite di impianti A/C di auto, veicoli commerciali, veicoli pesanti. Ideale per il settore Automotive.

**MODALITÀ D'USO**

- Siringa monouso  
Iniettare all'interno del sistema il contenuto di una siringa, utilizzando l'apposito adattatore (fornito separatamente) che varia in funzione del tipo di gas contenuto nell'impianto.
- Flacone con dosatore  
Introdurre il tracciante all'interno dell'apposito flacone presente sulle comuni stazioni di ricarica A/C auto. Avviare la procedura standard di ricarica.
- Azionare l'impianto di aria condizionata e lasciarlo funzionare per 30 minuti.
- Utilizzare una lampada UV per ispezionare le parti dove potrebbe esserci la perdita. La macchia in corrispondenza della perdita apparirà fluorescente.
- Quando la perdita è riparata, pulire l'area interessata con un detergente adatto e ripetere l'operazione se necessario.

**PRECAUZIONI**

Indossare occhiali protettivi durante l'utilizzo del prodotto. Stoccare in luogo ventilato ed asciutto a temperature di 10-30°C. Per maggiori info consultare la SDS.

**INGREDIENTI ATTIVI**

Traccianti UV sensibili  
Co-formulati

**COMPATIBILITÀ**

POLAR UV-MARK UNIVERSAL è compatibile con impianti A/C alimentati sia con gas refrigerante R134a che R1234yf.

**APPROVAZIONI**

Prodotto approvato dalle migliori case automobilistiche. Conforme alle normative SAE J2297 e SAE J2298 (procedure standard di identificazione perdite di gas R134a e R1234yf impianti A/C auto).

cod.	descrizione	specificata	formato	contenuto	confezione
0600000035_0001	Tracciante universale A/C R134a e R1234yf	-	Flacone	250 ml	6
0600000035_0002	Tracciante universale A/C R134a e R1234yf	-	Siringa	7,5 ml	12



Tutte le informazioni contenute in questo documento si basano sulle nostre esperienze pratiche e / o esami di laboratorio. A causa del largo spettro di condizioni per l'utilizzo e imprevedibili fattori umani, si consiglia sempre testare i nostri prodotti prima di uso finale. Questa scheda tecnica potrebbe già esser stata rivista sulla base della legislazione, la disponibilità dei singoli ingredienti o le informazioni di nuova acquisizione. Siamo in grado di inviare, su richiesta l'ultima versione valida, che è al tempo stesso la versione più aggiornata.