

SCHEDA TECNICA



SVAP

COMPONENTI AUTO E VEICOLI INDUSTRIALI

CODICE: TR1003.01.S1-TR1103.01.S1-TR1058.K6.P1
BRILLIANT Tracciante per impianti A/C di tutti i
veicoli



A
I
R

C
O
N
D
I
T
I
O
N
I
N
G

INFORMAZIONI: Tracciante fluorescente UV impianti A/C autoveicoli R134a & R1234yf - ibridi ed elettrici

CARATTERISTICHE:

BRILLIANT è il tracciante fluorescente agli ultravioletti per localizzare con precisione le perdite di gas refrigerante dagli impianti A/C degli autoveicoli con R12 R134a e R1234yf- ibridi ed elettrici

I traccianti fluorescenti sono universalmente utilizzati per la localizzazione delle falle negli impianti A/C, tuttavia molti prodotti presenti sul mercato contengono solventi nei quali sono disciolti i pigmenti cromatofori. È dimostrato che questi solventi danneggiano l'impianto A/C, essendo dannosi per alluminio, plastica e gomma, ossia i materiali che costituiscono la maggior parte degli impianti e delle stazioni di recupero. Inoltre alcuni solventi, come Aromatic200 e NMP (N-metilpirrolidone), sono cancerogeni e tossici.

BRILLIANT invece, come tutti i traccianti ERRECOM, è non tossico ed è sicuro per tutti i componenti dell'impianto A/C, poiché è senza solventi. BRILLIANT localizza con precisione ogni perdita di gas refrigerante grazie alla sua fluorescenza superiore che lo rende immediatamente identificabile se esposto a ogni luce UV. È conforme agli standard SAE J2297 e SAE J2298.

BRILLIANT è ideale per applicazioni preventive.

USO:

introdurre una quantità di BRILLIANT pari a 7,5 ml ogni 1,5 kg di gas refrigerante. Accendere il motore e l'impianto A/C al minimo. Ispezionare l'impianto con una lampada UV. BRILLIANT risalterà immediatamente in prossimità della falla.

BRILLIANT deve essere utilizzato da un operatore esperto, provvisto degli specifici dispositivi di protezione individuale.

VANTAGGI:

- Traccia ogni perdita di gas dell'impianto.
- Visibile quando esposto a ogni luce UV.
- Senza solventi!
- Sicuro per i componenti della stazione di recupero.
- Formula compatibile con R12 R134a - R1234yf - veicoli ibridi ed elettrici
- Conforme agli standard SAE J2297 e J2298.
- Etichette identificatrici incluse.

CONFEZIONI DA:

- TR1003.01.S1 250 ml
- TR1103.01.S1 350 ml
- TR1058.K6.P1 12 cartucce da 7,5 ml con adattatore usa e getta