



-dal 1969-

SCHEMA TECNICA

RILEVA FUGHE GAS

APPLICAZIONI

RIVELATORE FUGHE GAS rileva fughe di gas in impianti, tubazioni, serbatoi in pressione e bombole.

La formulazione è appositamente studiata per verificare l'ermeticità di impianti funzionanti con qualsiasi tipo di gas (ossigeno, idrogeno, azoto, argo, aria, elio, CFC, gas città metano, cloro, anidride carbonica, ossido di etilene e metilene, HFC - HFO).

Il RIVELATORE FUGHE GAS evidenzia microperdite provenienti da sistemi con pressioni inferiori a 0,02 atm. Il prodotto attivo, oltre a non essere corrosivo verso i metalli, non è infiammabile, possiede azione sgrassante che facilita la rivelazione di microperdite nei punti ostruiti da sporco e grasso frequentemente presenti sulle filettature e cordoni di saldatura.

SPECIFICHE

Forma.....Aerosol
Colore..... Trasparente
Odore.....Caratteristico
pH..... NA
Solubilità in acqua-Parzialmente solubile
VOC (%)0%
Pressione a 50°C (AIA 43.030): 0 Bar
Volume netto 200ml
Volume lordo270ml

MODALITA' D'USO

Premere ad impulsi ed energicamente sull'erogatore onde ottenere la nebulizzazione del prodotto (attenzione a bombola nuova per le prime 4-5 pompate il prodotto non verrà erogato, a pompetta innescata, ad ogni impulso, sarà nebulizzata una piccola quantità di prodotto attivo).

Con bombola funzionante, nebulizzare il prodotto sulle parti da controllare. Le fughe di gas saranno rilevate mediante formazione di bolle

PRECAUZIONI D'USO

Per ulteriori informazioni consultare la relativa documentazione di sicurezza

F.I.A. SPRAY
FABBRICA ITALIANA AEROSOL

Le informazioni contenute in questo documento si basano sulle nostre esperienze pratiche e/o esami di laboratorio. Utilizzare i prodotti FIA solo ed esclusivamente per le applicazioni riportate in etichetta e nella scheda tecnica. Si consiglia sempre di testare i nostri prodotti sui materiali prima del loro uso.

Via Como n 8 - S.GIULIANO MILANESE (MI)
P.I.e C.F. = 07517390154
Tel.+39 02.98280919
Fax +39 02.98281039
mail= info@fiaspray.it