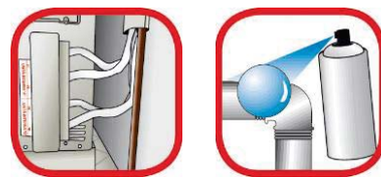


# FUGAS CLIMA



## DESCRIZIONE:

Spray cercafughe schiumoso per la rilevazione di fughe di gas su impianti gas e aria a bassa ed alta pressione e di gas frigoriferi.

## MODO D'IMPIEGO:

Dopo aver agitato la bombola prima dell'uso, erogare una piccola quantità di prodotto sul punto dell'impianto da testare. L'immediata formazione di bolle persistenti anche nei punti più critici ed a bassissime pressioni rivela la presenza di perdite.

## MANIPOLAZIONE E STOCCAGGIO:

**MANIPOLAZIONE:** Recipiente sotto pressione. Non perforare ne bruciare il contenitore o manomettere la valvola nemmeno dopo l'uso. Non utilizzare in presenza di fiamme libere o altre sorgenti di possibile ignizione.

**STOCCAGGIO:** Tenere i contenitori in posizione sicura evitando assolutamente la possibilità di cadute o urti. Proteggere dai raggi solari, fonti di calore e non tenere a temperature superiori a 50 °C.

## PROPRIETA' CHIMICHE E FISICHE:

Stato fisico	Contenitore a pressione con base e gas liquefatto
Odore propellente propano	Caratteristico del gas
Colore	Azzurro
Peso specifico @ 20 °C	0,96 g/cm <sup>3</sup>
Volume del contenitore	520 ml
Volume prodotto aerosol	400 ml
Pressione @ 20 °C	3,0 Bar
Prodotto aerosol	Scarsamente infiammabile
Infiammabilità propellente propano	Infiammabile
Solubilità in acqua	Solubile
Solubilità in olio	Non solubile
Potere schiumogeno	Schiumogeno

Data ultimo aggiornamento: 24.01.2023