



## Trova fughe (Leak finder)

**Rilevatore di fughe di gas a base acqua.**

Erogato su raccordi, filettature o saldature, localizza immediatamente le perdite di gas tramite la produzione continua di bolle.

- Può essere impiegato per gas freddi o caldi, infiammabili, tossici, refrigeranti, GPL, aria compressa ed anche compatibile con ossigeno.
- Non corrode, non danneggia e non macchia plastica, gomma, acciaio, alluminio, rame, etc.
- Non infiammabile, non corrosivo, non tossico. Stabile, biodegradabile e innocuo.
- Utilizzabile per la maggior parte dei gas, su tubi, valvole, raccordi filettati, incollati o saldati, recipienti pressurizzati, compressori, circuiti refrigeranti o di fumi, condizionatori, etc.

**Specifiche: MIL-L-25567**

**DIN-EN 14291 : NG-5170AS0069**

**Registrazione NFS: P1**

**N° registrazione aerosol: 142801**

### Caratteristiche tecniche

Aspetto	liquido, incolore
Densità (@ 20 °C)	1,00
Temperatura di infiammabilità	assente
Temperatura di ebollizione	100 °C
Temperatura di congelamento	0 °C
pH	8,5
Tensione superficiale (@ 20 °C)	28 mN/m
Stabilità della schiuma (DIN 53902)	90%
Test di corrosione (DIN 30657)	non corrosivo

### Confezioni e codici



Aerosol  
500 ml  
C4711

