

## RILEVA FUGHE DI GAS

### PER RILEVARE PERDITE IN TUBI DEL GAS E D'ARIA COMPRESSA



#### **APPLICAZIONI**

#### Modalità di utilizzo:

Agitare bene prima dell'uso.

Pressurizzare il sistema da controllare ed erogare da una distanza di circa 30-50cm. In caso di perdite, si formeranno delle bolle. Per perdite molto piccole potrebbe essere necessario più tempo.

Macchie/Residui: Rimuovere le macchie con acqua.

#### **SPECIFICHE TECNICHE**

<u> </u>		
	Base chimica:	Soluzione di sapone privo di acidi
	Colore:	Trasparente

#### **CONDIZIONI DI CONSERVAZIONE**

Conservazione: Almeno 36 mesi dopo la produzione. Conservare in imballi ben chiusi ad una temperatura compresa tra +5°C e +25°C. Da utilizzare preferibilmente entro il (MM/AA): vedere imballaggio. Chiudere correttamente la confezione dopo l'uso e conservare in luogo fresco, asciutto e al riparo dal aelo.

Conservazione limitata dopo l'apertura..

#### **DESCRIZIONE PRODOTTO**

Per rilevare perdite in tubi del gas e d'aria compressa.

#### **CAMPI DI APPLICAZIONE**

Rilevatore di perdite, ad esempio, in tubazioni, raccordi, valvole e rubinetti in sistemi di gas e aria compressa, sistemi di refrigerazione e condizionamento d'aria, serbatoi a pressione, serbatoi, forni, bruciatori, bombole di gas e compressori.

Adatto a tutti i tipi di gas (combustibili, inclusi ossigeno e freon).

#### **PROPRIETÀ**

- · Non corrosivo
- Non infiammabile
- · Non tossico
- · Può essere usato in tutte le posizioni

#### SIGILLO DI QUALITÀ & STANDARDS

# Certificati DIN DVGW CERT

DVGW: Leak detector spray. Certificate NG-5170AO0659

#### **PREPARAZIONE**

**Condizioni di utilizzo:** Non utilizzare a temperature inferiori a 0°C.

Le nostre istruzioni sono basate su indagini approfondite e sull'esperienza. In considerazione dell'ampia varietà di materiali e di condizioni nelle quali i nostri prodotti vengono applicati, non possiamo assumerci alcuna responsabilità per i risultati ottenuti e/o per eventuali danni causati dall'uso del prodotto. I nostri Uffici Assistenza sono tuttavia a disposizione per fornirvi qualsiasi consiglio di cui abbiate bisogno.