

# GASLEKZOEKER

## VOOR HET OPSPOREN VAN LEKKEN IN GAS- EN PERSLUCHTLEIDINGEN.



### TECHNISCHE SPECIFICATIES

**Kleur:** Wit (Transparant)

**Viscositeit:** Dunvloeibaar

**Dichtheid:** ca. 1.04 g/cm<sup>3</sup>

### OPSLAGCONDITIES

Minimaal 36 maanden na productie. Verpakking goed gesloten opslaan op een droge, koele en vorstvrije plaats.

### PRODUCTOMSCHRIJVING

Voor het opsporen van lekken in gas- en persluchtleidingen.

### TOEPASSINGSGEBIED

Voor het opsporen van lekkages in o.a. leidingen, koppelingen, ventielen en kranen bij gas- en luchtdrukinstallaties, koel- en airconditioningsystemen, drukvaten, tanks, fornuizen, branders, gasflessen en compressoren. Toepasbaar voor alle (brandbare) gassoorten (ook zuurstof en freon).

### EIGENSCHAPPEN

- Niet corrosief
- Onbrandbaar
- Niet giftig
- In alle standen te gebruiken

### KEUREN/NORMERINGEN

Gastec QA: Schuimvormende Gasleekzoeker gebaseerd op GASTEC QA eisen 120.

### VOORBEREIDING

**Verwerkingsomstandigheden:** Niet verwerken bij temperaturen beneden 0°C.

### VERWERKING

#### Gebruiksaanwijzing:

Goed schudden voor gebruik. Het te controleren systeem onder druk zetten en van een afstand van ca. 30-50 cm inspuiten. Bij lekkage zullen zich bellen ontwikkelen. Bij zeer kleine lekkages kan dit enige tijd duren.

**Vlekken/resten:** Vlekken verwijderen met water.