

## Leckfinder

**Leckfinder** ermöglicht das mühelose Auffinden undichter Stellen von unter Innendruck stehenden Verschraubungen, Flanschverbindungen, Rohrleitungen und Schweißnähten.

**Leckfinder** stellt sich als ungiftiges umweltfreundliches Produkt dar. Leckfinder geht mit den Gasen Kohlendioxyd (CO<sub>2</sub>), Propan, Butan, Acetylen, Druckluft, Stadt- und Erdgas, Stickstoff, Stickoxidul (N<sub>2</sub>O) und Fluorkohlenwasserstoff keine gefährlichen Verbindungen ein.

Das Produkt ist:

- Nicht brennbar
- Antikorrosiv
- Hautverträglich
- DVGW-geprüft: DIN-DVGW-Reg.Nr.: NG-5170AO0758

Leckfinder ist ein wasserbasiertes Produkt, das bei 0°C gefriert. Das Produkt kann nach dem Auftauen wieder verwendet werden.

### Bitte beachten

**Leckfinder darf nicht zur Prüfung von sauerstoffführenden Leitungen verwendet werden.**

### Anwendung:

Vor der Anwendung von Leckfinder muß der Behälter intensiv geschüttelt werden. Verdächtige Stellen freilegen und einsprühen. Liegt eine Undichtigkeit vor, wird die durchlässige Stelle durch extrem starke Schaumbildung angezeigt. Kunststoffleitungen und eloxierte Oberflächen kurzzeitig nach dem Prüfen mit klarem Wasser sorgfältig reinigen.