

Lecksuch-Prüfschaum

- Zur Wartung und Kontrolle von Gas- und Druckluftsystemen
- Selbst kleine Leckagen werden durch Bläschenbildung angezeigt
- Zum Auffinden von Leckstellen an Leitungen mit gasförmigen Medien wie z.B. Druckluft, Erdgas, technische Gase
- Ideal für eingehanfte Verbindungen, da in den ersten Sekunden des Aufsprühens das Aufquellen des Hanfs verhindert wird

Charakteristik:

Wässrige Tensidlösung mit Schaumbildnern.

Anwendung:

Aus einem Abstand von ca. 20-30 cm auf die zu prüfende Stelle aufsprühen und beobachten. Leckstellen werden durch Bläschenbildung angezeigt, bei größeren Leckagen durch Fehlstellen im Schaum.

Sprühverhalten:

Verwirbelung zur Erzeugung eines Schaumteppichs.

Einsatzgebiete:

Produktion, Montagehilfe, Energie, Raffinerie, Heiztechnik, Kliniktechnik, Bahn, Bus, Kältetechnik etc.