

Lecksucher-Konzentrat

Lösemittelfrei.
Umweltverträglich.

Eigenschaften:

Geeignet für Stahl- und Edelstahlrohre, PE-Rohre (Polyethylen) und PA-Rohre (Polyamid).
Nicht kennzeichnungspflichtig gem. GefStV.
Unbrennbar.

Anwendungsgebiete:

Zum Auffinden undichter Stellen bei Druckluft- und Gasleitungssystemen.
Überprüfung von Rohrleitungen, Schläuchen, Armaturen, Ventilen, Löt-, Schraub- und Schweißverbindungen, Druckbehältern, Kompressoren, Druckluft-Bremsanlagen usw.
Kann auch bei brennbaren Gasen eingesetzt werden.

Anwendung:

Vor Gebrauch auf Eignung testen.
1:20 mit Wasser verdünnen, vor jeder Anwendung kräftig aufschütteln.
Verdächtige Stelle einsprühen, Blasenbildung zeigt Leck an, auch feinste Haarrisse.
Wirkstoff nicht in das Innere von sauerstoffführenden Leitungen gelangen lassen!
Vor Frost schützen!
Bei Zimmertemperatur lagern.
Anwendungsbereich: 0 bis +30°C

Lieferform: Einwegkanister, 10 Liter

Hinweise auf Etikett und EG-Sicherheitsdatenblatt beachten!

Unsere Angaben sind nach bestem Wissen gemacht - eine Verbindlichkeit und Gewährleistung kann wegen der Vielfältigkeit der Anwendungen nicht übernommen werden. Sie entbinden den Käufer, bzw. Verarbeiter nicht davon, unsere Produkte auf ihre Eignung für den vorgesehenen Verwendungszweck selbst zu prüfen.