

## MR<sup>®</sup> 99 Lecksucher



### Produkteigenschaften

- Sicherheits-Lecksucher zum Auffinden kleinster Leckagen an allen unter Gas- oder Luftdruck stehenden Objekten oder mit Hilfe einer Vakuumlöcke
- Bildet nach dem Aufsprühen einen transparenten Film, der an den Leckstellen Blasen wirft
- Anwendbar zur Überprüfung von Gasarmaturen, Rohrleitungssystemen, Druckgefäßen etc.

### Mindesthaltbarkeit / Temperaturen

Aerosol: 3 Jahre bei Lagertemperatur  
Lagerung: + 5 °C - + 45 °C  
Anwendung: 0 °C - + 50 °C



### Zulassungen / Konformitäten

EN 1593 Blasenprüfverfahren



### Weitere Hinweise

Verfahrensbeschreibung gemäß auf Anfrage oder unter [www.mr-chemie.de](http://www.mr-chemie.de) erhältlich. Weitere Informationen erhalten Sie in unserem Sicherheitsdatenblatt und unserem 3.1 Zeugnis. Für notwendiges und ergänzendes Prüfzubehör besuchen Sie unsere Website oder sprechen Sie unsere Mitarbeiter an.

### Empfohlene Produkte

- VSP-Vakuumlöcken
- VSP-Leckprüfgeräte

### Lieferformen



\*\*Technische Änderungen vorbehalten!\*\*