



PRODUKTINFORMATION

TTECTROL

LECKSUCHSPRAY

Auffinden undichter Stellen bei Gas- und Druckluftleitungen

TTECTROL LECKSUCHSPRAY ist eine wasserlösliche, biologisch abbaubare Prüfflüssigkeit, um undichte Stellen in Gas- und Druckluftleitungen aufzufinden. Unser Produkt ist mit einem nicht brennbaren Treibgas (CO₂) abgefüllt.

TTECTROL LECKSUCHSPRAY kann zur Prüfung der Dichtigkeit z.B. in Druckluftbremsen, Verschraubungen, Flanschverbindungen, Schweißnähten und Rohrleitungen eingesetzt werden.

TTECTROL LECKSUCHSPRAY geht mit den Gasen Kohlendioxid, Propan, Acetylen, Druckluft, Stadt- und Erdgas, Stickstoff, Distickstoffmonoxid und Fluorkohlenwasserstoff keine gefährlichen Verbindungen ein.

Vorteil	Nutzen
Schnelles Auffinden von Lecks durch starke Schaumbildung	Sicheres und schnelles Arbeiten
Nicht brennbar	Verringerung der Unfallgefahr
Antikorrosiv	Sicherheit in der Anwendung
Hautverträglich	Sicherheit für den Anwender

Anwendungshinweise:

Vor der Anwendung Dose intensiv schütteln. Prüfstellen einsprühen, bei Undichtheit entsteht starke Schaumbildung. Kunststoffleitungen und eloxierte Oberflächen kurzzeitig mit Wasser reinigen. Frostempfindlich!

Nicht bei sauerstoffgeführten Leitungen verwenden!

Wir empfehlen, die Hinweise der Aggregatehersteller zu beachten.