

ULITH-LECKSUCHSPRAY FROSTSICHER 400ML

Art-Nr. 244113



ULITH-Technisches Datenblatt

- Für Rohrleitungen, Schläuche, Löt- und Schweißverbindungen, Verschraubungen, Ventile, Armaturen usw.
- Unbrennbar
- Mit Korrosionsschutz
- Ungiftig
- Mit Frostschutz bis -15°C



Ulith-Lecksuchspray frostsicher ist eine Leckprüfflüssigkeit für Druckluft und Sauerstoffanlagen. Die aufgesprühte Flüssigkeit zeigt durch Blasenbildung undichte Stellen an.

EINSATZBEREICHE

Industrie, Raffinerien, Handwerk, Brauereien, Schifffahrt, Luftfahrt, Armaturen, Autogen- und Schutzgas-Schweißgeräte, Brennschneidmaschinen, Bunsen- und Anwärmbrenner, Druckbehälter, Druckluftbremsen, Druckregler, Flammstrahlgeräte, Flansche, Flaschenbatterien, Flaschenbündel, Gasabfüllanlagen, Gastransportfahrzeuge, Gasanalysegeräte, Gasmischgeräte, Gas- und Sauerstoffgewinnungsanlagen, Kaltvergaser, Klima- und Kühlanlagen, Kompressoren, Lötgeräte, pneumatisch gesteuerte Geräte und Anlagen, Rohrleitungen, Sauerstoffkernlanzen, luft- oder gasführende Schaltschränke, Stahlflanschen für technische Gase - einschliesslich brennbare Gase - Standtanks, Ventile, Druckminderer, Manometer, Verschraubungen, Kliniken, Krankenhäuser, Sanatorien, Laboratorien, Versuchsanlagen, Absperrventile, Armaturen, Atemgeräte, Druckluftanschlüsse an chirurgischen Instrumenten, Druckluftkompressoren, Gas- und Druckluftanschlüsse in Operationssälen, Intensiv- und Notfallstationen, Krankenzimmern, Kaltvergaser, Klima- und Kühlanlagen, Kühlschränke und Kühltruhen, Gas- und luftführende Schläuche und Rohrleitungen, Stahlflanschen für Sauerstoff, Verschraubungen, Steckkupplungen.

VERARBEITUNGSHINWEISE

Die zu bearbeitenden Flächen und Gegenstände aus ca. 30cm Entfernung gleichmäßig hauchdünn einsprühen. Ein leichter Sprühnebel ergibt einen hochwirksamen Film.

SICHERHEIT

Behälter steht unter Druck. Vor Sonnenbestrahlung und Temperaturen über 50°C schützen. Auch nach Gebrauch nicht gewaltsam öffnen oder verbrennen. Aerosol/Dampf nicht einatmen. Außer Reichweite von Kindern aufbewahren.

Entsorgungshinweis: Dose nach Gebrauch nicht in den Hausmüll geben, sondern restentleert der Wertstoffsammlung zuführen.

Die in diesem Datenblatt enthaltenen Angaben beruhen auf unseren besten Kenntnissen und Erfahrungen.
Sie stellen keine Zusicherung bestimmter Gebrauchseigenschaften dar und haben rein informativen Charakter.
Dem Verarbeiter obliegt es, die Eignung für einen bestimmten Zweck durch eigene Versuche und Prüfungen festzustellen.

WBV GmbH & Co.KG • Am Landhagen 50 • 59302 Oelde • Tel. 02522 - 79-0 • Fax 02522 - 79-106
E-mail: twines@wbv-worldwide.com