



DRUCKLUFT 360 SUPER

1. ALLGEMEINE BESCHREIBUNG

Nicht entzündliches Druckgasspray für höchste Sicherheit auch bei Geräten unter Spannung. Mit 360°-Sprühtechnik für lageunabhängiges Sprühen.

2. PRODUKTMERKMALE

DRUCKLUFT 360 SUPER ist ein Druckgasspray das wie Druckluft wirkt. Das Druckgas ist gemäß Richtlinie 2008/47/EC als nicht entzündlich getestet. Es besteht selbst bei Anwesenheit von Zündquellen keine Entzündungs- oder Explosionsgefahr. Es garantiert höchste Sicherheit auch beim Einsatz in Ex-Schutz-Bereichen oder an Geräten unter Spannung.

DRUCKLUFT 360 SUPER ist hochrein, ölfrei und hinterlässt keine Rückstände. Durch die spezielle 360°-Sprühtechnik kann das Spray im Gegensatz zu Standardsprays auch schräg oder über Kopf eingesetzt werden und ist somit ideal für verwinkelte Stellen geeignet.

3. ANWENDUNGSBEISPIELE

DRUCKLUFT 360 SUPER ist das sichere, saubere und ölfreie Druckgasspray, das wie Druckluft wirkt. Ideal geeignet insbesondere für verwinkelte Stellen.

- Zum schnellen Entfernen von Staub und losem Schmutz in der Feinmechanik, Optik, Elektronik und Elektrotechnik.
- Zum Ausblasen von schwer zugänglichen Stellen bei Druckern, Laufwerken, Tastaturen, Leiterplatten usw.
- Zur Staub- und Schmutzentfernung in Anlagen, Geräten und Maschinen.

4. GEBRAUCHSANWEISUNG

Zur gezielten Anwendung Sprühröhrchen aufstecken. Staub und losen Schmutz aus kurzer Entfernung ausblasen.

Spraydose während der Anwendung nicht schütteln, da sonst das verflüssigte Druckgas entweichen kann. Diese Flüssigkeit hat eine starke Kühlwirkung und kann auf der Haut Erfrierungen hervorrufen.

Weitere Sicherheitshinweise zur Verarbeitung entnehmen Sie dem Sicherheitsdatenblatt.







TECHNISCHES MERKBLATT 2/2

DRUCKLUFT 360 SUPER

5. TYPISCHE PRODUKTDATEN

Dichte bei 20 °C : 1,17 g/cm³

Entzündlichkeit gemäß 2008/47/EC : nicht entzündlich

Ozonabbaupotential (ODP) : 0

6. GEBINDE



200 ml

Die Inhalte dieses Merkblattes basieren auf Anwendungserfahrungen und/oder Labortests. Aufgrund der Vielzahl unterschiedlicher Anwendungen und Rahmenbedingungen, empfehlen wir stets die eigene Prüfung der von uns gelieferten Produkte auf ihre Eignung für die vorgesehene Anwendung. Die Angaben stützen sich auf den heutigen Stand unserer Kenntnisse, sie stellen jedoch keine Zusicherung von Produkteigenschaften dar und begründen kein vertragliches Rechtsverhältnis.

Dieses Merkblatt muss stets auf dem neuesten Stand der Technik und der Vorschriften gehalten werden und wird deshalb ständig aktualisiert. Die jeweils gültige Version kann bei CRC angefordert werden oder ist auf unserer Homepage zu finden unter: www.crcind.com. Hier ist darüber hinaus das Update-Modul `My CRC` verfügbar, in dem Sie nach Registrierung Ihrer E-Mail-Adresse automatisch über Änderungen in den von Ihnen ausgewählten Datenblättern informiert werden.

Datum : 01.2013



