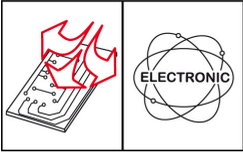


OKS 2731 Druckluft-Spray



Beschreibung

OKS 2731 ist ein Druckluft-Spray zur Entfernung loser Schmutzpartikel an unzugänglichen Stellen.

Einsatzgebiete

- Staubentfernung vor Wartungs- oder Reparaturarbeiten, z.B. an Magnetplatten-Leseköpfen, Magnetbandaufnahme- und Wiedergabeköpfen für Ton und Bild, Tonabnehmern, Plattentellern oder Schallplatten
- Reinigung von Vakuumdichtflächen, Dichtringen, Hochspannungsisolatoren, Probenbehältern, usw.
- Bei Vakuumanlagen sowie Gerätegruppen unter Reinraumbedingungen der Halbleiterfertigung
- Reinigung von opto-elektronischen Leseinheiten für Bankschecks und berührungslose Reinigung optischer Geräte
- Für die Wartung von Geld- und Spielautomaten, Quarzuhren oder Anzei
- Entstaubung von Teilen und Baugruppen der Fein- und Präzisionsmechanik bei Büromaschinen, Kopierern, Faxgeräten, usw.

Vorteile und Nutzen

- Hinterlässt keine Rückstände
- Ersatz für ultrareine Druckluft

Branchen

- Logistik
- Papier- und Verpackungsindustrie
- Wartung und Instandhaltung
- Eisen- und Stahlindustrie
- Gummi- und Kunststoffverarbeitung
- Glas- und Gießereiindustrie
- Chemieindustrie
- Schiffsbau und Marinetechnik
- Bahntechnik
- Anlagen und (Werkzeug-) Maschinenbau
- Kommunaltechnik



OKS 2731 Druckluft-Spray

Anwendungshinweise

Besprühen der zu reinigenden Flächen in kürzeren Intervallen aus ca. 10 cm Entfernung. Dose keinesfalls vor Gebrauch schütteln. Beim Sprühen senkrecht halten. Bei Fehlgebrauch besteht die Gefahr, dass flüssiges Gas austritt und eine abrupte Unterkühlung des Gegenstandes erfolgt. Achtung, nicht bei unter Spannung stehenden Geräten anwenden. Nur in gut belüfteten Bereichen anwenden. Vor Zündquellen fernhalten - nicht rauchen.

Liefergebinde

Technische Daten

	Norm	Bedingung	Einheit	Wert
Zusammensetzung				
Grundöl				Lösemittelgemisch
Anwendungstechnische Daten				
Farbe				farblos

OKS Spezialschmierstoffe GmbH

Ganghoferstraße 47
D-82216 Maisach
Tel.: +49 (0) 8142 3051 - 500
info@oks-germany.com
www.oks-germany.com



Die Angaben in dieser Druckschrift entsprechen dem neuesten Stand der Technik sowie umfangreichen Prüfungen und Erfahrungen. Bei der Vielfalt der Anwendungsmöglichkeiten und der technischen Gegebenheiten können sie lediglich Hinweise auf Anwendungen geben und sind nicht auf jeden Einzelfall voll übertragbar, daher können daraus keine Verbindlichkeiten, Haftungs- und Gewährleistungsansprüche abgeleitet werden. Eine Haftung für die Eignung unserer Produkte für bestimmte Verwendungen sowie für bestimmte Eigenschaften der Produkte übernehmen wir nur, wenn diese im Einzelfall schriftlich zugesagt worden sind. In jedem Fall berechtigter Gewährleistungsansprüche sind diese auf die Lieferung mangelfreier Ersatzware, wenn diese Nachbesserung scheitern sollte, auf die Rückerstattung des Kaufpreises beschränkt. Alle weitergehenden Ansprüche, insbesondere die Haftung für Folgeschäden, sind grundsätzlich ausgeschlossen. Vor Anwendung müssen eigene Versuche durchgeführt werden. Änderungen sind im Interesse des Fortschritts vorbehalten. ® = eingetragenes Warenzeichen
Sicherheitsdatenblatt für industrielle und gewerbliche Anwender zum Download unter www.oks-germany.com verfügbar.

Bei weiteren Fragen steht Ihnen unser Kunden- und Technischer Service gerne zur Verfügung.