

### Druckluftspray

**Ausführung:** Temperaturbeständig bis +80 °C. Keine Entzündungs- und Explosionsgefahr bei bestimmungsgemäßer Anwendung. Dennoch ist es ein extrem entzündbares Aerosol.

**Anwendung:** Zum Entstauben, Aus- und Abblasen von z. B. elektronischen Baugruppen und zur Reinigung von Vakuumanlagen sowie Gerätepumpen unter Reinraumbedingungen der Halbleiterfertigung.



Ausführung	VE	<b>E-COLL</b> 9801 €	Bestell- Nr.
400-ml-Spraydose	12	8,90 (W980)	...1000

### Druckluftspray 67

**Ausführung:** Unbrennbares, sauberes und ölfreies Druckgas, mit geprüfter Sicherheit. Keine Entzündungs- und Explosionsgefahr bei bestimmungsgemäßer Anwendung.

**Anwendung:** Zum sicheren, sauberen und ölfreien Ausblasen von Schmutz und Staub bei Maschinen, Schaltschränken, Feinmechanik, Computern, Optik und vielem mehr.



Ausführung	VE	<b>CRC</b> 9803 €	Bestell- Nr.
200-ml-Spraydose	12	27,10	...0012
400-ml-Spraydose	12	47,20 (W979)	...0025

### Kontaktreiniger Kontakt 60

**Ausführung:** Löst hartnäckige Oxidschichten, und Kontaktwiderstände werden reduziert.

**Anwendung:** Zur schnellen Instandsetzung bei Störungen in Anlagen und Geräten sowie zur vorbeugenden Wartung von störanfälligen Baugruppen, Steckern, Schaltern und vielem mehr.



Ausführung	VE	<b>CRC</b> 9803 €	Bestell- Nr.
200-ml-Spraydose	12	15,95 (W979)	...0015

### Universal-Reiniger Fast Dry Degreaser

**Ausführung:** Universelles Schnellreinigungs- und Entfettungs-Spray auf Lösemittelbasis. Trocknet nach der Anwendung schnell und rückstandsfrei ab. Wasserfrei und nicht korrosiv, frei von aromatischen oder chlorierten Kohlenwasserstoffen.

**Anwendung:** Löst u. a. Fettrückstände, Öl- und Klebereste, Industrieschmutz, Salze, Ruß, Emulsionen und wachartige Beläge von Metall- und vielen Kunststoffteilen. Geeignet zur Teilereinigung an Anlagen, Maschinen, Werkzeugen und Fahrzeugen.



Ausführung	VE	<b>CRC</b> 9803 €	Bestell- Nr.
500-ml-Spraydose	12	9,30 (W979)	...0030

### Etikettentferner Solvent 50

**Ausführung:** Das hochwirksame Lösemittel auf Basis natürlicher Orangenterpene durchdringt das Etikettenpapier und löst den Klebstoff.

**Anwendung:** Zum Entfernen von Etiketten und Aufklebern in Lager, Versand, Büro oder Werkstatt. Beseitigt auch klebrige Rückstände wie Teerflecken oder Klebstoffreste von Vignetten. Einwirkzeit ca. 2–4 Minuten.

**Hinweis:** Nicht anwenden auf lösemittellempfindlichen Kunststoffen wie z. B. Plexiglas oder CD-Hüllen.



Ausführung	VE	<b>CRC</b> 9803 €	Bestell- Nr.
200-ml-Spraydose	12	13,25 (W979)	...0021

