

BALLISTOL DRUCKGAS-REINIGER

Produktmerkmale

Spezialgas zur Entfernung von Staub, feinsten Fusseln und kleinen Partikeln, auch an unzugänglichen Stellen

Besonderheiten

Mit Sprühkopfverlängerung von ca. 18 cm
Erreicht auch schwer zugängliche Stellen
Große Ergiebigkeit durch Einsatz eines Spezialgases
Aussprühbares Gasvolumen: ca. 80 Liter – Vergleich:
bei Druckluft-Sprays lediglich 5 Liter
100 % wasserfrei

Anwendung / Praxistipps

Typische Einsatzmöglichkeiten:

- Kameras, Linsen, Objektive, Mikroskope und andere optische Geräte
- Computer, Tastaturen, Drucker, USB-Ports, etc.
- HiFi-/Stereoanlagen und Plattenspieler
- Elektrische Schaltelemente und Module
- Labors und grafische Betriebe
- Hobby und Werkstatt



Erhältlich als

300 ml

Art. Nr.

25287

Physikalische und chemische Merkmale

Farbe: farblos, klar
Geruch: geruchlos
Siedebereich: ca. -48 °C (Propan)
Flammpunkt: ca. -104 °C (Propan)
Untere Explosionsgrenze: ca. 1,5 Vol-% (Propan)
Obere Explosionsgrenze: / ca. 10,9 Vol-% (Propan)
Löslichkeit in Wasser: praktisch unlöslich

Gefahrenhinweise

Extrem entzündbares Aerosol.
Behälter steht unter Druck: Kann bei Erwärmung bersten.

Zu beachten:

Dose bitte nicht schütteln. Immer nur kurz sprühen und dazwischen warten, Sprühkopf nicht sekundenlang betätigen, ohne abzusetzen. Dose immer senkrecht mit Kopf nach oben halten.

Wichtige Produktvorteile

- Mitgelieferte Sprühkopfverlängerung von ca. 18 cm
- Erreicht auch schwer zugängliche Stellen
- Schonung empfindlicher Gegenstände bei Verwendung
- Große Ergiebigkeit durch Einsatz eines Spezialgases
- Ca. 80 l aussprühbares Gasvolumen
- Hoher Druck
- Diverse Einsatzmöglichkeiten
- PTFE- und silikonfrei



Weitere Produkte der BALLISTOL-Reinigerserie

Felgen-Reiniger
Glas-Reiniger
Universal- & Kunststoff-Reiniger
Harzlöser
Kamin- und Ofenreiniger



BALLISTOL GmbH
Ballistolweg 1
84168 Aham
Tel. +49 (0) 8744 9699-0
Fax +49 (0) 8744 9699-99
info@ballistol.de
www.ballistol.de