

Prima[®]
Damit bauen Profis

DRUCKLUFT SPRAY

TECHNISCHES DATENBLATT

Prima Druckluftspray entfernt mühelos Staub und losen Schmutz an schwer zugänglichen Stellen mit Hochdruck.

Einsatzgebiete:

- Audio- und Videogeräte
- Uhren
- Kameras
- Tastaturen

Qualität und Eigenschaften:

- Sehr effektiv
- Hinterlässt keine Rückstände
- Geruchlos
- Brennbar
- Kräftiges, gerichtetes Sprühbild
- TRG 300 beachten

Technische Daten: Prima Druckluftspray 400 ml Art.Nr. 6541201

Basis	Propan/Butan
Geruch	Geruchlos
Spezifisches Gewicht bei 20°C	0,55 g/ml
Haltbarkeit/Lagerung	10 Jahre bei sachgerechter Lagerung (= 10°C – 25°C, relative Luftfeuchtigkeit von max. 60 %)
Gebinde/Inhalt	Aerosoldose mit 400 ml Nettovolumen

Hersteller:

European Aerosols GmbH, 74855 Haßmersheim
Tel: +49 6266 75 – 0,
E-Mail: info-de@european-aerosols.com

Lieferform:

12 Dosen pro Karton

Vertrieb:

EUROBAUSTOFF Handelsgesellschaft mbH & Co. KG
Daimlerstr. 5d, 76185 Karlsruhe

Auf dem Hohenstein 2, 61231 Bad Nauheim
Tel.: +49 6032 805-0, Fax: +49 6032 805-265
E-Mail: prima@eurobaustoff.de, www.eurobaustoff.de

Weil nur die Guten PRIMA sind!

Prima[®]
Damit bauen Profis

DRUCKLUFT SPRAY

TECHNISCHES DATENBLATT

Umwelt und Kennzeichnung:

- Umweltgerecht: EUROBAUSTOFF Handels-gesellschaft mbH & Co. KG ist bestrebt, Rezepturen ohne geregelte oder bedenkliche Inhaltsstoffe einzusetzen, bei bestmöglicher Performance. Die Kappen und Verpackungen bestehen aus recyclingfähigen Materialien.
- Entsorgung: Bitte nur restentleerte Gebinde dem Recycling zuführen. Gebinde mit Resten zur Problemabfallstelle bringen.
Nur für DE: Um eine hohe Wiederverwertung und Recyclerate zu gewährleisten fordert der Gesetzgeber, entsprechend §15 - VerpackG, Absatz 1, die Rücknahme von Transport- Verkaufs- oder Umverpackungen, alternativ jedoch können auch abweichende Vereinbarungen getroffen werden.
- Kennzeichnung: Alle Produkte von EUROBAUSTOFF Handelsgesellschaft mbH & Co. KG entsprechen dem jeweils aktuellen Stand der Kennzeichnungsvorschriften. Die Einstufung, Klassifizierung, Auszeichnung erfolgt nach GHS bzw. CLP 1272/2008/EG in der derzeitigen gültigen Form. Die Sicherheitsdatenblätter entsprechen REACH 1907/2006/EG, Artikel 31 und Anhang II, in der derzeit gültigen Form.

Gebrauchsanleitung:

Vor der Anwendung die Achtungstexte stets sorgfältig lesen und beachten!

Anwendung:

- Die Dose auf Raumtemperatur bringen.
- Verarbeitungstemperatur 5° bis 30°C.
- Elektrische und elektronische Anlagen vor Behandlung ausschalten, dass absolut keine Spannung mehr vorhanden ist.
- Sprühdose auf den zu reinigenden Untergrund richten und mehrmals kurz sprühen.
- Während der Behandlung die Dose senkrecht halten. Bei Druckabfall die Anwendung unterbrechen, damit sich der Druck wieder aufbauen kann.

- Nach der Behandlung warten, bis alle brennbaren Inhaltsstoffe verdampft sind (frühestens nach ca. 15 Minuten).

Anmerkungen

Diese anwendungstechnischen Informationen erfolgen nach bestem Wissen. Sie gelten jedoch nur als unverbindlicher Hinweis und befreien Sie nicht von eigenen Prüfungen der von uns gelieferten Produkte auf ihre Eignung für die beabsichtigten Anwendungen. Die Anwendung und Verarbeitung erfolgt außerhalb unserer Kontrollmöglichkeit und liegt deshalb ausschließlich im Verantwortungsbereich des Anwenders. EUROBAUSTOFF Handelsgesellschaft mbH & Co. KG wird von der Haftung befreit, sofern das haftungsbegründete Ereignis nicht auf einem von EUROBAUSTOFF Handelsgesellschaft mbH & Co. KG verschuldeten Fehler beruht.

Stand:

25. April 2012

Mit dieser Version werden alle evtl. früher erschienenen Versionen ungültig.

Weil nur die Guten PRIMA sind!