



Den Braven

Technisches Datenblatt

Den Braven AEROSOLS Silikonspray

Fettfreies Schutz-, Gleit-, Trenn- und Pflegemittel für Kunststoffe, Holz, Gummi und Metalle



Produktbeschreibung

Silikonspray ist ein fettfreies Schutz-, Gleit-, Trenn- und Pflegemittel für Kunststoffe, Holz, Gummi und Metalle.

Vorteile

- Schmiert fleckenfrei und unsichtbar.
- Sauberer, nicht harzender Gleitfilm.
- Gute Oberflächenbeschaffenheit.
- Hohe Temperaturbeständigkeit.
- Schützt gegen Oxydation und Korrosion.
- Gute elektrische Widerstandsfähigkeit.
- Wasserabweisend und antistatisch

Anwendungsgebiet

Silikonspray besitzt aufgrund seiner Eigenschaften einen sehr großen Anwendungsbereich. Bei der Papier- und Holzverarbeitung verhindert es den Aufbau von Klebstoffresten an Pressen und Führungen. Die Behandlung von Schnittleisten, -kanten und -werkzeugen gewährleistet ein leichtes, sauberes Schneiden. Auf dem Gebiet der Fördertechnik wird das Anhaften von Gütern an Förderbändern, Rinnen, Gleitbahnen und Rutschen verhindert. Silikonspray isoliert, schützt und pflegt mit guter Gleitwirkung Kunststoff-, Gummi- und Metallteile.

Silikonspray

- Schützt Elektrokontakte vor Feuchtigkeit
- Gummiteile werden gepflegt, verspröden nicht, frieren und kleben nicht an

- Kunststoffteile erhalten eine guten Glanz und werden nicht brüchig
- Macht klemmende und quietschende Teile wieder gängig
- Ausgezeichnetes Trennmittel beim Formen- und Spritzgießen
- Geeignet als Montagehilfe bei Schlauchverbindungen

Allgemeiner Hinweis

Dose vor Gebrauch kräftig schütteln. Aus 20-30 cm Abstand auf die zu behandelnde, gereinigte und entfettete Oberfläche aufsprühen und mit einem weichem Tuch verreiben.

Technische Spezifikation

Gesundheit und Sicherheit

Die Gesundheits- und Sicherheitsdatenblätter des Produktes müssen vor Gebrauch gelesen und verstanden werden. Sie sind auf Anfrage und über die Den Braven Webseiten erhältlich.

Garantie und Gewährleistung

Den Braven garantiert, dass seine Produkte innerhalb der Haltbarkeit den aufgeführten Spezifikationen entsprechen.