

All-in-one Genius Spray

Revision: 15.09.2021

Seite 1 von 1

Technische Daten

Basis	Gemisch auf Basis von Mineralöl
Konsistenz	Flüssigkeit
Dichte	Ca. 0,64 g/ml
Wasserlöslichkeit	Nicht löslich
Flüchtige organische Verbindungen (VOC)	82 %
Temperaturbeständigkeit**	-45 °C → 200 °C
Verarbeitungstemperatur	5 °C → 30 °C

* Diese Werte können je nach Umweltfaktoren wie Temperatur, Feuchtigkeit oder Typ des Untergrunds variieren. ** Die Angaben beziehen sich auf vollständig ausgehärtetes Produkt.

Produktbeschreibung

Genius spray allows precise extrusion and regular spray action. All-in-one Genius Spray ist ein hochwertiges Universalspray mit 8-facher Wirkung: wirkt als Rostlöser, Schmiermittel, Reiniger, Kriechöl, ist feuchtigkeitsverdrängend, korrosionsabweisend, wirkt als Kontak- und Schutzspray.

Produkteigenschaften

- Schmiert
- Schützt
- Rost- und korrosionsbeständig
- Reduziert Feuchtigkeit
- Entfernt Schmutz und Fett
- Kühlender und schrumpfender Effekt (Shock-Spray)
- Wasserabweisend
- Enthält keine Silikone
- Für Innen- und Außenbereiche
- Aerosol kann in beliebigem Winkel verwendet werden (360°)
- Enthält nicht entflammables Treibmittel
- Hochwertiges Spray, das im Vergleich zu anderen Multisprays seine Eigenschaften lange nach der Anwendung aufrechterhält
- Entspricht NSF H1 (Registrierungsnummer 156124)

Anwendung

- Zur Verwendung für Maschinen, Rollenlager, Achsen, Zahnräder, Förderbänder, Dichtungsprofile, ...
- Ist korrosionsbeständig. Hat eine durchdringende Wirkung, nach dem Reinigen bleibt ein Schutzfilm zurück
- Greift Gummi, Kunststoffe und Metalle nicht an.

- Lebensmittelecht, kann in Anwendungen eingesetzt werden, bei denen es möglicherweise zu einem zufälligen Kontakt mit Lebensmitteln kommen kann

Lieferform

Farbe: Transparent

Verpackung: 300 ml aerosol

Lagerstabilität

3 Jahre bei ungeöffneter Verpackung in einer trockenen und kühlen Umgebung bei Temperaturen zwischen +5 °C und +25 °C.

Untergründe

Beschaffenheit: sauber, staub- und fettfrei. Alle Arten von Metallen und Kunststoffen.

Verarbeitung

Verarbeitung: Oberflächen müssen sauber, fettfrei und trocken sein. Dose vor der Verwendung gut schütteln. Spritzen Sie aus ca. 20 cm Abstand auf das Objekt. Nach Bedarf anwenden. Schalten Sie elektrische Anlagen erst dann wieder ein, wenn das Spray verdunstet ist. Bei Verwendung als Rostlöser warten Sie 5-10 Minuten.

Sicherheitsempfehlungen

Nur in gut belüfteten Bereichen verwenden. Bei Kontakt mit den Augen sofort mit reichlich Wasser ausspülen. Die in Anhang II der Verordnung (EU) 1169/2011 genannten Produkte sind nicht Bestandteil unserer Formulierungen und unsere Produkte enthalten nach bestem Wissen und Gewissen diese Inhaltsstoffe nicht.