

PRECISION SILICONE Spray

Silikon-Spray

Art. 645

Beschreibung: Lebensmitteltechnischer Silikon-Spray; Silikonhaltiges Schmier- und Trennmittel. Für die Lebensmittel-, Futtermittel- und Pharma-Industrie sowie deren Zulieferer.

Einsatzbereich:

- Feinmechanische Teile (im Bereich von Wasser)
- Transportbänder
- Für Kunststoffformen und Gummiarten (z.B. Gummidichtungen und Schmierstellen an Geräten)

Nutzen

- Hohe Wasserbeständigkeit
- Hohe Oberflächengüte, wirksamer Trennfilm
- Gutes Fließverhalten ermöglicht gleichmässiges Überdecken schwer zugänglicher Stellen
- FDA, Gr. 21 CFR 178.3570 NSF H1 Reg.

Sicherheits-/und Umweltaspekte:	Treibgas:	Kohlenwasserstoff-Gemisch
	ADR/SDR:	2.1/5F
	Vorsichtsmassnahme:	Wassergefährdend (Wirkstoff)
	LVA/EU-Abfallcode:	16 05 04
	Hersteller:	Rocol Ltd, Leeds (GB)

Physikalisch- chemische Daten:	Farbe:	farblos
	Dichte bei 20°C:	0.6 g/cm ³
	Flammpunkt:	< 0°C
	max. Einsatztemperatur:	+ 200°C

Eignung:	Feststoffzusätze:	keine
	Korrosionsschutz:	–
	Haftung:	•••
	Eindringvermögen:	••
	Kriech Eigenschaften:	••
	Dauerhaftigkeit:	••
	Schmierwirkung:	–

Beständigkeit:	Kaltwasser:	•••
	Warmwasser:	•••
	Heissdampf:	••
	alkalische Lösungen:	•
	saure Lösungen:	•

••• sehr gut geeignet •• gut geeignet • geeignet, Abklärung notwendig – nicht geeignet



Gebindegrössen: Spray: 400 ml

Die genannten Spezifikationen unterliegen einem schnellen Änderungsrythmus. Deshalb sind Änderungen vorbehalten. Die auf diesem Datenblatt enthaltenen Angaben basieren auf den uns bekannten Eigenschaften und Einsatzmöglichkeiten. Generell kann jedoch aus diesen Daten keine Rechtsverbindlichkeit abgeleitet werden. Blaser Swissslube AG haftet nicht für Schäden, welche aus unsachgemässen Einsatz der Produkte resultieren.

39.528 D (0112)