

GÜSOL Silikonfett zur Schmierung und Trennung von Kunststoff, Gummi und deren Paarung mit Metall. Zur Imprägnierung, gegen Verkleben, zum Schutz vor Brüchigkeit und Festfrieren von Gummiprofilen. Ideales Trenn- und Dämpfermedium. Weiter Temperatureinsatzbereich von -50 bis +220°C.

GÜSOL Silikonfett ist chemisch inert und somit physiologisch unbedenklich. Daher bestens geeignet zur Schmierung von Maschinen in der Lebensmittel-, Genußmittel-, Futtermittel- und Verpackungsindustrie, sowie in der Medizintechnik. Als Gleit-, Dichtungs- und Trennmittel für Ventile, Dichtungen, Schiffe, Apparaturen, usw.

Eigenschaften:

- lässt Gummi und Kunststoffe nicht quellen
- schwer entflammbar
- greift O-Ringe nicht an
- beständig gegen Säuren, Laugen und Gase
- ungiftig und physiologisch unbedenklich
- sehr temperatursatbil (-50°C bis +220°C)
- geschmacks- und geruchsneutral

Anwendung:

Die Oberfläche sollte frei sein von Schmutz, Fett, Feuchtigkeit, Öl, Rost usw. Gleichmäßig mittels Pinsel, Spatel oder ähnlichen Hilfsgerät aufbringen. Überschüssiges Schmiermittel mit sauberem Tuch entfernen.

Lieferbare Gebindeformen:

150 x 100gr Tube Art.-Nr.: 22212100	20x 400ml Kartusche Art.-Nr.: 22212400	1.000ml Deckeldose Art.-Nr.: 222121	10kg Gebinde Art.-Nr.: 2221210	25kg Gebinde Art.-Nr.: 2221225	180kg Gebinde Art.-Nr.: 22212180
---	--	---	--------------------------------------	--------------------------------------	--

