

**Supralub-Spray NSF**

**Artikel-Nr. 70-74**

- Produkt:** Spezierschmierstoff und Trennmittel für die Lebensmittelindustrie mit NSF-Zulassung
- Beschreibung:** Geruchs- und geschmacksneutrales, physiologisch unbedenkliches, transparentes farbloses Schmiermittel
- Anwendungsbereich:** Kann eingesetzt werden, wo die Gefahr eines technisch unvermeidbaren Kontaktes mit Lebensmitteln besteht. Schmierstoff für Ketten und Fördereinrichtungen, Getriebe, Gleit- und Wälzlager, Gelenke, Führungen, Kolben, Rohrbahnen, Dichtungen und alle beweglichen Teile.
- Produktmerkmale:**
- geruchs- und geschmacksneutral
  - hochrein
  - ausgezeichnete Haftung ohne zu verkleben oder zu verharzen
  - reinigt, schützt und pflegt zugleich
  - physiologisch unbedenklicher temporärer Korrosionsschutz
  - reduziert Reibung und Verschleiss
  - Einsatztemperatur: -5°C bis +200°C
  - silikonfrei
- Anwendungsart:** Auf die gesäuberte Schmierstelle, jedoch nicht direkt auf Lebensmittel aufbringen. Nicht zur Oberflächenbehandlung von Lebensmitteln bestimmt.
- Technische Daten:**
- Temperatur-Einsatzbereich (Wirkstoff): -5°C bis +200°C
  - Flammpunkt (Wirkstoff): 245°C (nach DIN ISO 2592)
  - Dichte (Wirkstoff): 0,87 g/cm<sup>3</sup> (bei 20°C/DIN 51 757)
  - Viskosität (Wirkstoff): 70mm<sup>2</sup>/s (bei 40°C/DIN 51 550)

**NSF-Registration:**



Nonfood Compounds  
Program Listed H1/3H/H3  
Registration # 145724

- Sicherheitshinweise:** Treibgas extrem entzündbar  
Hinweise auf der Dose unbedingt beachten!
- Entsorgung:** Leergesprühte Dosen sollen über das duale System (grüner Punkt) entsorgt werden.
- Lieferform:** 400 ml-Spraydose 1 VE = 12 Dosen

Änderungen vorbehalten! Ohne Gewähr

