

Zur Behandlung mechanischer Metall- und Kunststoffteile
PTFE-Fett „Food“-Spray



Eigenschaften:

- Wegen der hohen Viskosität sehr gut geeignet zur Schmierung stark druckbelasteter Teile
- Durch die besondere Zusammensetzung geeignet für die Anwendung in der Lebensmittelindustrie gemäß NSF H1
- Hervorragende mechanische und thermische Stabilität und hervorragende Haftung
- Verhindert Abnutzung und Festklemmen, ist hochviskos und unempfindlich gegen Witterungseinflüsse, schwache Säuren und Basen
- Hervorragender Korrosionsschutz, wasserabweisend
- Entspricht den Anforderungen an NSF-H1 Schmierstoffe für Lebensmittel
- Zugelassen nach H1 (Registration Number 143387 Category Code H1)

Einsatzbereiche:

Sehr gut geeignet zur Schmierung stark druckbelasteter Teile, z. B. Schneckenrädern, Federn, Lagern, Türscharnieren, Stabilisierungsgummis etc. Einsetzbar bei Metall-Metall-, sowie Metall-Kunststoff-Verbindungen

Art.-Nr.	Bezeichnung	Inhalt
830031	PTFE-Fett „Food“-Spray	500 ml