

Aerosole - Oberflächentechnik - Klebetechnik Hauthygiene - Marken - Chemie - Zubehör



Food-Tec Haftschmierstoff mit PTFE NSF H1 NSF H1 registriert für die lebensmittelverarbeitende Industrie

NSF-Registration: 155242



Artikelbeschreibung:

Der Food-Tec Haftschmierstoff mit PTFE erfüllt durch die Kombination aus Calcium-Komplex-Seife, PTFE und Hochtemperatur-Syntheseölen, die höchsten Ansprüche der lebensmittelverarbeitenden Industrie z.B. Großküchen, Schlachthöfen, Bäckereien, Molkereien, dessen Zulieferern aus der Lebensmittel-Verpackungsindustrie etc. sowie im gesamten pharmazeutischen Bereich, z.B. in Krankenhäusern, Kliniken, etc.:

- physiologisch unbedenklich, geruch-, farb- und geschmacklos und extrem haftaktiv
- Es gewährleistet optimale Schmier- und Notlaufeigenschaften auch an schwer zugänglichen Stellen
- feuchtigkeits-, wasserdampf-, und hochtemperaturbeständig bis +220°C
- beständig gegen leichte Lebensmittelsäuren z.B.: im Einsatz an schnelllaufenden Ketten-, Seilführungen, Transportbändern, etc.



Technische Daten:

Form: Aerosol
Farbe: cremefarben
Geruch: charakteristisch
Dichte bei +20°C: ca. 0,66 g/cm³
Lagerung bei +5°C - +30°C: min. 24 Monate

Entsorgung: 160504 Druckgaspackung 150104 Restentleert



Einsatzbereiche:

Der Food-Tec Haftschmierstoff mit PTFE dient zur Schmierung u.a. von Ketten, Seilen, offenen Antrieben, Hebeln, Gelenken, Scharnieren, Gleitstellen und Lagern.



Aerosole - Oberflächentechnik - Klebetechnik Hauthygiene - Marken - Chemie - Zubehör





Anwendung:

Die zu behandelnden Oberflächen vom groben Schmutz befreien bzw. säubern. Anschließend aus ca. 20 cm Entfernung gleichmäßig aufsprühen.

Wenn das Produkt in der lebensmittelverarbeitenden Industrie eingesetzt wird: Es darf nur die technisch notwendige Mindestmenge eingesetzt werden.

Wenn das Produkt als Korrosionsschutz für Lebensmittelkontaktflächen verwendet wird, muss es vor Wiederinbetriebnahme des Gerätes vollständig entfernt werden.

Nur für den gewerblichen Gebrauch. Vorversuche zur Wirkung und Materialverträglichkeit durchführen.



Artikelnummer:

AE4428M500S-SX-HLT

500 ml Aerosoldose (VE = 12 Stück)