

Produktinformation

Lebensmittel & Industrie NSF-H1 Ölspray

Schmierstoff für die Nahrungsmittelindustrie

siliconfrei

Vorteile

NSF-H1 Ölspray ist ein lösemittelfreies, harz- und säurefreies, wasserhelles reines Schmieröl

NSF-H1 Ölspray ist geruchs- und geschmacksneutral

NSF-H1 Ölspray besitzt ausgezeichnete wasserverdrängende Kriecheigenschaften und schützt behandelte Maschinenelemente vor Korrosion, löst Schmutz und Rost

NSF-H1 Ölspray besitzt den höchsten ausraffinierten Reinheitsgrad und darf überall dort eingesetzt werden, wo unmittelbarer Kontakt mit Menschen oder Lebensmitteln möglich ist oder wo extreme chemische Reinheit gefordert wird (z.B. Medizintechnik).

Gebindegröße

500 ml Spraydose (12x500ml)

ÄRONIX-Produkte
PETER MAGIN
Albert-Einstein-Str. 5
D-69190 Walldorf
Tel. : 06227 / 359840
Fax: 06227 / 359841
eMail: spezialschmierstoffe@aeronix.de



Einsatzbeispiele

NSF-H1 Ölspray eignet sich hervorragend für die Schmierung und Pflege von Maschinenelementen in der Nahrungsmittel-, Brauerei- und Getränkeindustrie.

Zur Schmierung und Abdichtung eingeschliffener Teile wie z.B. Kükenhahn, Auslaufhahn, Dosierkolben, Ventile, usw.

Für Dichtungen, insbesondere Stopfbüchsen und Lippendichtungen.

Zur Schmierung an Zahnräder und Ketten an Abfüll- und Verpackungsmaschinen, Rührwerken, sowie an Korkschlössern, Flaschen- und Verkorkmaschinen.

NSF-H1 Ölspray sorgt für die Leichtgängigkeit der Greifermechanismen an Etikettiermaschinen in der Lebensmittelindustrie.

Eigenschaften

- Schmieröl ist zugelassen nach NSF-H1
- geruchs- und geschmacksneutral
- physiologisch unbedenklich
- enthält Verschleißschutz und Alterungsstabilisatoren
- hohes Kriechvermögen
- hat Eigenschaften wie ein Reinigungsöl

Hinweis

Wir empfehlen vor dem Einsatz auf kritischen Materialien (Bsp. EPDM-Elastomere) einen Verträglichkeitstest.

Weitere Angaben entnehmen Sie bitte unserem EG-Sicherheitsdatenblatt