

Rostlöser NSF

Einsatzbereiche:

- Lösen von verrosteten, oxidierten, verharzten Schraub- und Steckverbindungen, Bolzen, Scharnieren, Gelenken etc.

Produktvorteile

- NSF-H1 registrierter Rostlöser und Schmierstoff, der in der Lebensmittelindustrie eingesetzt werden kann
- Für zufälligen und kurzen Kontakt mit Lebensmitteln zugelassen
- Das Produkt hat eine hohe Eindringtiefe, dies gewährleistet eine schnelle Lockerung von korrodierten Anschlüssen und mechanischen Teilen
- Hinterlässt einen leichten Fettfilm, der wasserabweisend schmiert und vor Korrosion schützt
- Verharzt nicht
- Beseitigt Quietschen und Knarren

Technische Daten

Farbe: gelblich bis klar

VKA-Wert: 1200 N

Geruch: Charakteristisch, leichter Benzingeruch

Produktmerkmale

NSF-H1 registriert

Frei von Harz, Silikon und Säure

Verarbeitungshinweise:

- Dose vor Gebrauch schütteln
- Die gereinigte und getrocknete Fläche aus 15 – 20 cm Entfernung gleichmäßig einsprühen und einige Minuten bei Raumtemperatur abtrocknen lassen
- Wenn nötig, Vorgang wiederholen

| Artikelbezeichnung | Gebinde | Inhalt | VPE Dose | Artikel-Nr. |
|----------------------|-----------|--------|----------|-------------|
| Rostlöser NSF 400 ml | Spraydose | 400 ml | 1/15 | 210617 |

WGR: 04.010



Nonfood Compounds
Program Listed (Category Code H1)
(NSF Registration No. 150164)