



ZEP 45 FOOD

Hochwertiges Gleitmittel und Eindringmittel,
geeignet für den Einsatz in der Lebensmittelverarbeitung.



- Die Kombination von Ölen und PTFE sorgt für die Freisetzung blockierter Komponenten.
- Gute Schmier- und Anti-Seizeigenschaften bei allen Arten von Komponenten.
- Verhindert die Korrosion von Eisenmetallen.
- Sofortige Wirkung durch eine sehr aktive Mischung aus Mineralölen und Additiven.
- Enthält mikronisiertes PTFE, das bei jedem Gebrauch eine lang anhaltende Wirkung gewährleistet.
- Registrierte NSF-Kategorie H1: akzeptabler Schmierstoff im Verarbeitungssektor von Lebensmitteln im Falle eines zufälligen Kontakts (Registrierungsnummer 151729).
- Geruchlos, farblos, hinterlässt keine Spuren.
- Keine Silikone, keine halogenierten Lösungsmittel.
- Geeignet für alle Arten von Metallen.
- Beständig von -17°C bis 120°C, bei 150°C in der Spitze.

Lösen Sie blockierte Gegenstände wie Schlösser, Scharniere, Rollen, Ketten, Muttern und Bolzen schnell, auch wenn sie rostig sind.

Durch die Zugabe von PTFE wird eine effiziente und dauerhafte Schmierung erreicht.

Geeignet für den Einsatz in der Lebensmittelindustrie, insbesondere für die Wartung von Instrumenten, Maschinen, Werkzeugen, Montage- und Demontearbeiten.

ANWENDUNG

Reinigen Sie die zu behandelnde Oberfläche. Schütteln Sie das Aerosol vor Gebrauch kräftig. Aus einem Abstand von ca. 20 cm sprühen.

Lassen Sie es einige Minuten einwirken und entsperren Sie die Komponenten dann mit geeigneten Werkzeugen.

Wiederholen Sie bei Bedarf den Vorgang.

Verwenden Sie die Verlängerung für schwer zugängliche Stellen.

Kann einige Kunststoffe beschädigen.

Es ist notwendig, vor dem Gebrauch eine Vorprüfung durchzuführen.

EIGENSCHAFTEN

Aussehen: farblos.

Nettovolumen: 600 ml.

Treibgas: Butan - Propan.



Wir übernehmen keine Haftung für Anwendungen, die nicht unseren Anweisungen entsprechen.