

FOODMAX MAMMUT OIL 25

Produktcode: 264500401



Ketten-Schmiermittel zum Auflösen von Zucker für die Lebensmittelindustrie

Dieses Produkt ist ein lebensmittelsicheres Schmiermittel, das speziell entwickelt wurde, um Zucker von Ketten, Schienen und Formen zu lösen. Es wurde speziell für den Süßwarenmarkt entwickelt und ist in zwei Viskositäten erhältlich. Dieses Produkt ist NSF-, Halal- und Koscher-zertifiziert.

Das Produkt wurde für den Einsatz an Ketten, Gleitflächen und Formen entwickelt, wo sich Zuckerablagerungen bilden, die letztendlich Probleme verursachen können. Die Flüssigkeit reinigt zunächst die Kette und entfernt die Zuckerablagerungen, schmiert dann und verhindert Korrosion und neue Zuckeransammlungen. Dies macht die Flüssigkeit äußerst geeignet für den Einsatz in Zucker-, Gebäck- und Süßwarenherstellungsanlagen. Sie kann auch auf den Ketten von Flow-Wrapping- und allgemeinen Verpackungsmaschinen verwendet werden, um einen reibungslosen Betrieb zu gewährleisten und eine effizientere Produktion zu ermöglichen. Sie kann auch auf Klappen, Federn und Scharniere sowie zur Schmierung von Förderbändern und generell für jede Anwendung verwendet werden, bei der Zuckerablagerungen ein Problem darstellen. Die Anwendung erfolgt durch Sprühen und wird nach zehn Minuten mit heißem Wasser entfernt. Das Produkt eignet sich sowohl als Zwischenreinigungs- und Schmierlösung als auch für die kontinuierliche Schmierung, abhängig von der Menge der zurückkehrenden Rückstände. Es ist mit Foodmax Kettenflüssigkeiten kompatibel. In Bäckereien und Konditoreien wird die Flüssigkeit in Teigschneidern und -teilern hervorragende Leistungen erbringen.

Vorteile und Nutzen

- Lebensmitteltauglich
- Entfernt Zuckeransammlungen und schwere Krusten
- Verhindert neue Zuckeransammlungen
- Korrosionsschutz-Eigenschaften
- Hervorragende Ausspül-Eigenschaften
- Thermisch stabil
- Verhindert Schmutz
- Unempfindlich gegen Licht
- Wirkt als Trennmittel auf Gleitbahnen und Formen
- Einfach anzuwenden
- Breites Betriebstemperaturspektrum.

Typische Leistungsstufe

| Property | Test method | Value |
|---------------------------------------|-------------|-----------|
| Viscosity @ 40 °C, mm ² /s | ASTM D445 | 24 |
| Density @ 20 °C, kg/dm ³ | ASTM D1298 | 1.03 |
| pH @ 20 °C | | 6.1 |
| Temperature range, °C | | -20 – 140 |
| NSF registration | | 140108 |
| Kosher approved | | Yes |
| Halal approved | | Yes |

Alle Leistungsdaten in diesem Technischen Datenblatt sind nur indikativ und können während der Produktion variieren.