

Foodmax® TFD #24

HALBTROCKENES LEBENSMITTELECHTES SCHMIERMITTEL MIT PTFE

Produktcode
262501501

Lebensmittelechte Sprühdosen



Nonfood Compounds
Program Listed H1
139278

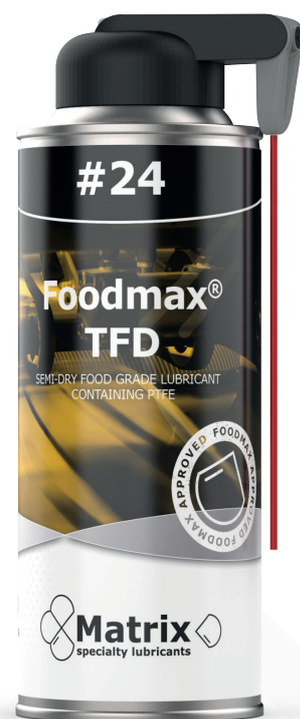
Halbtrockenes Lebensmittelechtes Schmiermittel mit PTFE

Dieses Produkt ist ein sauberes, ungiftiges und nicht färbendes halbtrockenes Schmiermittel auf PTFE-Basis, das hervorragende niedrige Reibungseigenschaften bietet und statische Aufladung reduziert. Der wasserabweisende Film schmiert bei niedrigen Geschwindigkeiten und mittleren Lasten. Foodmax TFD wurde für Anwendungen mit wiederholten Bewegungen in Umgebungen entwickelt, in denen ein nicht klebriges Schmiermittel erforderlich ist. Nach dem Sprühen bildet es einen festen, langlebigen Schmierfilm, der jedoch keinen Staub und andere feine Partikel anzieht, die sich auf Oberflächen absetzen. Bewegliche Teile in staubigen Umgebungen halten daher länger, arbeiten effizienter und benötigen weniger Wartung, wenn sie mit Foodmax TFD in einem Temperaturbereich von -20 bis 120 °C beschichtet sind.

Foodmax TFD Spray ist geeignet für den Einsatz in der Lebensmittel-, Chemie-, Druck- und anderen Industrien, die ein sauberes Schmiermittel erfordern. NSF H-1 zugelassen.

Vorteile und Nutzen

- In Aerosolform für Bequemlichkeit verpackt
- Saubere, einfache Anwendung
- Gute Haftung auf den meisten Substraten
- Niedrige Reibung
- Langlebige, abriebfeste Oberfläche
- Dünner Film
- Aushärtung bei Raumtemperatur
- Translucente Beschichtung



e 400ml

Typische Leistungsstufe

Property	Value
Appearance	White-translucent
Colour	White
Lubricant	PTFE

Anwendung

Die zu beschichtenden Substrate sollten mit Foodmax Clean oder Foodmax Clean S gereinigt und getrocknet werden, frei von Verunreinigungen und Rückständen wie Schmutz, Fett oder Pulver, bevor Foodmax TFD Spray aufgetragen wird. Leichte Abrasion gefolgt von einem Lösungsmittel-Wischen verbessert die Haftung.

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