

TUNFORM PO

Spezialöl für Kunststoffe zum Schutz vor Verschleiß, Alterung, statische Aufladung und UV-Einwirkung

Eigenschaften

- ✓ Verhindert Ruckgleiten
- ✓ Vermindert statische Aufladung
- ✓ Reduziert Wirkung der UV-Einstrahlung und vorzeitige Versprödung
- ✓ Schützt vor mechanischen Beschädigungen
- ✓ Bildet stabile, bioresistente Emulsionen
- ✓ Für Kunststoffe aller Art
- ✓ NSF H1 registriert
- ✓ ISO 21469, Kosher und Halal zertifiziert
- ✓ Farblos, nicht verfärbend

Anwendungsgebiet

- ✓ Als universelles Schmier- und Gleitmittel für Kunststoffe aller Art:
- ✓ Schmierung von bewegten Kunststoffteilen
- ✓ Bei Materialpaarungen Kunststoff / Kunststoff und Kunststoff / Metall
- ✓ Schutz von Kunststoff-Oberflächen
- ✓ Verhinderung von mechanischen Beschädigungen beim Transport
- ✓ Schutz gegen vorzeitige Alterung und UV-Einwirkung
- ✓ Schmier- und Trennmittel bei der Herstellung von Behältnissen für die Lebensmittel-, Getränke-, Kosmetik- und Pharmaindustrie

Anleitung

Applikation vorzugsweise in Form einer Emulsion. Dabei stets das Öl in das vorgelegte Wasser gut einrühren. Einsatzkonzentration, je nach gewünschtem Schutz, in der Regel zwischen 10 und 25%. Ein gleichmäßiger Auftrag wird durch Sprühverfahren gewährleistet. Jedoch ist die Anwendung mittels Pinsel, Roller oder im Tauchverfahren möglich.

Wenn das Produkt in der lebensmittelverarbeitenden Industrie eingesetzt wird: Es darf nur die technisch notwendige Mindestmenge eingesetzt werden. Sollte das Produkt als Korrosionsschutzfilm für Lebensmittelkontaktflächen verwendet werden, muss es vor Wiederinbetriebnahme des Gerätes vollständig entfernt werden.

Produktbezeichnung	Inhalt	Inhalts- gewicht	Bruttogewicht	Artikelnummer	Verpackungs- einheit
TUNFORM PO	20 l	20,2 kg	22 kg	11ACL18245L0200	1 STK



Nonfood Compounds
Program Listed H1
133 176

Technische Produktdaten	TUNFORM PO
Dichte / Bedingung	1,015 g/cm ³ / bei 20°C
Farbraum	Gelblich
Grundöl	Spezialöl
Kinematische Viskosität / Bedingung	70 mm ² /s / bei 40°C
Flammpunkt min. / Bedingung	200 / nach ISO 2592