



Technische Sprays

Multifunktionsöl für die Lebens- und Futtermittelindustrie

- NSF H1 zugelassen
- Kriech-, Trenn- und Korrosionsschutzöl
- wasserverdrängend
- bei hohen Temperaturen
- verhindert Festfressen

EINSATZGEBIETE:

Nevastane Penetrating Oil Spray ist ein Kriechöl mit Multieffekt für die Lebens- und Futtermittelindustrie, wie z. B. in Bäckereien, Schlachthöfe, Konservenfabriken, etc.. Neben der Bildung eines Schmierfilms löst das Produkt angerostete Vorrichtungen aufgrund seines guten Kriechvermögens, verdrängt Feuchtigkeit und wird in korrosiver Atmosphäre eingesetzt. Der Schmierstoff ist nach FDA für unbeabsichtigten, zufälligen Kontakt mit Lebensmittel zugelassen.

INTERNATIONALE SPEZIFIKATIONEN:

NSF H1

ANWENDUNGSVORTEILE:

zur Anwendung in heißen und feuchten Bereichen
verfügt über eine hohe Durchdringung
sehr gute Benetzung
die Spraydose kann auch kopfüber eingesetzt werden
nicht brennbares Treibgas, CO₂

ANWENDUNGSHINWEISE:

mit Cobra Sprühdüse
vor Gebrauch schütteln
in einem Abstand von 15 - 25 cm auftragen
vor Temperaturen > 50°C, Flammen und Funken schützen
die leere Dose nicht durchstechen oder verbrennen

EIGENSCHAFTEN*

Typische Kennwerte	Methode	Einheit	Wert
Farbe	visuell		gelblich
Dichte bei 20 °C	ASTM D 1122	g/cm ³	770
Viskosität bei 40 °C	ASTM D 445	mm ² /s	1,7
Tropfpunkt	IP 396	°C	N/A
Gebrauchstemperaturbereich		°C	-10 bis 50
Gefrierpunkt	ASTM D 1177	°C	-30

* Die oben genannten Kennwerte sind mit einer üblichen Toleranz in der Produktion erhalten und keine Spezifikation.

GEBINDE

Artikelnummer	VPE
224570	12 x 400 ml

**TotalEnergies Marketing
Deutschland GmbH**

Direktion Schmierstoffe
Jean-Monnet-Straße 2
10557 Berlin

Nevastane Penetrating Oil Spray

August / 2024

[TotalEnergies.de](https://www.TotalEnergies.de)

