



Technische Sprays



**Mehrzwecköl für die Lebens- und Futtermittelin-
dustrie**

- sehr haftfähig
- gut beständig gegenüber Säuren und Laugen
- NSF-H1 zertifiziert

EINSATZGEBIETE

Nevastane Lube Spray ist ein sehr haftfähiges Sprühöl zum Einsatz in der Lebens- und Futtermittelindustrie wie z. B. in der Backwarenindustrie, in Molkereien, der Konservenverarbeitung, in Schlachthöfen, etc.. Durch seinen weiten Temperatur-Einsatzbereich von -20°C bis 140°C dient es zur Schmierung bei allgemeinen Wartungsarbeiten z. B. von Lagern, Schlössern, Ketten, Rutschen, Förderbändern, etc..

INTERNATIONALE SPEZIFIKATIONEN

NSF-H1

ANWENDUNGSVORTEILE

- hervorragende Haftung auf Metalloberflächen
- gute Oxidationsbeständigkeit
- guter Korrosionsschutz
- sehr gute Stabilität bei hohen Temperaturen wie auch bei Temperaturschwankungen
- gute Beständigkeit gegenüber Wasser, schwachen Laugen und Säuren
- die Sprühdose kann auch kopfüber eingesetzt werden
- nicht brennbares Treibgas, CO₂
- mit COBRA Sprühdüse

ANWENDUNGSHINWEISE

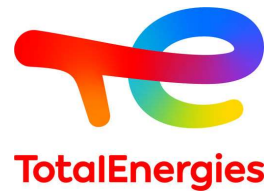
- vor Gebrauch schütteln
- in einem Abstand von 15 - 25 cm auftragen
- vor Temperaturen > 50°C, Flammen und Funken schützen
- die leere Dose nicht durchstechen oder verbrennen

EIGENSCHAFTEN*

Typische Kennwerte	Methode	Einheit	Wert
Farbe	visuell		weißlich
Viskosität bei 40 °C	ASTM D 445	mm ² /s	68
Gebrauchstemperaturbereich		°C	- 20 bis 140
VKA Load-Wear-Index	ASTM D 2596	kgf	180

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

Nevastane Lube Spray



GEBINDE

ARTIKELNUMMER	VPE
224622	12 x 400 ml