



## Technische Sprays

**Mehrzwecköl für die Lebens- und Futtermittelindustrie**

- NSF H1 zugelassen
- gute Haftung
- hohe Beständigkeit gegenüber Säuren und Laugen

### 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 dient das Produkt zur Schmierung bei der allgemeinen Wartung z. B. von Lager, Schösser, Ketten, Rutschen, Förderbänder, etc.. Der Schmierstoff ist nach FDA für unbeabsichtigten, zufälligen Kontakt mit Lebensmittel zugelassen.

### INTERNATIONALE SPEZIFIKATIONEN:

NSF H1 (No.: 163236)

### ANWENDUNGSVORTEILE:

hervorragende Haftung auf Metall  
gute Oxidationsbeständigkeit  
guter Korrosionsschutz  
sehr gute Stabilität auch bei schwankenden Temperaturen  
gute Beständigkeit gegenüber Wasser, schwachen Laugen und Säuren  
die Sprühdose kann auch kopfüber eingesetzt werden  
nicht brennbares Treibgas, CO<sub>2</sub>

### ANWENDUNGSHINWEISE:

mit Cobra Sprühdüse  
vor Gebrauch schütteln  
in einem Abstand von 15 - 25 cm auftragen  
vor Temperaturen > 40°C, Flammen und Funken schützen  
die leere Dose nicht durchstechen oder verbrennen

### EIGENSCHAFTEN\*

Typische Kennwerte	Methode	Einheit	Wert
Farbe	visuell		farblos
Viskosität bei 40 °C	ASTM D 445	mm <sup>2</sup> /s	68
Gebrauchstemperaturbereich		°C	- 20 bis +180

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

## GEBINDE

---

Artikelnummer	VPE
224622	12 x 400 ml

---

**TotalEnergies Marketing  
Deutschland GmbH**

Direktion Schmierstoffe  
Jean-Monnet-Straße 2  
10557 Berlin

Nevastane Lube Spray

March / 2025

[TotalEnergies.de](http://TotalEnergies.de)

