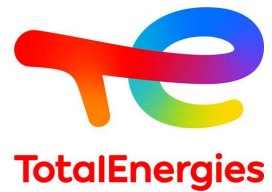


Nevastane PTFE Grease Spray



Technische Sprays



Fett für die Lebens- und Futtermittelindustrie

- Mehrzweckfett mit hohem PTFE Anteil
- sehr gute Notlaufeigenschaften
- NSF-H1 zertifiziert

EINSATZGEBIETE

Nevastane PTFE Grease Spray ist ein mineralisches, weißes Kieselgelfett, für den Einsatz in feuchter Umgebung. Zur Anwendung in allen Bereichen der Lebensmittel-, Futtermittel- und Getränkeindustrie, sowie in Großbäckereien, in der Molkereiindustrie, Konservenverarbeitung, Schlachthöfen etc..

INTERNATIONALE SPEZIFIKATIONEN

NSF-H1

ANWENDUNGSVORTEILE

- sehr sauberes Fett
- kein Tropfpunkt
- einfache Entfernung mit organischen Lösungsmitteln
- nicht brennbares Treibgas, CO₂
- NON worked penetration bei 25°C nach DIN ISO 2137 beträgt 265 - 295 1/10 mm
- mit COBRA Sprühdüse

ANWENDUNGSHINWEISE

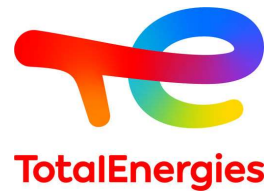
- vor Gebrauch schütteln
- in einem Abstand von 15 - 25 cm auftragen
- vor Temperaturen > 50°C, Flammen und Funken schützen
- die leere Dose nicht durchstechen oder verbrennen

EIGENSCHAFTEN*

Typische Kennwerte	Methode	Einheit	Wert
Aussehen	visuell		butterartig
Farbe	visuell		weiß
Tropfpunkt	IP 396	°C	N/A
Gebrauchstemperaturbereich		°C	- 10 bis 180 in Spitzen bis 200
Vierkugel Test	ASTM D 2783	kgf	200

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

Nevastane PTFE Grease Spray



GEBINDE

ARTIKELNUMMER	VPE
224631	12 x 400 ml