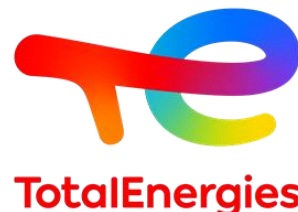


# Nevastane Lube Spray



Aerosol – Landbouw- en voedingsindustrie

**nevastane**  
H1 LUBRICANTS



**Multifunctionele klevende olie voor incidenteel contact met voeding (NSF H1)**

## TOEPASSINGEN

- **NEVASTANE LUBE SPRAY** bevat een ingedikte, klevende, zeer zuivere olie van CODEX kwaliteit.
- **NEVASTANE LUBE SPRAY** wordt aanbevolen voor elke toepassing in de voedingsindustrie waarbij een zuivere, effectieve smering vereist is: industriële bakkerijen, zuivelfabrieken, conservenfabrieken, slachthuizen, koekjesfabrieken, enz.
- **NEVASTANE LUBE SPRAY** is multifunctioneel en kan gebruikt worden in een breed temperatuurbereik (-20 °C tot +140 °C): smering van lagers, scharnieren, sloten, kettingen, glijbanen, transportbanden, enz.
- *Schud de spray voor gebruik – Spuit op 15 cm afstand van het te behandelen oppervlak.*

## VOORDELEN

- Goede weerstand tegen oxidatie
- Goede weerstand tegen water en corrosie, zelfs als het onderdeel ondergedompeld wordt in (zee)water.
- Hoge thermische stabiliteit – goed bestand tegen veranderingen in temperatuur
- Niet-ontvlambaar drijfgas: CO<sub>2</sub>

TYPISCHE KENMERKEN	METHODE	EENHEID	TOTAL NEVASTANE Lube Spray
Kleur	Visueel	-	Ivoorwit
Kinematische viscositeit bij 40 °C	NFT 60100	mm <sup>2</sup> /s	68
Temperatuurbereik	-	°C	-20 tot 140
4-kogellasttest	ASTM D 2596	kgF	> 180
Ventiel	-	-	« Cobra »

De waarden van de karakteristieken in deze tabel zijn gemiddelden, gegeven ter informatie.

## VOORZORGSMAATREGELEN BIJ GEBRUIK

Daar het product in spuitbussen zit en solventen bevat:

- Niet gebruiken in nabijheid van een vlam of hete bron.
- Niet blootstellen aan temperaturen boven 50 °C.
- Niet doorboren of in het vuur gooien, zelfs niet als de spuitbus leeg is.



**NEVASTANE LUBE SPRAY**  
April 2021

Indien dit smeermiddel wordt gebruikt volgens onze aanbevelingen en voor de toepassing waarvoor het voorzien is, houdt het geen speciaal gevaar in. Een veiligheidsfiche conform de vigerende wetgeving binnen de EU is beschikbaar op <https://ms-sds.totalenergies.com> en bij uw plaatselijke commerciële raadgever.

**TotalEnergies Marketing Belgium**

Anspachlaan 1, bus 2  
B-1000 Brussel

☎ 02/288.98.13

✉ [techniclubricants.belgium@total.com](mailto:techniclubricants.belgium@total.com)