

NUTRIFLON GREASE (400 gr)

versie: NG400 0920091

Eigenschappen

- Hoogwaardig non-toxisch universeel smeervet
- NSF geregistreerd in de H1-categorie
- Geschikt voor gebruik in de levensmiddelenindustrie
- Bevat roestwerende en antioxidant additieven
- Uitstekende hechting, mechanisch zeer stabiel
- Drukbestendigheid 500kg volgens IP239
- Temperatuurbestendigheid van -20°C tot +165°C



Omschrijving

Nutriflon Grease is een hoogwaardig nontoxisch universeel wit smeervet op basis van een zuivere farmaceutische olie, dat door zijn speciale samenstelling "NSF geregistreerd" is in de H1-categorie en geschikt is voor het gebruik in de levensmiddelenindustrie. Aan het product zijn speciale roestwerende en antioxidant additieven toegevoegd, waardoor het gebruikt kan worden onder vochtige omstandigheden. Daarnaast heeft het product onder zware belasting, een uitzonderlijke mechanische stabiliteit, wat samen met een uitstekende hechting een perfecte smering en levensduur garandeert. Nutriflon Grease is drukbestendig tot meer dan 500kg volgens IP239. Daarnaast heeft het product een temperatuurbestendigheid van -20°C tot +165°C.

Algemeen

Verpakking	Vetpatroon 400 gr
Bestelcode (kleur)	0200 (wit)
Artikelcode	03.0200



+31 (0) 53 - 428 29 54
+32 (0) 14 - 37 40 45



WWW.INNOTEC.NL
WWW.INNOTEC-INDUSTRIE.BE



+31 (0) 53 - 428 18 04
+32 (0) 14 - 37 40 15

NUTRIFLON GREASE (400 gr)

versie: NG400 0920091

Basis	Aluminium complex
Volumieke massa c.q. dichtheid	940 kg/m ³
Consistentie	Pasteus (stevig)
Viscositeit	2 (volgens NLGI)
Vlampunt	>150 °C
Drukbestendigheid	4-kogel-laswaarde: 500 kg (volgens IP 239)
Temperatuurbestendigheid	-20 °C tot +165 °C
Druppelpunt	265 °C
Waterbestendigheid	Zeer goed
Zoutwaterbestendigheid	3-4 (volgens Emcor Salt ISO 11 007)
Zuurbestendigheid	Bestand tegen verdunde zuren
Corrosiewerendheid	2-2 (volgens Emcor ISO 11 007)
Mechanische stabiliteit	Goed
Penetratievermogen	Penetratie bij 25°C en 60 slagen volgens ASTM D-217 = 280
Percentage smeermiddel	100%
Tests	NSF geregistreerd (H1), registratienummer: 138.144
Verwerkingscondities	-10 °C tot +40 °C
Soort ondergrond	Vrijwel iedere ondergrond
Vorbereiding van de ondergrond	Schoon, droog, vetvrij en niet gecorrodeerd. Ondergronden reinigen met Innotec Nutriflon Cleaner.
Methode van aanbrengen	Afhankelijk van de applicatie rechtstreeks vanuit de patroon aanbrengen met bijvoorbeeld een kwast of door middel van een vetspuit (InnoQuip Grease Gun).
Reiniging materialen	Met Innotec Multisol of Innotec Power Clean
Reiniging handen	Met Innotec Safe Hand Clean Plus en water
Houdbaarheid	5 jaar in originele, ongeopende verpakking
Opslagcondities	Koel en droog bewaren
Bijzonderheden	Om een optimale werking van het vet te garanderen, dienen alle oude vetresten te worden verwijderd.
Ook leverbaar in	<u>Tweekamerdrukbus 200ml</u> : art.nr. 03.0201



+31 (0) 53 - 428 29 54
+32 (0) 14 - 37 40 45



WWW.INNOTEC.NL
WWW.INNOTEC-INDUSTRIE.BE



+31 (0) 53 - 428 18 04
+32 (0) 14 - 37 40 15