

Nutriflon Grease Spray

versie: NGS 1020191

EIGENSCHAPPEN

- NSF geregistreerd in de categorie H1, registratienummer 138262.
- Geschikt voor gebruik in de levensmiddelenindustrie.
- Zeer goed bestand tegen water, stoom en voedingszuren.
- Temperatuurbereik van -50°C tot +200°C.
- Drukbestendigheid: 500 kg volgens IP-239.
- Geschikt voor gebruik onder vochtige en thermische belasting.
- Zeer goede penetratie tussen bewegende onderdelen.



OMSCHRIJVING

Nutriflon Grease Spray is een hoogwaardig en universeel dun smeervet op basis van een zuivere synthetische olie. Door zijn speciale samenstelling voldoet aan de eisen van NSF (H1) en is het geschikt voor gebruik in de levensmiddelenindustrie.

Door de unieke samenstelling van Nutriflon Grease Spray is het product uitermate bestand tegen water, stoom en voedingszuren. Daarnaast heeft het product een zeer groot temperatuurbereik van -50°C tot +200°C. Door deze eigenschappen kan Nutriflon Grease Spray perfect worden ingezet bij toepassingen waar vocht en hoge temperaturen vrij spel hebben.

Nutriflon Grease Spray heeft een uitstekende drukbestendigheid van meer dan 500 kg volgens IP239.

Nutriflon Grease Spray is ideaal inzetbaar als universeel dun smeervet bij toepassingen in de voedingsmiddelenindustrie waarbij incidenteel contact met voedingsproducten kan ontstaan. Het product kan worden gebruikt voor toepassingen, zoals het smeren van transportbanden, kettingen, scharnierpunten, bedieningskabels, glijlagers enz. Het product mag voor deze toepassingen ook in vochtige werkomgevingen worden ingezet.

De aerosolverpakking is zeer gebruiksvriendelijk en gemakkelijk toepasbaar en is voorzien van een speciale onbreekbare nozzle. De bus is in elke gewenste stand te gebruiken. Dit is een zeer groot voordeel bij de moeilijk bereikbare plaatsen. Nutriflon Grease Spray is in eerste instantie bij het aanbrengen vloeibaar, zodat het diep tussen de delen kan dringen. Als het drijfgas verdwenen is, blijft er een mooi vast en drukbestendig vet over.

ALGEMEEN

VERPAKKING	Aerosol 500 ml
ARTIKELCODE	03.0210.9999

053 - 428 29 54

webshop@innotec.nl

www.innotec.nl





Nutriflon Grease Spray

versie: NGS 1020191

TECHNISCHE INFORMATIE

Basis:	Calciumcomplex met zuivere synthetische olie
Volumieke massa / dichtheid:	664 kg/m ³
Consistentie:	Pasteus
Vlampunt:	< 0°C
Drukbestendigheid:	4-kogel-laswaarde: 500 kg (volgens IP-239)
Temperatuurbestendigheid:	-50°C tot +200°C
Druppelpunt:	+300°C
Waterbestendigheid:	Zeer goed
Zoutwaterbestendigheid:	Goed
Zuurbestendigheid:	Bestand tegen verdunde zuren
Corrosiewerendheid:	Goed
Mechanische stabiliteit:	Goed
Penetratievermogen:	Penetratie bij 25°C en 60 slagen volgens ASTM D-217 = 280
Percentage smeermiddel:	30%
Tests:	NSF geregistreerd (H1), registratienummer: 138262
Verwerkingscondities:	+10°C tot +40°C
Soort ondergrond:	Vrijwel iedere ondergrond
Vorbereiding van de ondergrond:	Zorgen voor een schone, droge, vetvrije en niet-gecorrodeerde ondergrond. Ondergrond reinigen met Innotec Multisol, Innotec Ultra Clean of Innotec Power Clean.
Methode van aanbrengen:	Spuitbus goed schudden voor gebruik. Het product aanbrengen met een spuitafstand van 15-25 cm. Kort laten uitdampen.
Reinigen materialen:	Met Innotec Multisol of Innotec Power Clean
Reinigen handen:	Met Innotec Safe Hand Clean Plus en water
Houdbaarheid:	2 jaar in originele, ongeopende verpakking
Opslagcondities:	Koel en droog bewaren
Batchcodetype:	F
Bijzonderheden:	Om een optimale werking van het vet te garanderen, dienen alle oude vetresten te worden verwijderd.
EAN-Code:	5400563015940

Dit technisch informatieblad vervangt alle voorgaande.

De informatie wordt geheel vrijblijvend verstrekt en is gebaseerd op onze huidige kennis en ervaring met het product onder normale omstandigheden. In de praktijk kan de verstrekte informatie op geen enkele manier de noodzakelijke testen vervangen welke voorafgaand aan het gebruik van het product dienen uitgevoerd te worden. Enkel het op voorhand uittesten van het product kan uitwijzen of het product ook daadwerkelijk geschikt is voor de beoogde toepassing. Bijgevolg kunnen wij geen enkele aansprakelijkheid aanvaarden indien onze producten gebruikt worden zonder rekening te houden met de vermelde adviezen. In geval het product onverhoopt toch niet voldoet aan de gestelde kwaliteitseisen zullen wij maximaal de aankoopwaarde van het product vergoeden. Wij aanvaarden in geen enkel geval de aansprakelijkheid voor schade of gevolgschade die voortgekomen zou zijn door het gebruik van het product. Voor informatie met betrekking tot het veilige gebruik en opslag dient u het veiligheidsinformatieblad van dit product te raadplegen.

053 - 428 29 54

webshop@innotec.nl

www.innotec.nl

