

Dry Lube

versie: DL 1020191

EIGENSCHAPPEN

- Siliconenvrij en antistatisch.
- Transparante, droge smering.
- Extreem lage wrijvingscoëfficiënt.
- Vermindert aanloop- en glijweerstand tot nihil.
- Niet corrosief, waterbestendig.
- Temperatuurbereik van -60°C tot +280°C.
- Werkzaam als anti-hechtmiddel.
- NSF geregistreerd in de categorie H2, registratienummer 144035.



OMSCHRIJVING

Dry Lube is een sneldrogend, siliconenvrij glij- en smeermiddel dat na het aanbrengen een hoogwaardige smerende film achterlaat. Door zijn unieke samenstelling vormt het product een droge en vrijwel onzichtbare, antistatische laag die de aanloop- en glijweerstand tot nul reduceert.

Dit droogsmeermiddel op basis van kleurloos, wasachtig PTFE (polytetrafluorethyleen) vormt na uitdampen van het oplosmiddel een vrijwel onzichtbare en volledig droge glijlaklaag. Het is toepasbaar op de meest voorkomende ondergronden, zoals ferro- en non-ferrometalen, hout, kunststof, textiel etc. en heeft daardoor ongekennde toepassingsmogelijkheden. Het product is dan ook uitermate geschikt voor transportbanden, dashboards, glijbanen, machinedelen etc. Daarnaast is het ideaal voor het smeren van plaatsen waar aantrekking van stof en vuil dient te worden vermeden om storingen of verhoogde slijtage te voorkomen.

Dry Lube kleeft of vlect niet en is daardoor ook uitstekend te gebruiken op kritische plaatsen, zoals bijvoorbeeld microglijlagers in elektronica, alle voorkomende scharnieren in auto-interieurs of zwaluwstaartverbindingen in fijnmechanica.

ALGEMEEN

VERPAKKING	Aerosol 500 ml
ARTIKELCODE	03.0123.6100 Transparant

053 - 428 29 54

webshop@innotec.nl

www.innotec.nl





Dry Lube

versie: DL 1020191

Basis:	Fluorpolymeer
Volumieke massa / dichtheid:	604 kg/m ³
Consistentie:	Vloeibaar (spuitklaar in aerosol)
Oplosmiddelen:	Alifatische koolwaterstoffen
Vlampunt:	< 0°C
Temperatuurbestendigheid:	-60°C tot +280°C
Waterbestendigheid:	Goed
Oplosmiddelbestendigheid:	Niet bestendig tegen oplosmiddelen
Zuurbestendigheid:	Zeer goed. Tevens uitvoerig getest tegen hydroxyden, zoals salpeterzuur, zoutzuur, 30% kaliumhydroxide, 30% natriumhydroxide.
Tests:	NSF geregistreerd (H2), registratienummer: 144035
Verwerkingscondities:	- 15°C tot +40°C
Soort ondergrond:	Dry Lube is toepasbaar op de meest voorkomende ondergronden, zoals ferro- en non-ferrometalen, hout, kunststof, textiel etc. en heeft daardoor ongekennde toepassingsmogelijkheden. Het product is dan ook uitermate geschikt voor transportbanden, dashboards, glijbanen, machinedelen etc. waar aantrekking van stof en vuil dient te worden voorkomen.
Vorbereiding van de ondergrond:	Zorgen voor een schone, droge, stof- en vetvrije ondergrond. Ondergronden reinigen met Innotec Multisol.
Methode van aanbrengen:	Bus 2 minuten goed schudden voor gebruik. Product rechtstreeks op de te behandelen ondergrond spuiten (spuitafstand 15-20 cm). Voor een optimaal resultaat in meerdere dunne lagen aanbrengen.
Stofdroog:	Na ± 5 tot 10 minuten (bij 20°C)
Reinigen materialen:	Met Innotec Multisol of Innotec Power Clean
Reinigen handen:	Met Innotec Safe Hand Clean Plus en water
Houdbaarheid:	12 maanden in originele, ongeopende verpakking
Opslagcondities:	Koel en droog bewaren
Batchcodetype:	F
EAN-Code:	5400563015551

053 - 428 29 54



webshop@innotec.nl



www.innotec.nl





Dry Lube

versie: DL 1020191

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

