

## Dry Lube

Art.: 03.0123.6100

Aerosol 500 ml

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 sterk reduceert.



Basis:	Fluorpolymeer
Volumieke massa / dichtheid:	604 kg/m <sup>3</sup>
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 <a href="#">Multisol</a> .
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 <a href="#">Multisol</a> of Innotec <a href="#">Power Clean</a>
Reinigen handen:	Met Innotec <a href="#">Power Scrubs</a> of met Innotec <a href="#">Safe Hand Clean Plus</a> en water
Houdbaarheid:	2 jaar in originele, ongeopende verpakking





Opslagcondities: Koel en droog bewaren

Batchcodetype: F

EAN-Code: 5400563015551

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.

