

Lubricate All Genius Spray

Päiväys: 8/12/2017

Sivun 1 / 1

Tekniset tiedot

Perusaine	Valkoisen rasvan, PTFE: n ja muiden kiinteiden voiteluaineiden seos
Koostumus	Neste
Tiheys	n. 0,70 g/ml
Liukenevuus veteen	Ei liukene
Haihtuvat orgaaniset yhdisteet (VOC)	76 %
Lämpötilankesto	-20 °C → 150 °C
Asennuslämpötila	5 °C → 30 °C

(*) nämä arvot voivat vaihdella ympäristötekijöiden, kuten lämpötilan, kosteuden ja pintojen tyyppin mukaan.

Tuotekuvaus

Lubricate All Genius Spray on korkealaatuinen voiteluaine, joka perustuu valkoiseen rasvaan ja PTFE: iin. Soveltuu metalli- ja muoviosien käsittelyyn. Genius-spray mahdollistaa tarkan ja säännöllisen annostelun.

Ominaisuudet

- Voitelee.
- Vähentää kitkaa ja kulumista.
- Suojaa ruosteelta ja korroosiolta.
- Vettä hylkivä.
- Ei sisällä silikoneja.
- Sisä- ja ulkokäyttöön.
- Aerosolia voidaan käyttää missä tahansa asennossa (360 °).
- Täyttää NSF H1-luokituksen.
- Sisältää palamatonta punneainetta.

Käyttökohteet

- Voidaan käyttää koneissa, rullalaakereissa, akseleissa, hammaspyörissä, kuljetushihnoissa, kumitiivisteprofiileissa jne.
- Soveltuu osiin, joihin kohdistuu jatkuva tai korkea paine- ja lämpökuorma (- 20 - 150 ° C).
- Hylkii vettä ja suojaa korroosiolta.
- Elintarviketurvallinen, voidaan käyttää sovelluksissa, joissa saattaa tapahtua satunnaisia kosketuksia ruoan kanssa.

Pakkaus

Väri: Valkoinen

Pakkaus: 300 ml aerosoli

Varastointi

3 vuotta avaamattomassa pakkauksessa kuivassa ja viileässä ympäristössä + 5 ° C - + 25 ° C lämpötilassa.

Pinnat

Pintojen kunto: puhdas, pölytön ja rasvaton. Kaikentyyppiset metallit ja muovit.

Asennus

Käyttö: Pinnat tulee olla kuivat, puhtaat rasvasta ja liasta. Ravista hyvin ennen käyttöä. Pidä pullo noin 20 cm: n etäisyydellä käsiteltävästä pinnasta. Parhaan lopputuloksen saavuttamiseksi levitä liikkuvien osien ollessa liikkeessä, jos mahdollista.

Käyttöturvallisuus

Käytä vain hyvin ilmastoiduissa tiloissa. Jos ainetta joutuu silmiin, pese heti runsaalla vedellä.

Vastuut

Tämän teknisen tuoteselosteen sisältö on testien, seurannan ja kokemuksen tulos. Se on luonteeltaan yleinen eikä aiheuta vastuuta. Käyttäjän vastuulla on määrittää omilla testeillä, soveltuuko tuote käyttötarkoitukseen.

Soudal Oy / Soudal Finland

Teollisuustie 6

51200 Kangasniemi

Puh. 0201 980610

www.soudal.fi