

# Multispray

Versio: 15/03/2024

Sivu 1 Of 1

## Tekniset tiedot

Perusaine	Mineraaliöljyyn perustuva seos
Olomuoto	Nestemäinen
Tiheys	0,81 g/ml
Viskositeetti (Brookfield)	1 mPa.s
Leimahduspiste	52 °C
Happamuustaso (text)	Neutraali
Liukoisuus veteen	Ei liukene
Haihtuvat orgaaniset yhdisteet (VOC)	84 %
Lämpötilankestävyys**	-50 °C → 190 °C

\* Nämä arvot voivat vaihdella ympäristötekijöiden, kuten lämpötilan, kosteuden ja pintojen tyyppin mukaan. \*\* Nämä arvot koskevat täysin kovettunutta tuotetta.

## Tuotekuvaus

Multispray on korkealaatuinen yleissuihke, jolla on 8-kertainen vaikutus: ruosteen liuotin, voiteluaine, puhdistusaine, vettä hylkivä, tunkeutuva öljy, korroosionkestävä, kontaktispray, shokkispray.

## Ominaisuudet

- Voitelee
- Suojaa
- Ehkäisee ruostetta ja korroosiota.
- Poistaa kosteutta
- Poistaa lian ja rasvan
- Jäähdyttävä ja kutistuva vaikutus (shokkispray)
- Vedenkestävä
- Ei sisällä silikonia
- Sisä- ja ulkokäyttöön
- Aerosolia voidaan käyttää missä tahansa asennossa (360°)
- Tarttumaton

## Käyttökohteet

- Käytetään koneille, rullalaakereille, akseleille, hammaspyörille, kuljetinhihnoille, kumitiivisteprofiileille,...
- Korroosionkestävä. Sillä on tunkeutuva vaikutus ja suojakalvo jää puhdistuksen jälkeen
- Ei vaikuta kumiin, muoveihin tai metalleihin.
- Voidaan käyttää sylinterilukkojen voiteluun.

## Pakkaus

Väri: valkoinen

Pakkaus: 400 ml aerosoli

## Säilyvyys

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

## Pinnat

Kunto: puhdas, pölytön ja rasvaton.

Kaikenlaiset metallit ja muovit.

## Käyttötapa

**Käyttötapa:** Pinnat on puhdistettava, rasvattava ja kuivattava. Ravista pakkaus hyvin ennen käyttöä. Suihkuta n. 20 cm etäisyydeltä. Levitä tarpeen mukaan. Kytke virrat takaisin päälle vasta, kun suihke on haihtunut. Kun käytät ruosteenpoistoaineena, odota 5–10 minuuttia.

## Terveys- ja turvallisuussuositukset

Käytä ainoastaan hyvin ilmastoiduissa tiloissa. Roiskeet silmistä on huuhdeltava välittömästi runsaalla vedellä.

Vaarallinen. Noudata varotoimia käytettäessä.

Huomioitavaa: Tämä tekninen tuoteseloste korvaa kaikki aiemmat versiot. Kaikki tässä teknisessä tuoteselosteessa annetut ohjeistukset ovat pitkäaikaisten testiemme ja kokemuksemme tulosta ja ne on annettu hyvässä uskossa. Koska erilaisia materiaaleja ja pintoja kuten myös mahdollisia käyttökohteita ja -tapoja on suuri määrä ja ne ovat kontrollimme ulkopuolella, emme voi ottaa vastuuta saavutetuista tuloksista. Koska suunnittelu, pintojen laatu ja työskentelyolosuhteet eivät ole hallinnassamme, tämän julkaisun mukainen vastuu ei ole voimassa. Kaikissa tapauksissa suosittelemme alustavien testien suorittamista ennen varsinaisen lopullisen työn aloittamista. Soudal pidättää oikeuden muutoksiin ilman ennakoilmoitusta.