

---

## SILICONE SPRAY

---

Lk. 1

**Tehnilised andmed:**

Sideaine	Silikoonõli segu
Konsistents	Vedelik
Värvus	Läbipaistev
Tihedus	0,737 g/ml
Vastupidavus rõhule	1400 kg/cm <sup>2</sup>
Vastupidav temperatuuridele	– 40 °C kuni + 200 °C
Läbilöögi pinge	14 kv/mm 20 °C juures
Elektritakistus	4 x 10 <sup>15</sup> Ohm/cm
Lahustuvus vees	Mittelahustuv
VOC-sisaldus (lenduvad ained)	90 %

**Toote kirjeldus:**

Silicone Spray on heade määrimisomadustega ja mittenakkuv kõrgekvaliteetne läbipaistev silikoonõli .

**Kasutamine:**

Vähendab mehaaniliste osade hõõrdumist ja kulumist ning sobib suurepäraselt plastmassi ja kummi määreks näiteks liugustel ja kummitihenditel. Lisaks takistab mustuse- ja rasvasetteid ning on seetõttu eriti sobiv liugteede määrimiseks . Samuti tekitab Silicone Spray vetthülgava kihi ning kaitseb autode, mootorite, muruniidukite jm elektrijuhtmeid niiskuse eest. Annab plastmassile ja kummile läike. Pealekantav temperatuuride vahemikus - 40 °C kuni +200 °C. Mitte kasutada piduritruumitel ega pidurikettal. Silicone Sprayga töödeldud pinnad ei ole ülevärvitavad.

**Omadused:**

- Määrib/õlitab
- Ennetab kulumist
- Vastupidav roostele
- Niiskust tõrjuv
- Elektrit isoleeriv

Märkus: käesolevas dokumentatsioonis sisalduvad näpunäited tulenevad meiepoolsetest katsetest ja on esitatud heas usus. Tulenevalt materjalide ja substraatide erinevusest, samuti erinevatest kasutusvõimalustest, mida meie ei saa kontrollida, ei kannu me mistahes vastutust saadud tulemuste osas. Mistahes juhul on soovitatav läbi viia eelnevad katsed.

**Lk.2**

- Sise- ja välistöödeks
- Aerosooli saab kasutada igas asendis (360°)

**Pakendamine:.**

*Värvused:* läbipaistev

*Pakend:* 400 ml aerosool

**Säilivusaeg:**

Kolm aastat avamata pakendis jahedas ja kuivas kohas temperatuuride vahemikus +5 °C kuni +25 °C.

**Pinnad:**

*Materjal:* Metallid ja sünteetilised materjalid

*Pinna seisukord:* puhas, kuiv, rasva- ja tolmuvaba

**Kasutamine:**

Ideaalne kasutamistemperatuur +5 °C kuni + 30 °C. Pind puhastada põhjalikult, eemaldada rasv ning kuivatada. Enne kasutamist loksutada ballooni. Pihustada umbes 20–25 cm kauguselt. Kanna pinnale ühtlane õhuke kiht. Täpsemaks doseerimiseks vaheta valge otsik musta vastu.

**Tervise- ja ohutusnõuded:**

Pihustada ainult ventileeritud kohtades. Kui toode satub silma, pesta vee ja seebiga.

Märkus: käesolevas dokumentatsioonis sisalduvad näpunäited tulenevad meiepoolsetest katsetest ja on esitatud heas usus. Tulenevalt materjalide ja substraatide erinevusest, samuti erinevatest kasutusvõimalustest, mida meie ei saa kontrollida, ei kanna me mistahes vastutust saadud tulemuste osas. Mistahes juhul on soovitatav läbi viia eelnevad katsed.