

## SILICONE SPRAY SILIKONO PURŠKALAS

Data: 16/03/2019

Lapas: 1 iš 2

**Techniniai duomenys:**

Pagrindas	Mišinys silikono alyvos pagrindu
Konsistencija	Skystis
Tankis**	Apie 0,74 g/ml
Klampumas (Brookfield)	29 mPa.s
Rūgštingumo lygis pH	Neutralus
Tirpumas vandenyje	Netirpsta
Lakūs organiniai junginiai (LOJ)	90%
Terminis atsparumas**	- 40 °C → 200 °C
Naudojimo temperatūra	5 °C → 30 °C
Dielektrinė skvarba	14 kV/mm prie 20 °C
Elektrinė varža	4*10E15 Ω/cm

\* Rodikliai gali keistis priklausomai nuo aplinkos poveikio, tokio kaip temperatūra, drėgmė ir t.t., taip pat nuo klijuojamų paviršių. \*\* Šios vertės galioja pilnai sukietėjusiam produktui.

**Produkto aprašymas:**

Silikono purškalkas – skaidrus purškalkas aukštos kokybės silikono alyvos pagrindu, pasižymintis sutepančiomis bei antiadhezinėmis savybėmis.

**Savybės:**

- Sutepa
- Mažina trintį bei nusidėvėjimą
- Atsparus rūdims bei korozijai
- Hidrofobinis
- Elektros izoliacija
- Tinka lauko bei vidaus darbams
- Aerosolio balionėlis gali būti naudojamas bet kokių kampų (360°)

**Panaudojimo sritys:**

- Mažina mechaninių dalių trintį bei nusidėvėjimą, todėl tinka lengvam (nedidelės apkrovos) metalų, plastikų ir gumos sutepimui
- Neleidžia riebalų bei purvo kaupimosi, todėl puikiai tinka dviračių grandinėms sutepti

- Suformuoja hidrofobinį sluoksnį bei apsaugo automobilių, variklių, žoliapjovių elektros laidus nuo drėgmės
- Plastikams ir gumai suteikia blizgumo
- Negalima naudoti ant stabdžių būgnų bei diskų
- Apdoroti paviršiai negali būti dažomi

**Pristatymo forma:**

*Spalva:* bespalvė

*Įpakavimas:* 400 ml aerosolio balionėlis

**Galiojimo laikas:**

3 metai nuo pagaminimo datos neatidarytoje gamintojo pakuotėje, laikant sausoje bei vėsioje vietoje esant +5 °C - +25 °C temperatūrai.

**Paviršiai:**

*Pobūdis:* švarus, nedulkėtas, neriebaluotas

Visi metalo bei plastiko tipai

Pastaba: Šis techninės informacijos lapas pakeičia visus ankstesnius. Šiame dokumente išdėstyti nurodymai kyla iš mūsų bandymų bei mūsų patirties ir buvo pateikti sąžiningai. Kadangi turima didelė medžiagų ir paviršių įvairovė bei jos gali būti naudojamos gausybe skirtingų būdų, kurių mes patikrinti negalime, mes negalime prisiimti atsakomybės už galimus padarinius. Kadangi konstrukcijos, paviršių kokybė ir darbo sąlygos yra ne mūsų kontrolės ribose, jokia atsakomybė nepriimama. Visais atvejais rekomenduojame pirma atlikti išankstinį bandymą. Soudal pasilieka teisę modifikuoti produktus be išankstinio įspėjimo.

---

## SILICONE SPRAY SILIKONO PURŠKALAS

---

Data: 16/03/2019

Lapas: 2 iš 2

**Naudojimo instrukcija:**

*Naudojimo būdas:* Paviršiai turi būti nuvalyti, nuriebalinti bei sausi. Prieš naudojimą aerozolio balionėlį gerai supurtykite. Purškite maždaug 20 cm atstumu nuo paviršiaus. Užpurškite ploną vientisą sluoksnį.

**Sveikatos ir saugos rekomendacijos:**

Darbo vietoje užtikrinkite gerą ventilaciją. Patekus į akis, nedelsiant praplaukite dideliu vandens kiekiu.

**Atsakomybė:**

Šiame dokumente išdėstyti nurodymai kyla iš mūsų bandymų, stebėjimų bei mūsų patirties. Jis yra bendro pobūdžio ir neužtraukia jokios atsakomybės. Vartotojas turi pats įsitikinti, savo testų pagalba, ar produktas yra tinkamas naudoti.

Pastaba: Šis techninės informacijos lapas pakeičia visus ankstesnius. Šiame dokumente išdėstyti nurodymai kyla iš mūsų bandymų bei mūsų patirties ir buvo pateikti sąžiningai. Kadangi turima didelė medžiagų ir paviršių įvairovė bei jos gali būti naudojamos gausybe skirtingų būdų, kurių mes patikrinti negalime, mes negalime prisiimti atsakomybės už galimus padarinius. Kadangi konstrukcijos, paviršių kokybė ir darbo sąlygos yra ne mūsų kontrolės ribose, jokia atsakomybė nepriimama. Visais atvejais rekomenduojame pirma atlikti išankstinį bandymą. Soudal pasilieka teisę modifikuoti produktus be išankstinio įspėjimo.