

## WHITE GREASE WITH PTFE BALTAS TEPALAS SU TEFLONU

Data: 16/03/2019

Lapas: 1 iš 2

**Techniniai duomenys:**

Pagrindas	Mineralinė alyva su balto ličio muilu ir PTFE
Konsistencija	Skystis
Tankis**	Apie 0,72 g/ml
Klampumas	160 cST prie 40 °C
Suvirinimo apkrova (ASTM D2596)	> 400 kg
Atsparumas vandeniui iki 80 °C temperatūros	2,50 %
Lydimosi temperatūra	> 180 °C
Tirpumas vandenyje	Netirpsta
Lakūs organiniai junginiai (LOJ)	80 %
Terminis atsparumas**	- 20 °C → 120 °C
Naudojimo temperatūra	5 °C → 30 °C

\* 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:**

Baltas tepalas su PTFE - aukštos kokybės tepalas balto ličio muilu su PTFE (Teflon®) priedu pagrindu, skirtas apdoroti detales, kurios dirba sunkiomis eksploataavimo sąlygomis ir mažais greičiais.

- Hidrofobinis, apsaugo nuo korozijos
- Tinka vertikaliajam naudojimui, nevarva, nenuteka į apačią
- Naudojamas mašinose, ritiniuose guoliuose, ašyse, krumpliaračiuose, konvejerių diržuose, guminiuose profiliuose - tarpikliuose

**Savybės:**

- Sutepa
- Mažina nusidėvėjimą bei trintį
- Atsparus rūdims bei korozijai
- Hidrofobinis
- Sudėtyje nėra silikonų
- Tinka naudoti lauko bei vidaus sąlygomis
- Aerosolio balionėlis gali būti naudojamas bet kokių kampu (360°)

**Pristatymo forma:**

*Spalva:* balta

*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.

**Panaudojimo sritys:**

- Puikiai tinka metalinėms ir plastikinėms besisukančioms arba judančioms dalims
- Turi dvejetainį poveikį: purškiamas kaip alyva ir turi skverbimosi savybių iš vienos pusės, tirštėja kaip tepalas ir gerai sukimba su paviršiais bei atsparus slėgiui iš kitos pusės

**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.

---

## WHITE GREASE WITH PTFE BALTAS TEPALAS SU TEFLONU

---

Data: 16/03/2019

Lapas: 2 iš 2

**Naudojimo instrukcija:**

*Naudojimo būdas:* Paviršiai turi būti nuvalyti, nuriebalinti bei sausi. Prieš naudojimą aerosolio balionėlį gerai supurtykite. Purškite maždaug 20 cm atstumu nuo paviršiaus. Siekiant geriausių rezultatų ir esant galimybei, purškalaž naudokite judančių detalių veikimo metu.

**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.