

**COSMO® SP-890.110**

\*\*\* COSMOPLAST 720

**Furnitūros alyva****Panaudojimo pavyzdžiai**

- Langų furnitūros priežiūra ir (arba) tepimas
- Pramonės, amatų įmonių, automobilių pramonės ir kt. priežiūros darbai

**Specialios savybės**

- Apsaugo metalines dalis nuo korozijos ir oksidacijos
- Be dervos
- Beveik neturi jokio specifinio kvapo

**Techniniai duomenys**

<b>Pagrindas</b>	Parafino mineralinės alyvos rafinatas, be dervų ir rūgščių
<b>Klampa</b> pagal Brookfieldą (02/200 min. <sup>-1</sup> ) esant +20 °C	maždaug 100 mPa.s
<b>Tankis</b> pagal EN 542, esant +20 °C	apie 0,85 g/cm <sup>3</sup>
Priežiūros produkto <b>apdoravimo temperatūra</b>	nuo +5 °C iki +30 °C

**Nurodymai dėl naudojimo**

Prieš naudojant būtina produkto aklimatizacija.

Flakoną prieš naudodami supurtykite.

Lašinkite furnitūros alyvą ant judančių dalių.

Nepurkškite ant įrenginių, kuriais teka elektros srovė!

**Svarbūs nurodymai**

Mūsų naudojimo instrukcija, apdoravimo nurodymai, produktų charakteristikos ir kiti techniniai duomenys yra bendro pobūdžio; jie aprašo tik mūsų produktų savybes jų gamybos metu ir nesuteikia jokių garantijų, nurodytų VFR civilinio kodekso 443 paragrafe.

**Atsižvelgiant į tai, kad kiekvienas produktas turi savo paskirtį, o jo naudojimo sąlygos (apdoravimo parametrai, medžiagų savybės ir t. t.) gali būti pačios įvairiausios, vartotojas pats turi atlikti produkto bandymus.** Mūsų nemokamos konsultacijos raštu arba žodžiu ir atlikti tyrimai negali būti vertinami kaip juridiniai įsipareigojimai.

*Atkreipkite dėmesį į produkto saugos pasą!*

**Valymas**

Produktą nuo paviršiaus nuvalykite sausa šluoste, o po to nuvalykite su COSMO® CL-300.150.

**Laikymas**

Originalias pakuotes laikyti sandariai uždarytas, sausoje vietoje, +15 iki +25 °C temperatūroje, saugant nuo tiesioginių saulės spindulių.

Įprastai transportuojant produktas gali būti veikiamas -30 iki +35 °C temperatūros.

Galiojimo trukmė neatidarytoje originalioje pakuotėje: 24 mėn.

**Pristatymo forma**

30 ml PE flakonas

Kitos talpos tara pagal poreikį.

Industrieverband  
Klebstoffe e.V.