



TIKKURILA

# VALTTI KALUSTEÖLJY RUSKEA SPRAY

PUIDUÕLI VÄLISPINDADELE

- TÜÜP** Lahustipõhine pruun puiduõli välistöödeks. Kaitseb puitu niiskuse ja mustuse eest, vähendades puitpinna lõhenemist.
- KASUTUSKOHAD** Aiamööbel.
- TOOTE OMADUSED** Sobib lehtpuitpinna, surveküllastatud ja töötlemata puitpinna ning ka varem õlitatud puitpinna. Aluspinna toon mõjutab lõplikku tooni. Juba halliks ja nõ. karvaseks muutunud puidu pind imab õli tugevalt ja lõpptulemus tuleb väga tume. Tee alati prooviõlitamine.





TIKKURILA

TOOTEKIRJELDUS 20.05.2021

## VALTTI KALUSTEÖLJY RUSKEA SPRAY

### TEHNILISED ANDMED

<b>Toonid</b>	Pruun
<b>Katvus</b>	1,5-2 m <sup>2</sup> /pudel, sõltub puidupinna poorsusest. Ühest pudelist piisab kahe tooli või ühe laua pealispinna töötlemiseks, sõltuvalt kihi paksusest.
<b>Pakendid</b>	0.4 l
<b>Töövahendid</b>	Pihustamine.
<b>Kuivamisaeg</b>	Pinnakuiv mõne tunni möödudes. Kuivamist mõjutavad pinna poorsus ja kasutatud puiduõli kogus. Järgmise töötuse võib teha peale pinna kuivamist, olenevalt ilmastikutingimustest paari tunni pärast.
<b>Tihedus (kg/l)</b>	0.9 kg/l, ISO 2811.
<b>Kuivainesisaldus, mahu-%</b>	25
<b>Ladustamine</b>	Talub külmladustamist ja -transporti. Sulge pakend hoolikalt järgmise kasutuskorra tarbeks. Avatud toode kasutada ära samal hooajal kuna toote omadused võivad avatud nõus muutuda.

Ülaltoodud informatsioon ei ole ammendav ega täielik. Informatsioon põhineb laborikatsetel ja ettevõtte praktilistel kogemustel ning me esitame seda oma parimate teadmiste kohaselt. Toote kvaliteedi tagab meie juhtimissüsteem, mis vastab standardite ISO 9001 ja ISO 14001 nõuetele. Tootjana ei saa me kontrollida tingimusi, milles meie toodet kasutatakse ega teisi tegureid, mis mõjutavad toote kasutamist ja rakendamist. Me ei vastuta mistahes kahjude eest, mis on tekkinud toote kasutusjuhendi eiramisest või toote mitteotstarbelisest kasutamisest. Me jätame endale õiguse antud informatsiooni muuta ühepoolselt ilma ette teatamata.

# VALTTI KALUSTEÖLJY RUSKEA SPRAY

## KASUTUSJUHEND

### Töötlemistingimused

Töödeldav pind peab olema kuiv ehk puidu niiskussisaldus peab olema alla 20% kuna niiske puit ei ima õli ja õli kuivab aeglaselt. Kuna surveküllastatud puit on tihti märg, siis soovime selle töötlemist umbes poole aasta pärast peale paigaldamist. Töötlemise ja kuivamise ajal peab õhu, pinna ja puidukaitsevahendi temperatuur olema vähemalt +5 °C ja suhteline õhuniiskus alla 80%.

### Pinna ettevalmistamine

Varem töötlemata puitpind: Puhasta puitpinnad tolmust, mustusest ja lahtistest osakestest. Pese hallitanud puitpind Homeenpoisto või Tehopesu lahusega vastavalt kasutusjuhendile. Varem puiduõliga töödeldud puitpind: Eemalda pinnalt lahtised osakesed kaapraua ja/või terasharjaga. Pese hallitanud, kulunud või tuhmunud pind Homeenpoisto või Tehopesu lahusega vastavalt kasutusjuhendile. Kui puitpinnale jääb peale pesemist nähtav kile, eemalda see enne töötlemist. Lase pinnal kuivada kuna niiske puit ei ima õli ja õli kuivab aeglaselt.

### Töötlemine

Kata ümbritsevad pinnad pihustusudu eest. Raputa pudelit korralikult enne kasutamist ja ka kasutamise ajal. Kanna õhuke kiht puiduõli pinnale nii, et kogu õli imenduks puitu. Pühi ülelign õli kuiva lapiga ära u 10 minuti pärast. Töötle aiämööblit üks kord. Poorne puidupind võib vajada kahekordset töötlemist. Järgmise kihi võid pinnale kanda siis, kui õli on imendunud, sõltuvalt ilmastikuoludest, mõne tunni pärast. Iga õlitamiskorraga muutub puidupind tumedamaks. Kui pudelisse jääb veel õli järgi, pööra pudel tagurpidi ja pihusta paar sekundit, nii et otsik saab puhtaks. Hooldusõlitamist teha vastavalt vajadusele. Aastaringelt õues olevad puitpinnad võivad vajada töötlust korra aastas.

### Töövahendite puhastamine

Töövahendid puhastada lakibensiiniga 1050 või Tikkurila Pensselipesu puhastusvahendiga.

### Hooldusjuhend

Käsitle töödeldud pinda ettevaatlikult u 1 nädala jooksul, et toode saavutaks lõpliku tugevuse ja vastupidavuse. Pinda võib vajadusel puhastada kergelt pehme harja või mopiga u. kahe päeva möödumisel õlitamisest. Määratud pinda võib puhastada Huoltopesu puhastusvahendiga (1 osa Huoltopesu ja 10 osa vett). Puhasta eriti määratud pinnad tugevama Huoltopesu ja vee lahusega (1:1). Pesu järel loputa pinnad ja lase kuivada.

### Keskkonnaohutus ja jäätmekäitlus

Vältida lekkimist kanalisatsiooni, vees kogudesse ja pinnasesse. Vedelad jäägid kahjutustada piirkondliku jäätmekäitluse õigusaktide kohaselt. Puhastamine, kuiv taara suunata ringlusesse või kahjutustada piirkondliku jäätmekäitluse õigusaktide kohaselt. Isesüttimise oht! Tootega kokku puutunud paberrätikud, kaltsud, lihvimistolm jms. võivad mõne tunni möödudes iseenesest süttida. Taolised jäägid tuleks paigutada veega täidetud suletavasse metallanumasse.

### Keskkonna- ja tööohutus

**Sisaldab:** süsivesinikud, C9-C11, n-alkaanid, isoalkaanid, tsükliilised ühendid, <2% aroomaatseid ühendeid. **Ettevaatust.** Eriti tuleohtlik aerosool. Mahuti on rõhu all: kuumenemisel võib lõhkeda. Allaneelamisel või hingamisteedesse sattumisel võib olla surmav. Võib põhjustada unisust või peapööritust. Kahjulik veeorganismidele, pikaajaline toime. Arsti poole pöördudes võtta kaasa toote pakend või etikett. Hoida lastele kättesaamatus kohas. Hoida eemal soojusallikast, kuumadest pindadest, sädemetest, leکیدest ja muudest süüteallikatest. Mitte suitsetada. Mitte pihustada leکیدesse või muusse süüteallikasse. Mitte purustada ega põletada isegi pärast kasutamist. Vältida udu/auru/pihustatud aine sissehingamist. Käidelda üksnes välitingimustes või hästi ventileeritavas kohas. Vältida sattumist keskkonda. Kanda kaitsekindaid. **ALLANEELAMISE KORRAL:** Võtta viivitamata ühendust MÜRGISTUSTEABEKESKUSE või arstiga. **MITTE** kutsuda esile oksendamist. Hoida päikesevalguse eest. Mitte hoida temperatuuril üle 50 °C/122 °F. Sisaldab 3-jodo-2-propüülniitrobutüülkarbamaati (IPBC) ja etüülmetüülketoksiim. Võib esile kutsuda allergilise reaktsiooni.

Ülaltoodud informatsioon ei ole ammendav ega täielik. Informatsioon põhineb laborikatsetel ja ettevõtte praktilistel kogemustel ning me esitame seda oma parimate teadmiste kohaselt. Toote kvaliteedi tagab meie juhtimissüsteem, mis vastab standardite ISO 9001 ja ISO 14001 nõuetele. Tootjana ei saa me kontrollida tingimusi, milles meie toodet kasutatakse ega teisi tegureid, mis mõjutavad toote kasutamist ja rakendamist. Me ei vastuta mistahes kahjude eest, mis on tekkinud toote kasutusjuhendi eiramisest või toote mitteotstarbelisest kasutamisest. Me jäätame endale õiguse antud informatsiooni muuta ühepoolset ilma ette teatamata.

## VALTTI KALUSTEÖLJY RUSKEA SPRAY



GHS02



GHS07



GHS08

Ülaloodud informatsioon ei ole ammendav ega täielik. Informatsioon põhineb laborikatsetel ja ettevõtte praktilistel kogemustel ning me esitame seda oma parimate teadmiste kohaselt. Toote kvaliteedi tagab meie juhtimissüsteem, mis vastab standardite ISO 9001 ja ISO 14001 nõuetele. Tootjana ei saa me kontrollida tingimusi, milles meie toodet kasutatakse ega teisi tegureid, mis mõjutavad toote kasutamist ja rakendamist. Me ei vastuta mistahes kahjude eest, mis on tekkinud toote kasutusjuhendi eiramisest või toote mitteotstarbelisest kasutamisest. Me jätame endale õiguse antud informatsiooni muuta ühepoolselt ilma ette teatamata.