



TIKKURILA

## PENSSELIPESU

TÖÖVAHENDITE PUHASTUSVAHEND

### TÜÜP

Lahustivaba ja biolagunev puhastusvahend töövahendite puhastamiseks.

### KASUTUSKOHAD

Värvimise töövahendid nagu erinevad harjad, rullid, pintslid jmt.

### TOOTE OMADUSED

Sobib värvimisel kasutatud töövahendite (kui on kasutatud õlivärve, alküüdvärve või lakke, samuti veepõhiseid värve) puhastamiseks. Pensselipesu eemaldab kergelt värvi pintslitelt, pehmendab harjaseid ja kõvaks läinud pintsleid. Toode ei kahjusta puitu, klaasi, kummi ega plastikut.



# PENSSELIPESU

## TEHNILISED ANDMED

<b>Pakendid</b>	1 l, 5 l
<b>Tihedus (kg/l)</b>	1.0 kg/l, ISO 2811
<b>Ladustamine</b>	Kaitsta külma eest.

# PENSSELIPESU

## KASUTUSJUHEND

Puhasta töövahendid kohe pärast kasutamist. Eemalda üleliigne värv pintslilt, näiteks vajutades pintsliharjaseid vastu värvinõu äärt. Uputa pintsel lahjendamata Pensselipesu puhastusvahendisse ja hoiu selles u. 10 min. Eemalda pintslilt värvi ja Pensselipesu segu ülejääk ja loputa hoolikalt veega. Vajadusel võib kasutada ka seepi. Ka veidi kõvastunud pintsleid võib puhastada Pensselipesu puhastusvahendiga. Aseta pintsel nõusse, mida saab sulgeda ja lase seista u. 24 tundi. Vajadusel korda protseduuri. Pensselipesu puhastusvahendit on võimalik uuesti kasutada. Selleks lase värvi ja puhastusvahendi segul seista suletud nõus kuni värvisade on vajunud nõu põhja. Vala puhas Pensselipesu vedelik teise puhtasse nõusse. Töövahendid säilivad hästi, kui hoida neid Pensselipesuga täidetud suletud nõus.

## Keskkonnaohutus ja jäätmekäitlus

Puhas, kuiv taara suunata ringlusesse või kahjutustada piirkondliku jäätmekäitluse õigusaktide kohaselt.

## Keskkonna- ja tööohutus

**Sisaldab:** alkoholid, C9-C11, etoksüülitud. **Ettevaatust.** Põhjustab nahaärritust. Põhjustab raskeid silmakahjustusi. Arsti poole pöördudes võtta kaasa toote pakend või etikett. Hoida lastele kättesaamatus kohas. Kanda kaitsekindaid ja kaitseprille või -maski. **SILMA SATTUMISE KORRAL:** Loputada mitme minuti jooksul ettevaatlikult veega. Eemaldada kontaktläätsed, kui neid kasutatakse ja kui neid on kerge eemaldada. Loputada veel kord. Võtta viivitamata ühendust MÜRGIKUSTEABEKESKUSE või arstiga. Koostisosade loetelu: Water, alcohols, C9-11, ethoxylated, 2-ethylhexyl laurate, alcohols, C12-14, ethoxylated, poly(oxy-1,2-ethanediyl),  $\alpha$ -(2-propylheptyl)- $\omega$ -hydroxy-, tetrapotassium pyrophosphate, 2-phenoxyethanol. (<https://ec.europa.eu/growth/toolsdatabases/cosing/>). Sisaldab 15-30% mitte-ionseid pindaktiivseid aineid ja < 5% fosfaate.



GHS05

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.