



TIKKURILA

SUPI SAUNAPESU

SAUNAPESUAINE

TÜÜP

Desinfitseeriv, valgendav ja lubjastunud pinda puhastav happeline puhastusaine.

KASUTUSKOHAD

Saunad ja niisked ruumid.

TOOTE OMADUSED

Vahend on pehmetoimeline ehkki happeline, ei tekita korrosiooni. Kasutades kontsentreeritud või kanget lahust tuleb vuugitaidisega pindade puhastamisel olla ettevaatlik. Mitte kasutada koos klooriühendeid sisaldavate vahenditega.



SUPI SAUNAPESU

TEHNILISED ANDMED

Pakendid	0.5 l, 1 l
Töövahendid	Käsn või hari.
Tihedus (kg/l)	1.03 kg/l, ISO 2811
Ladustamine	Kaitsta külma eest.

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.

SUPI SAUNAPESU

KASUTUSJUHEND

Töötlemistingimused

Temperatuur peab olema vähemalt +5 °C ja õhu suhteline niiskus alla 80%.

Komponentide segamine

Olenevalt mustusest sega 1-2 dl saunapesu 5 liitri veega. Valmissegu pH tase on umbes 2.

Töötlemine

Olenevalt mustusest sega 1-2 dl saunapesu 5 liitri veega. LUBJA EEMALDAMINE: Kasuta 10-15%-list lahust. Tugevasti lubjastunud või roostes pinnale võib kasutada lahjendamata saunapesu. LAUDADE VALGENDAMINE: Sega sama koguse veega (1:1) ja lase pinnal mõjuda u 15 min. Tähelepanu! Loputa lauad peale töötlust alati puhta veega.

Tähelepanu

Tähelepanu! Loputa lauad peale töötlust alati puhta veega.

Töövahendite puhastamine

Töövahendid pesta veega. Töövahendid pesta veega.

Keskkonnaohutus ja jäätmekäitlus

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

Keskkonna- ja tööohutus

Sisaldab: fosforhappe, C12-16-alküül-dimetüülbensüülammooniumkloriid. **Ettevaatust.** Põhjustab rasket nahasöövitust ja silmakahjustusi. Kahjulik veeorganismidele, pikaajaline toime. Arsti poole pöördudes võtta kaasa toote pakend või etikett. Hoida lastele kättesaamatus kohas. Vältida auru sissehingamist. Vältida sattumist keskkonda. Kanda kaitsekindaid või kaitseriietust ja silmade või näokaitset. Ebapiisava ventilatsiooni korral kanda hingamisteede kaitsevahendit. **ALLANEELAMISE KORRAL:** Loputada suud. **MITTE** kutsuda esile oksendamist. **NAHALE (või juustele) SATTUMISE KORRAL:** Võtta viivitamata seljast kõik saastunud rõivad. Loputada nahka veega või loputada duši all. **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 MÜRGISTUSTEABEKESKUSE või arstiga. Sisaldab <5% mitteioonsed pindaktiivsed ained, <5% katioonsed pindaktiivsed ained, <5% lõhnaained ja <5% bensalkooniumkloriidi.

Koostisosade loetelu: Aqua, phosphoric acid, oxalic acid, alkoholer, C12-C14, etoxilerade, PEG-5-Laureth-5, benzalkonium chloride, ethanol, perfume, 2-propanol, nitrilotrimethylenetris(phosphonic acid), butanone, C.I. Acid Blue 182, phosphorous acid. <https://ec.europa.eu/growth/tools-databases/cosing/>



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.