



TIKKURILA

SUPI SAUNAPESU

KOPŠANAS LĪDZEKLIS PIRTIJ

APRAKSTS

Tīršanas līdzeklis, kas balina un šķīdina kaļķa nogulsnes.

IETEICAMĀIS PIELIETOJUMS

Pirtīm un citām mitrām telpām.

PRODUKTA ĪPAŠĪBAS

Supi Saunapesu ir skābs, taču reizē arī maigs tīršanas līdzeklis, kas neizraisa rūšošānu. Tomēr, tīrot flīžu savienojuma vietas ar koncentrētiem vai spēcīgiem šķīdumiem, ir jāievēro piesardzība. Nelietot kopā ar hloru saturošiem produktiem.



TIKKURILA

PRODUKTA APRAKSTS 22.08.2022

SUPI SAUNAPESU

TEHNISKIE DATI

Iepakojumi	0.5 l, 1 l
Uzklāšanas metode	Ota vai sūklis.
Būvums (kg/l)	1.03 kg/l, ISO 2811
Uzglabāšana	Sargāt no sala.

Iepriekš minētā informācija nav uzskatāma par pilnīgu. Šī informācija balstās uz laboratorijas testiem un praktisko pieredzi, un mūsu zināšanām. Produkta kvalitāti garantē mūsu darbības sistēma, kas atbilst ISO 9001 un ISO 14001 prasībām. Mēs kā ražotājs nekontrolējam produkta lietošanas apstākļus vai citus faktorus, kas var ietekmēt produkta lietošanu un uzklāšanu. Mēs neuzņemamies nekādu atbildību par zaudējumiem, kas radušies, neievērojot produkta lietošanas instrukcijas vai izmantojot produktu pretēji paredzētajam mērķim. Mēs paturam tiesības vienpusēji mainīt sniegto informāciju bez brīdinājuma.

SUPI SAUNAPESU

UZKLĀŠANAS PAMĀCĪBA

Uzklāšanas nosacījumi

Apstrādājamai virsmai ir jābūt sausai, gaisa un virsmas temperatūrai vismaz +5°C, un gaisa relatīvajam mitrumam zem 80%.

Sastāvdaļu sajaukšana

Atkarībā no piesārņojuma pakāpes pievieno 0,1 līdz 0,2 l Supi Saunapesu uz 5 litriem ūdens. pH vērtība lietošanai gatavam maisījumam: apm. 2.

Uzklāšana

Atkarībā no piesārņojuma pakāpes pievieno 0,1 līdz 0,2 l Supi Saunapesu uz 5 litriem ūdens.

Kaļķu šķīdināšanai:

Izmantot 10-15% šķīdumu. Lai likvidētu biezu kaļķa nogulsņu kārtu un nefīrumus, var izmantot neatšķaidītu Supi Saunapesu

Pirts lāvu balināšanai:

Supi Saunapesu sajauc ar ūdeni vienādā attiecībā (1:1) un pēc uzklāšanas ļauj apm. 15 minūtes iedarboties.

Uzmanību! Pēc apstrādes virsma vienmēr jānomazgā ar tīru ūdeni.

Uzmanību

Uzmanību! Pēc apstrādes virsma vienmēr jānomazgā ar tīru ūdeni.

Darbarīku tīrīšana

Darbarīkus izmazgāt ar ūdeni. Darbarīkus izmazgāt ar ūdeni.

Vides aizsardzība un atkritumu savākšana

Tukša, sausa tara jāpārstrādā vai jāiznīcina atbilstoši vietējo normatīvo aktu prasībām. Neizliet neatšķaidītu produktu kanalizācijā, ūdenstilpnēs un augsnē. Produkta atlieki jāiznīcina atbilstoši vietējo normatīvo aktu prasībām par bīstamo atkritumu iznīcināšanu.

VESELĪBAS AIZSARDZĪBAS UN DROŠĪBAS PRASĪBU MARĶĒJUMS

saskaņā ar Regulu (EK) Nr. 1272/2008

Satur: fosforskābe, alkil(C 12-16) dimetilbenzilamonija hlorīdu. **Bīstami.** Izraisa smagus ādas apdegumus un acu bojājumus. Kaitīgs ūdens organismiem ar ilgstošām sekām. Medicīniska padoma nepieciešamības gadījumā attiecīgā informācija ir norādīta uz iepakojuma vai etiķetes. Sargāt no bērniem. Izvairīties ieelpot tvaikus. Izvairīties no izplatīšanas apkārtnē vidē. Izmantot aizsargcimdus vai aizsargapģērbu un acu vai sejas aizsargu. Neatbilstošas ventilācijas gadījumā lietot elpošanas orgānu aizsargierīces. **NORĪŠANAS GADĪJUMĀ:** Izskalot muti. **NEIZRAISĪT** vemšanu. **SASKARĒ AR ĀDU** (vai matiem): Novilkt nekavējoties visu piesārņoto apģērbu. Noskalojiet ādu ar ūdeni vai ejiet dušā. **SASKARĒ AR ACĪM:** Uzmanīgi skalot ar ūdeni vairākas minūtes. Izņemt kontaktlēcas, ja tās ir ievietotas un ja to var vienkārši izdarīt. Turpiniet skalot. Nekavējoties sazinieties ar **SAINDĒŠANĀS CENTRU** vai ārstu. **Satur <5% nejonu virsmaktīvajām vielām, <5% katjonu virsmaktīvajām vielām, <5% smaržas un <5% benzalkonija hlorīdu.**

Sastāvdaļu saraksts: Aqua, phosphoric acid, oxalic acid, alkoholer, C12-C14, etoxilērade, 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

Iepriekš minētā informācija nav uzskatāma par pilnīgu. Šī informācija balstās uz laboratorijas testiem un praktisko pieredzi, un mūsu zināšanām. Produkta kvalitāti garantē mūsu darbības sistēma, kas atbilst ISO 9001 un ISO 14001 prasībām. Mēs kā ražotājs nekontrolējam produkta lietošanas apstākļus vai citus faktorus, kas var ietekmēt produkta lietošanu un uzklāšanu. Mēs neuzņemamies nekādu atbildību par zaudējumiem, kas radušies, neievērojot produkta lietošanas instrukcijas vai izmantojot produktu pretēji paredzētajam mērķim. Mēs paturam tiesības vienpusēji mainīt sniegto informāciju bez brīdinājuma.