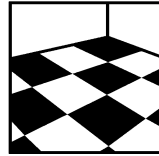




## STEP Off

LOPUTUSVABA VAHAEMALDUS- JA PÕHIPUHASTUSAINE



**KASUTUSALA:**

Loputusvaba vahaemaldusaine vett ja leeliseid taluvatele põrandakatetele nagu PVC, kummi, kivi ja keraamilised plaadid. Sobib ka uute põrandate paigaldusjärgseks pesuks. Enne kasutamist testi toote ja põrandamaterjali kokkusobivust. Ei sobi linoleum-, kork- ja puitpõrandatele.

**OMADUSED:**

STEP off on tugevalt leeliseline vahaemaldamisaine, mis kiiresti, lihtsalt ja tõhusalt eemaldab igasuguse vesivaha ja pinnale kogunenud mustuse. STEP off on kaasaegne vahaemaldusaine, sellega puhastatud põrand ei vaja põhjalikku loputamist, piisab niiskest pühkimisest.

**PAKEND:**

5 L plastkanister.

**DOSEERING:**

*Vaha eemaldamiseks vett ja leeliseid taluvatelt põrandatelt:* Doseeri vastavalt eemaldatava vaha kvaliteedile, kogusele ja vanusele 100-200 ml / 1 L leige vee kohta. Suurema doseeringu korral on mehhaanilise töötuse vajadus väiksem.

*Põranda pesemiseks:* 10-20 ml / 1 L leige vee kohta nii käsitsi töötamisel kui kompleksmasinas.

**KASUTAMISJUHEND:**

*Vahaemaldus:* Kanna lahus pinnale ja lase mõjuda 2-5 min. peale mida töötle pinda näiteks põrandahooldusmasinaga või küürimiskäsnaga. NB! Mitte lasta pinnal kuivada! Eemalda pesulahus ja vaha põrandalt ning pühi viimased jäljed niiske lapiga. Vajadusel korda protseduuri. Lase põrandal enne vahatamist korralikult kuivada.

*Põranda pesemine:* 10-20 ml / 1 L kohta kompleksmasinas või käsitsi töötamisel. Kanna lahus pinnale, lase mõjuda ja eemalda veeimuriga. Hõõruda ei ole vaja. Pühi viimased jäljed niiske lapiga.

**KOOSTIS:**

< 5% anioonseid pindaktiivseid aineid.

Töölahuse pH 13

**ETTEVAATUSABINÕUD:**

Kontsentraat on söövitav. Kasutada kaitsakindaid ja kaitseprille. Nahale või silma sattumisel loputada rohke veega. Ärrituse jätkudes pöörduda arsti poole. Hingamisteede kaitsmine on vajalik auru või aerosooli vallapääsemisel; kasutada respiraatorit.

**PAKEND & KESKKOND:**

Vältida kontsentraadi sattumist otse keskkonda. Pakend on polüetüleenist; tühjad ja loputatud pakendid on taaskasutatavad. Transpordipakend on taaskasutatav lainepapp ja polüetüleenkile.

02/2025