

Monikäyttöinen ylläpitosiivousaine hygieniasivoukseen, ECA- liuos

Valmista, sumuta, pyyhi tai moppaa

Toucan Eco- liuos puhdistaa ja desinfioi kaikki kovat ja tekstiilipinnat ja tappaa 99,999% bakteereista.

Ruokasuolasta* ja hanavedestä valmistetun liuoksen pH on neutraali, 7–8, joten se on hellävarainen; toisin, kuin esim. natriumhypokloriitti. Pyyhinnän jälkeen pinnat ovat kirkaat ja raikkaat, ilman kemikaalijäämiä.

Yksi ja sama valmiste soveltuu päivittäiseen ylläpito-sivoukseen kaikissa tiloissa märkätiloista keittiöön ja oleskelutiloihin.

Toucan Eco on ihanteellinen liuos käyttöön sellaisenaan, sitä ei laimenneta tai sekoiteta.

Mekaaninen vaikutus saadaan aikaan mikrokuituliinoilla, mopeilla tai siivouskoneilla.

Liuos parantaa hygieniaa, koska se estää mikrobikasvua myös siivousvälineissä.

Se on oivallinen tuote myös ammattimaiseen "kolmiulotteiseen" desinfektioon, jossa huoneilman ilma käsitellään ULV- pienpisaratekniikalla.

*joditon ruokasuola



Pyyhintään – sumuta pinnalle tai pyyhkeeseen, sitten pyyhi pinta kuivaksi



Tekstiilipinnoille – sumuta ja anna imeytyä ja vaikuttaa. Sitten harjaa tai pyyhi puhtaalla mikrokuitupyhkeellä



Moppaukseen – esikäsittele mopit liuoksessa tai sumuta pinnalle ja moppaa puhtaalla mopilla. Voit myös esisumuttaa pinnat ennen pesumopilla pyyhintää.



Lattianhoitokoneisiin – valmista liuos koneen säiliöön ja aja koneella. Voit myös esisumuttaa liuoksen ja ajaa puhtaalla vedellä huuhdellen/kuivaten.



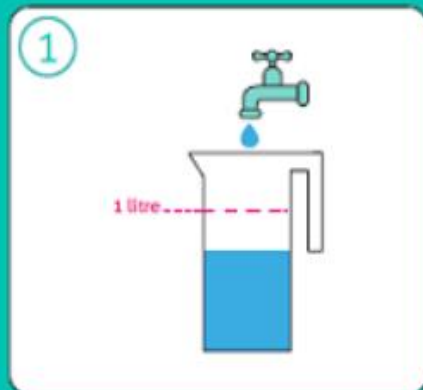
Toucan Eco on ihanteellinen liuos **hajujen hallintaan** sen hapettavan vaikutuksen. Se ei peitä hajuja vaan tappaa hajuja aiheuttavia mikrobeja pinnoilta ja huoneilmasta.

Yleispätevä ohje: siivoa aina puhtaasta likaista kohti ja ylhäältä alaspäin; aina puhtain välinein!

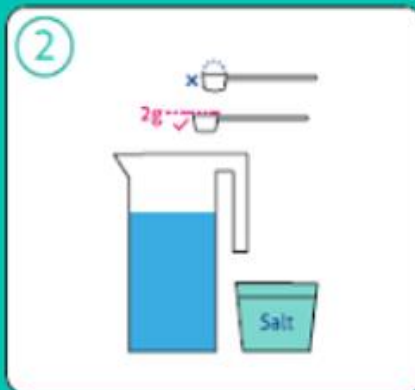


Vihreä tapa siivota turvallisesti!





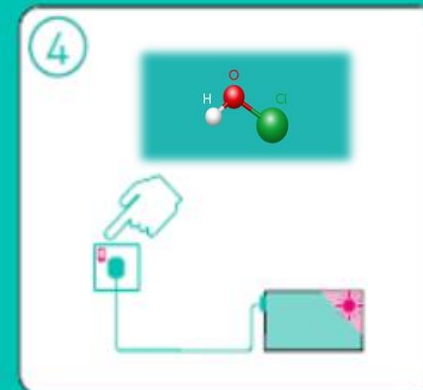
Täytä kannu vesijohtovedellä 1 litran merkkiin asti – tämä määrä tarvitaan oikean liuosväkevyyden saavuttamiseksi. Veden lämpötilan tulee olla 5 - 35°C. Älä käytä puhdistettua/ionisoitua vettä.



Lisää 2 g joditonta suolaa, ei vuorisuolaa; 1 laitteen oma mitallinen, tasan reunoihin nähden, ei enemmän tai vähemmän, oikeaan elektrolyysiin. Jos suolaa menee liikaa, huuhtelee kannu ja aloita alusta.



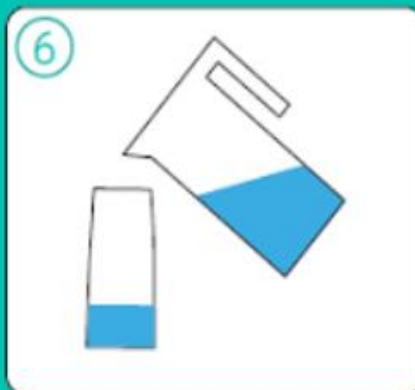
Sekoita liuosta vähintään 8 kertaa kannun keskeltä liuottaaksesi suolan täysin veteen. Suola toimii elektrolyytinä ja jos se kerääntyy elektrodiin, laite ei toimi.



Kytke virtalähde aktivointialustaan, laita kosketin seinän pistorasiaan. Kytke virta päälle. Alusta piippaa ja vilkkuu kahdesti.



Aseta kannu alustalle. Alusta piippaa kerran ja valkoinen nappi on valaistu. Paina nappia kerran aloittaaksesi aktivoinnin. 3 sekunnin kuluttua alustan valo alkaa vilkkua ja laite piippaa. Liuos valaistuu siniseksi ja kuplii, kun elektrolyysi alkaa.



5 minuutin kuluttua alusta piippaa, kannun ja napin valot pysyvät päällä ja kupliminen loppuu. Liuos on nyt valmis ja kaadetaan sumutinkannuun tms. 3 min. kuluttua voit aktivoida uuden annoksen, kun laite on levännyt ja sammunut



Käytä liuos turvallisesti ylläpitosiivoukseen, pyyhkimällä, moppaamalla tai koneella. Vältä sumun hengittämistä. Oikein suoritettuna työn jälki on kirkas, raikas ja hygieeninen!

- Noudata näitä ohjeita, muuten laite sammuu 3 minuutin ajaksi uudelleen käynnistystä odottaen.
- Käytön jälkeen, huuhtelee kannu kylmällä vedellä, kuivaa puhtaalla pyyhkeellä ja anna kuivua.
- Käytä vain laitteen mukana toimitettua virtalaitetta.
- Älä nosta kannua alustaltaan aktivoinnin aikana, tämä voi vahingoittaa laitetta.
- Älä sekoita mitään kemikaalia liuoksen.
- Älä koskettele elektrodiosaa tai pyyhi sitä voimallisesti.
- Älä säilytä valmista liuosta kannussa 5 – 7 päivän jälkeen hävitä käyttämätön liuos kaatamalla viemäriin ja valmista uutta käyttöösi.