

TASKI Sani 4 in 1 QS

Pesuruumide puhastus-, desinfitseerimis- ja lõhnastusvahendi ning katlakivieemaldi kontsentraat



Põhiomadused

- Happeline koostis
- Puhastab, desinfitseerib, eemaldab katlakivi ja samal ajal lõhnastab
- Tõhus abivahend paljude mikroorganismide vastu võitlemisel
- Ainulaadne patenteeritud ONT-tehnoloogia neutraliseerib halva lõhna molekule
- QuattroSelecti tööjaam võimaldab lahust väljastada nii tugeva kui ka nõrga survega, seetõttu sobib see nii veenumate kui ka pihustuspudelite täitmiseks
- Töötajate ja klientide maksimaalne ohutus

Toote kirjeldus

Sani 4 in 1 on puhastus-, desinfitseerimis- ja lõhnastusvahendi ning katlakivieemaldi kontsentraat, mida võib kasutada pesuruumi kõikidel happe- ja veekindlatel pindadel. Toote eriline koostis tagab hea puhastusvõime ja hoiab ära katlakivi tekke isegi kareda vee korral. Seenhaiguste, pärmseente ja bakterite vastase mõjuga.

Eelised

- Hea puhastusvahend: mõjub vee erineva kareduse korral
- Ei ole kahjulik ning seda võib kasutada ettenähtud lahusena
- Vältige eri tüüpi toodete kasutamist
- Hea hügieen: seenhaiguste, pärmseente ja bakterite vastase mõjuga
- Neutraliseerib halvalõhnalisi molekule ning suurendab teie pesuruumi puhtust
- QuattroSelecti tööjaam on lukustatav ning kontsentreeritud kemikaalidele ei pääse ligi
- Pakendamiseks on kasutatud ainulaadset ja keskkonnahoidlikku kilepakendit

Kasutamine



TASKI Sani 4 in 1 QS

Kasutusjuhend

Doseerimine

Toodet on võimalik kasutada ainult QuattroSelecti tööjaama lahjendusseadmega, mis tagab täieliku kulude kontrolli ja ohutuse.

Et saavutada seenhaiguste, pärmseente ja bakterite vastu täielik mõju, valmistage 2,5 %-line töölahus.

Et saavutada standardi EN1276 nõuete kohast bakterivastast mõju, valmistage 1 %-line töölahus.

Palun vaadake QuattroSelecti tööjaama paigaldusjuhendist, kuidas õiget vahekorda valida.

Kasutamine

Keerake Quattro Selecti tööjaama kollane valikunupp sellele veerandikule, mis vastab konkreetsele tootele ja kasutusala.

Pihustuspuhastus

1. Kasutage pihustuspudeli täitmisel nõrga survega veepüstolit
2. Pihustage vahendit riidest lapile ja puhastage pinnad
3. Laske vajaduse korral mõjuda
4. Puhastage pinnad ja laske kuivada

Ämber

1. Kasutage ämbri täitmisel nõrga või tugeva survega veepüstolit
2. Kandke lahust lapiga põrandale ja hõõruge laiali
3. Laske vajaduse korral mõjuda
4. Puhastage pinnad ja laske kuivada

Tähtis

Ärge segage teiste toodetega. Ärge kasutage ainet vee- või happetundlikel pindadel. Enne lahuse pealekandmist tuleb vuugivahesid põhjalikult niisutada.

Tehnilised andmed

Kirjeldus		Kirjeldus	
Välimise:	selge punane vedelik	pH-väärtus puhtalt:	0,5 – 1,0
Suhteline tihedus [20 °C]:	1,044	pH-väärtus puhastuslahuse korral:	1,8 +/- 0,5 lahendus 2,5%

Ülaltoodud andmed on tüüpandmed ning neid ei käsitata tehnilise kirjeldusena.

TASKI Sani 4 in 1 QS

Kirjeldus	Pakendi suurus	Artikli number
TASKI Sani 4 in 1 QS	2 x 2,5 l kott	7818919
		7818919

Ohutusteave

Ohutu kasutamine. Toote käitlemise ja kasutuselt kõrvaldamise juhendi leiata ohutuskaardilt. Ette nähtud ainult professionaalseks kasutamiseks.

Säilitamisteave. Hoida suletud originaalanumas, vältida liiga kõrgeid ja madalaid temperatuure.

Keskonnateave. Tootes kasutatud pindaktiivsed ained on Euroopa Liidu detergentide määruse (EÜ) nr 648/2004 kohaselt lõplikult biolagunevad.

Mikrobioloogilised andmed. TASKI Sani 4 in 1 QS on standardi EN1276 järgi bakterivastase mõjuga 1% lahusena ja standardi EN13697 järgi 2% lahusena, viieminutilise kokkupuuteaja, 20 °C ja vee standardse kareduse korral.

TASKI Sani 4 in 1 QS on standardi EN13697 järgi pärmseene (Candida) vastase toimega 1,5% lahusena, 15-minutilise kokkupuuteaja, 20 °C ja vee standardse kareduse korral.

TASKI Sani 4 in 1 QS on standardite EN1650 ja EN13697 järgi seenhaiguste (Aspergillus niger) vastase toimega 2,5% lahusena, 15-minutilise kokkupuuteaja, 20 °C ja vee standardse kareduse korral.

Tõestatud toime järgmiste viiruste vastu

Eksperdi hinnang ja uuringutulemused kinnitavad toimet **A-gripiviiruse tüve H3N8** (linnugriip) vastu. **Eksperdi hinnang ja uuringutulemused** kinnitavad toimet **A-gripiviiruse tüve H1N1** (seagriip) vastu. **Uuringutulemused** kinnitavad toimet **inimese rotaviiruse tüve Wa** vastu.

Diversey BV

Maarssebroeksedijk 2
3542 DN Utrecht
Holland

+31 30 247 6912

Täpsemat teavet leiata meie veebilehelt www.diversey.com

