

TASKI Sani 4 in 1 SmartDose

Sanitaarruumi puhastusvahend, katlakivi eemaldaja, desinfektant ja lõhnastaja



Peamised omadused:

- ▶ Happeline toode
- ▶ Puhastab, eemaldab katlakivi, desinfitseerib ja lõhnastab puhastatavad ruumid ühe korraga
- ▶ Tõhus väga erinevate mikroorganismide vastu
- ▶ Unikaalne ONT tehnoloogia hävitab halva lõhna molekulid
- ▶ SmartDose süsteem võimaldab lihtsat, täpset ja ohutut ülikontsentreeritud puhastusvahendi doseerimist

Tootekirjeldus

Sani 4 in 1 on kontsentreeritud puhastusvahend, katlakivi eemaldaja, desinfitseerija ja lõhnastaja kõikidele happe- ja veekindlatele pindadele sanitaarruumides.

Selle unikaalne koostis on kombineeritud tagamaks suurepäraseid puhastusomadused, samas laskmata tekkida katlakivi ladestumisi, isegi kareda vee tingimustes.

Toode on fungitsiidne, pärmseene vastane ja bakteritsiidne. Tänu oma kavalale pakendile võimaldab SmartDose süsteem lihtsalt, ohutult ja täpselt doseerida ülikontsentreeritud puhastusainet. SmartDose on lahendus, kui tähtis on tulemus, kasutusohutus ja keskkonnasäästlikkus. SmartDose on taaskasutatavas pakendis toode mis võimaldab optimaalset doseerimist, vältimaks keemia raiskamist ja looduse reostamist.

Kasulikkus:

Suurepäranepuhastusaine: toimib väga laias vee kareduse vahemikus
Ohutu kasutada

Välistab erinevat tüüpi toodete vajaduse

Maksimaalne hügieenitase: fungitsiidne, pärmseene vastane ja bakteritsiidne

Halva lõhna baktereid hävitav toime, ruumi jääb meeldiv aroom

Mugav ja kontrollitud doseerimine SmartDose süsteemi abil

Application



Õige doseerimine säästab kulusid ja loodust. SmartDose süsteemi abil saab kontrollitult doseerida nii pritspudelisse kui ka ämbrisse.

Selleks et doseerimine oleks sobilik bakteritsiidseks, fungitsiidseks ja pärmseene vastu, peab doseering olema 2.5 %.

Bakteritsiidseks toimeks vastavuses regulatsiooniga EN1276, peab doseering olema 1% .

Kasutamine

Pritsmeetodil puhastamiseks ja pindade desinfitseerimiseks:

1. Täida 500ml pritspudel veega
2. Keera kollane kork pudeli asendisse, tõmba kork välja nii palju kui saab, seejärel suru kork alla nii kaugele kui saab, nii et kogu torust tulev aine läheks pudelisse. Loksuta pudelit õrnalt enne kasutamist. Kasuta 1 SmartDose doseering ühe 500ml pudeli täitmiseks.
3. Pihusta valmislahust lapile ja puhasta pinnad:
4. Lase ainel toimida
5. Loputa pinnad ja lase kuivada

Märgmeetodil põrandade pesemine ja desinfitseerimine

1. Lase vesi jooksmas ämbrisse
2. Keera kollane kork ämbri asendisse, tõmba kork välja nii palju kui saab, seejärel suru kork alla nii kaugele kui saab, nii et kogu torust tulev aine väljuks ämbrisse. Kasuta 1 SmartDose doseering 5Lvee kohta ämbris.
3. Pese pinnad kasutades moppi
4. Vajadusel lase toimida
5. Loputa pinnad ja lase kuivada

Oluline :

Mitte segada teiste ainetega. Mitte kasutada happe



500ml pudelit
8725

5L ämbrit

Plaatide vuugid peab eelnevalt märjaks tegema.

Tehnilised andmed

Kirjeldus		Kirjeldus	
Välimus:	selge, punane vedelik	pH-tase kontsentratsioonil:	0.5 – 1.0
Suhteline tihedus (20°C):	1.044	pH-tase valmislahusel:	1.8 +/- 0.5 at 2.5 %

Ülaltoodud andmed on tüüpilised tavatootmisele ning neid ei tuleks käsitleda tehniliste andmetena

TASKI Sani 4 in 1 SD

Kirjeldus	Pakendi suurus	Tootekood
TASKI Sani 4 in 1 SD	1 x 1.4L SmartDose bottle	7818919 / 7518860 / 7518859 / 7518924 / 7518997

Ohutusala informatsioon

Ohutu käsitlemine: Üksikasjalikud juhised käesoleva toote käsitlemise ja kõrvaldamise kohta on toodud eraldi toote ohutuskaardil. Ette nähtud professionaalseks kasutamiseks/ spetsialistidele.

Säilitamine: Säilitada suletud originaalpakendis, vältides äärmuslikke temperatuure. **Keskkonnateave:** Pindaktiivsed ained selles tootes on ülimalt biolagunevad vastavalt EL Puhastusainete Regulatsiooni EC 648/2004 nõudmistele.

Mikrobioloogiline info: TASKI Sani 4 in 1 SD on bakteritsiidne toode vastavalt määrusele EN1276 1% lahuse puhul ja vastavalt määrusele EN13697 2% kontsentratsiooni puhul, 5 minutilise toimimisajaga, 20°C juures määratud pinnal ja standardse vee kareduse juures.

TASKI Sani 4 in 1 SD on pärmseenevastane (Candida) vastavalt määrusele EN13697 1.5% lahuse puhul, 15 minutilise toimimisajaga, 20°C juures määratud pinnal ja standardse vee kareduse juures.

TASKI Sani 4 in 1 SD on fungitsiidne (Aspergillus Niger) vastavalt määrusele EN1650 ja EN13697 2.5% lahuse puhul, 15 minutilise toimimisajaga, 20°C juures määratud pinnal ja standardse vee kareduse juures.

Tõestatud tõhuses järgnevate viiruste puhul :

Eksperthinnang ja testi tulemus – tõestamaks toimet gripi A viiruse H3N8 (linnu) suhtes.

Eksperthinnang ja testi tulemus – tõestamaks toimet gripi A viiruse H1N1 (sea) suhtes.

Eksperthinnang ja testi tulemus – tõestamaks toimet t rotaviiruse suhtes.

