

TASKI Sani 4in1 conc

Preparat dezynfekcyjny do mycia, odkamieniania, dezynfekcji oraz odświeżania wodoodpornych, zmywalnych powierzchni

Opis

TASKI Sani 4in1 conc jest skoncentrowanym preparatem dezynfekcyjnym do mycia, odkamieniania, dezynfekcji oraz odświeżania kwaso- i wodoodpornych, zmywalnych powierzchni. Posiada właściwości bakteriobójcze i grzybobójcze. Produkt stosować do powierzchni i urządzeń nie mających bezpośredniego kontaktu z żywnością.

Polecany jest do twardych, wodoodpornych powierzchni (typu: toalety, umywalki, wanny, pisuary, kafelki, ściany). Przeznaczony do stosowania w obiektach typu: hotele, motele, restauracje, budynki biurowe, obiekty użyteczności publicznej itp.. Dzięki specjalnie opracowanej formule produkt łączy w sobie doskonale właściwości myjące, skutecznie usuwa osady kamienia wapiennego nawet w twardej wodzie.

TASKI Sani 4in1 conc zawiera ponadto technologię O.N.T., która skutecznie i na długi czas eliminuje nieprzyjemne zapachy oraz pozostawia w pomieszczeniu świeży zapach.

Cechy

- zapewnia wysoki poziom higieny mytych i dezynfekowanych powierzchni w szerokim zakresie twardości wody;
- produkt na bazie kwasu;
- roztwory produktu są nieklasyfikowane i bezpieczne w użyciu;
- posiada właściwości bakteriobójcze i grzybobójcze;
- zawiera technologię neutralizującą nieprzyjemne zapachy - O.N.T.;

Właściwości

Postać:	czerwona ciecz
Gęstość (20°C):	ok. 1,044 g/cm ³
pH (koncentrat, w 20°C):	0,5 – 1,0
pH(2,5% roztwór, w 20°C):	1,8 +/- 0,5

Powyższe właściwości reprezentują wartości typowe dla tego preparatu i mogą ulec zmianie. Nie należy ich traktować jako specyfikacji produktu.

Sposób użycia

Dozowanie:

metoda natryskowa	1 doza (15 ml) na 500 ml roztworu (3 %)
metoda wiaderkowa	9 doz (135 ml) na 5L roztworu (2,7%)



TASKI Sani 4in1 conc

Sposób użycia c.d.:

Zastosowanie:

a) Metoda natryskowa (butelka ze spryskiwaczem)

1. Do butelki ze spryskiwaczem o pojemności 500 ml nalać wody i dodać 1 dozę (15ml) preparatu. Otrzymany roztwór produktu to: 3 %.
2. Przygotowany roztwór natrysnąć na powierzchnie i pozostawić go do zadziałania, przynajmniej na:
 - 5 minut - działanie bakteriobójcze;
 - 15 minut - działanie bakteriobójcze i grzybobójcze
3. Umyte i zdezynfekowane powierzchnie dokładnie spłukać czystą wodą i pozostawić do wyschnięcia.

b) Metoda wiaderkowa

1. Do wiadra o pojemności 5L nalać wody i dodać 9 doz (1 doza wynosi 15ml) preparatu. Otrzymany roztwór produktu to: około 2,7 %.
2. Roztwór nanieść równomiernie na powierzchnię podłogi przy użyciu mopa lub ścierki i pozostawić do zadziałania, przynajmniej na:
 - 5 minut - działanie bakteriobójcze;
 - 15 minut - działanie bakteriobójcze i grzybobójcze.
3. Umyte i zdezynfekowane powierzchnie dokładnie spłukać czystą wodą i pozostawić do wyschnięcia.

Uwaga: Nie mieszać z innymi produktami chemicznymi. Nie stosować preparatu w przypadku powierzchni wrażliwych na działanie kwasów. Przy odkamienianiu powierzchni pokrytych glazurą/terakotą, zaleca się wstępnie nasączyć fugi wodą.

Uwaga: Preparat przeznaczony do profesjonalnego stosowania. Dokładny sposób użycia produktu, dostosowany do Państwa potrzeb, określi nasz przedstawiciel handlowy.

Atesty, pozwolenia

- preparat **TASKI Sani 4in1 conc** posiada pozwolenie Urzędu Rejestracji Produktów Leczniczych, Wyrobów Medycznych i Produktów Biobójczych na obrót produktem biobójczym numer 4662/11 z dnia 19-12-2011.

Informacje dotyczące skuteczności mikrobiologicznej

- preparat **TASKI Sani 4in1 conc** uzyskał pozytywne wyniki badań, zgodnie z normą EN 1276:2002 (działanie bakteriobójcze [*S.aureus*, *E. hirae*, *E. coli*, *P.aeruginosa*]) w stężeniu 1%, w czasie 5 minut, temperaturze 20°C, w warunkach brudu, w wodzie twardej;
- preparat **TASKI Sani 4in1 conc** uzyskał pozytywne wyniki badań, zgodnie z normą EN 1650:1998 (działanie przeciw pleśniom [*A.niger*]) stosowany w stężeniu 2,5% w czasie 15 minut, temperaturze 20°C, w warunkach brudu, w wodzie twardej;
- preparat **TASKI Sani 4in1 conc** uzyskał pozytywne wyniki badań, zgodnie z normą EN 13697:2002 (działanie bakteriobójcze [*S.aureus*, *E. hirae*, *E. coli*, *P.aeruginosa*]) w stężeniu 2%, w czasie 5 minut, w temperaturze 20°C, w warunkach brudu, w wodzie twardej;
- preparat **TASKI Sani 4in1 conc** uzyskał pozytywne wyniki badań, zgodnie z normą EN 13697:2002 (działanie przeciw grzybom drożdżopodobnym [*Candida albicans*]) w stężeniu 1,5%, w czasie 15 minut, w temperaturze 20°C, w warunkach brudu, w wodzie twardej;
- preparat **TASKI Sani 4in1 conc** uzyskał pozytywne wyniki badań, zgodnie z normą EN 13697:2002 (działanie przeciw pleśniom [*A.niger*]) stosowany w stężeniu 2,5% w czasie 15 minut, temperaturze 20°C, w warunkach brudu, w wodzie twardej;

TASKI Sani 4in1 conc

Postępowanie z odpadami

Zapobiegać przedostawaniu się nierozcieńczonego produktu do ścieków, wód powierzchniowych i wód gruntowych. Preparat zużyć w całości. Niewielkie ilości niewykorzystanego produktu rozcieńczyć wodą do stężenia najwyżej 1%, odprowadzać do kanalizacji. Większe ilości stężonego preparatu przekazywać do utylizacji specjalistycznej firmie. Opróżnione opakowania przepłukać wodą i przeznaczyć do recyklingu.

Warunki przechowywania

Magazynować w pozycji pionowej, wyłącznie w oryginalnych, szczelnych i właściwie oznakowanych opakowaniach, w suchych i odpowiednio wentylowanych pomieszczeniach. Nie przechowywać poniżej 6°C i w wysokich temperaturach. Przechowywać z dala od źródeł ciepła, nie wystawiać na bezpośrednie działanie promieni słonecznych.

Nr partii/data ważności

2 lata od daty produkcji (na opakowaniu).

Środki ostrożności i pierwsza pomoc

Podczas stosowania preparatu unikać wdychania aerozoli. W przypadku narażenia zapewnić dostęp świeżego powietrza, a w razie wystąpienia nieustępujących dolegliwości zapewnić pomoc lekarską. W przypadku utraty przytomności ułożenie i transport w stabilnej pozycji bocznej. Podczas pracy z preparatem unikać zanieczyszczenia oczu i skóry. W przypadku polania się nierozcieńczonym preparatem natychmiast zdjąć zanieczyszczoną odzież, skórę zmyć wodą i mydłem i dobrze spłukać. W przypadku nieustępujących dolegliwości zapewnić pomoc lekarską. Zanieczyszczone oczy natychmiast płukać z otwartą powieką przez kilka minut bieżącą wodą i zapewnić pomoc lekarską. W przypadku połknięcia wypłukać usta wodą, pić duże ilości wody, natychmiast zapewnić pomoc lekarską.

Dodatkowe informacje odnośnie środków ostrożności wymaganych przy pracy z preparatem **TASKI Sani 4in1 conc**, ubocznych skutków stosowania, zasad udzielania pierwszej pomocy, bezpiecznego postępowania z odpadami produktu i opakowaniem znajdują się w karcie charakterystyki.

Diversey Polska Sp. z o.o.

ul. Fabryczna 5
00-446 Warszawa
Tel.: 22 328 10 00
Fax: 22 328 10 01
www.diversey.com