

# SANI

## TASKI Sani 100 NC conc



### Preparat do codziennego mycia toalet - koncentrat.

**TASKI Sani 100 NC conc** jest skoncentrowanym preparatem do codziennego mycia wodoodpornych powierzchni w toaletach. Produkt ten stosowany w zalecanym roztworze jest produktem neutralnym chemicznie, który utrudnia tworzenie się osadów kamienia wapiennego na powierzchniach. Może być stosowany do mycia powierzchni wykonanych np.: z marmuru.

**TASKI Sani 100 NC conc** to kompozycja substancji nie sklasyfikowanych jako niebezpieczne, dzięki czemu jest w pełni bezpieczny dla użytkownika, poczynając od transportu i magazynowania, a kończąc na samym jego stosowaniu.

**TASKI Sani 100 NC conc** zawiera technologię O.N.T., która skutecznie i na długi czas eliminuje nieprzyjemne zapachy oraz pozostawia w pomieszczeniu świeży zapach.

### Cechy

- skuteczne mycie i usuwanie zabrudzeń spotykanych w toaletach (tłuszcz, osady z mydła i kosmetyków);
- bezpieczny dla większości wodoodpornych powierzchni;
- neutralny odczyn pH w roztworze;
- zawiera technologię neutralizującą nieprzyjemne zapachy - O.N.T.;
- nie klasyfikowany jako produkt niebezpieczny;
- regularne stosowanie produktu, zapobiega tworzeniu się osadów wapiennych;
- butelka dozująca zapewnia dokładne odmierzenie tej samej dozy za każdym razem;
- część unikalnego systemu EXACT - nowe podejście do dozowania produktów i innowacyjna koncepcja opakowań jako systemu;

### Dozowanie

- minimalne / lekkie zabrudzenia: 2 dozy na 10 L roztworu (0,2% / 1:500);
- szczególnie silne zabrudzenia: zwiększyć dozowanie; przy użyciu do czyszczenia marmuru i innych podłóg wapiennych użyć maks. 0,4% ;
- metoda natryskowa: 1 doza na 500 ml roztworu (2% / 1:50);

### Zastosowanie



EXACT



JohnsonDiversey





## TASKI Sani 100 NC conc

### Zastosowanie

Metoda natryskowa: W butelce ze spryskiwaczem przygotować roztwór o odpowiednim stężeniu, spryskać nim ścierkę i przecierać myte powierzchnie. Ścierkę regularnie płukać. W przypadku większych zabrudzeń stosować gąbkę z białym padem.

Metoda wiaderkowa: W wiaderku przygotować roztwór o odpowiednim stężeniu, nanieść go na mytą powierzchnię przy pomocy ścierki lub gąbki. Przecierać myte powierzchnie.

Mopowanie na mokro: W wiaderku przygotować roztwór o odpowiednim stężeniu, nanieść go na mytą powierzchnię przy pomocy mopa, a następnie usunąć zanieczyszczony roztwór.

**Uwaga:** W przypadku powierzchni wapiennych (np.: marmur), nie stosować preparatu w stężeniu wyższym niż zalecane (0,4%). Przed użyciem zaleca się wykonanie testu preparatu na niewielkim kawałku powierzchni, w mało widocznym miejscu.

### 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.

### Właściwości

Postać:	czerwona ciecz
Gęstość w 20°C:	ok. 1,033 g/cm <sup>3</sup>
pH (koncentrat, w 20°C):	ok. 10,7
pH (roztwór, w 20°C):	ok. 8,0 +/-0,5 dla roztworu 0,2%

Powyższe właściwości reprezentują wartości typowe dla tego preparatu i mogą ulec zmianie. Nie należy ich traktować jako specyfikacji produktu. **Uwaga:** Produkt przeznaczony do profesjonalnego stosowania. Więcej wskazówek znajduje się w ulotce informacyjnej produktu. Dokładny sposób użycia, dostosowany do Państwa potrzeb, określi nasz przedstawiciel handlowy.

### Dostępne opakowania

TASKI Sani 100 NC conc

karton: 6 x 1 L (dosing bottle)

nr SKU: VG12323

JohnsonDiversey Polska Sp. z o.o.  
ul. Fabryczna 5  
00-446 Warszawa  
Tel.: 022 328 10 00  
Fax: 022 328 10 01  
dok.poland@johnsondiversev.com  
www.johnsondiversev.pl

JohnsonDiversey