



TASKI[®] Sani Calc

W3b

Preparat do codziennego mycia toalet

Opis

TASKI Sani Calc to preparat do usuwania osadów kamienia wapiennego z kwasoodpornych powierzchni. Dzięki specjalnej kompozycji kwasu fosforowego, związków powierzchniowo czynnych oraz inhibitorów korozji, produkt szybko i skutecznie usuwa osady kamienne i nie jest agresywny chemicznie w stosunku do odkamienianych powierzchni. Przeznaczony jest do odkamieniania wszelkich kwasoodpornych powierzchni łazienkowych, np.: podłogi, ściany i inne.

Cechy

- szybko i skutecznie usuwa osady kamienia wapiennego
- zawiera inhibitory korozji - nie jest agresywny chemicznie w stosunku do odkamienianych, metalowych powierzchni
- polecany do odkamieniania wszelkich, kwasoodpornych powierzchni łazienkowych, np.: ściany, podłogi, urządzenia sanitarne

Właściwości

Postać: przejrzysta, czerwona ciecz
Gęstość w 20°C: ok. 1,11 g/cm³
pH (koncentrat, w 20°C): < 2,0

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

Informacje o składnikach

TASKI Sani Calc zawiera m.in.: kwas fosforowy, niejonowe środki powierzchniowo czynne, kompozycje zapachowe.

Sposób użycia

Produkt dostępny w opakowaniu: kanister 5 L lub butelka 1 L.

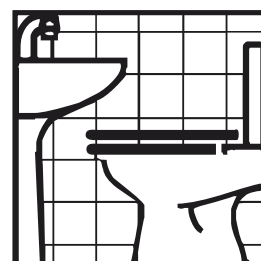
Dozowanie:

- powierzchnie lekko zakamienione: 100 ml - 1 L na 10 L roztworu (1%-10%)
- powierzchnie mocno zakamienione: zwiększyć dozowanie do 20%

Zastosowanie:

Do wiaderka nalać wody, a następnie dolać odpowiednią ilość preparatu. Roztwór produktu nanieść na odkamienianą powierzchnię, pozostawić do zadziałania na krótką chwilę. Następnie odkamienioną powierzchnię wyszorować, spłukać dokładnie wodą i wytrzeć do sucha. Ewentualne, silnie przylegające odrobiny osadu, usunąć nierysującym padem.

UWAGA: Nie stosować preparatu na powierzchniach wrażliwych na działanie kwasów, np.: marmur, lastryko, trawertyn i inne powierzchnie wapienne. Przed użyciem zaleca się sprawdzić odporność powierzchni na kwasy, przez wykonanie testu produktu na niewielkiej powierzchni, w mało widocznym miejscu.



© A.I.S.E.



TASKI[®] Sani Calc

W3b

Sposób użycia c.d.

UWAGA: Przy odkamienianiu powierzchni pokrytych glazurą / terakotą, zaleca się wstępnie nasączyć fugi wodą. W przypadku pryśnięcia preparatu na powierzchnię nieodporną na działanie kwasów, natychmiast spłukać ją wodą.

UWAGA: Produkt przeznaczony do profesjonalnego stosowania. Dokładny sposób użycia preparatu, dostosowany do Państwa potrzeb, określi nasz przedstawiciel handlowy.

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%, odprowadzić do kanalizacji. Większe ilości stężonego preparatu przekazywać do utylizacji specjalistycznej firmie. Opróżnione opakowania przepłukać dwukrotnie 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.

Środki ostrożności

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

Okres trwałości

24 miesiące od daty produkcji (data produkcji na opakowaniu).