



TASKI[®] Sani Antikalk

W3e

Kwasowy preparat do mycia i odkamieniania powierzchni w toaletach

Opis

TASKI Sani Antikalk to kwasowy preparat do mycia i odkamieniania twardych, kwaso-odpornych powierzchni w toaletach.

Cechy

- na bazie kwasu sulfaminowego;
- zawiera inhibitory korozji - preparat nie jest agresywny chemicznie w stosunku do czyszczonych powierzchni odpornych na działanie kwasów;
- posiada silne właściwości odkamieniające;
- unikalna, opatentowana technologia neutralizacji nieprzyjemnych zapachów (O.N.T.)

Zalety

- szybko i skutecznie usuwa osady kamienia wapiennego oraz inne typowe zabrudzenia sanitarne, np.: tłuste ślady, pozostałości kosmetyków i mydeł;
- idealnie nadaje się do mycia i odkamieniania wszelkich, kwasoodpornych powierzchni łazienkowych, np.: ściany, podłogi, urządzenia sanitarne;
- nie pozostawia smug na czyszczonych powierzchniach;
- pozostawia świeży, przyjemny zapach;

Właściwości

Postać:	przejrzysta, czerwona ciecz
pH (koncentrat, 20°C):	< 2
Gęstość (20°C):	≈1.05

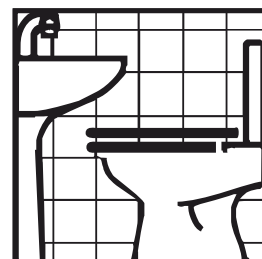
Powyższe właściwości reprezentują wartości typowe dla tego preparatu i mogą ulec zmianie. Nie należy ich traktować jako specyfikacji produktu.

Sposób użycia

TASKI Sani Antikalk to produkt, który wymaga rozcieńczenia. Właściwe dozowanie pozwala zmniejszyć koszty zużycia produktu oraz wpływ na środowisko naturalne.

Dozowanie

Butelka ze spryskiwaczem:	2,5 ml na butelkę 500 ml (0,5%)
Wiadro:	50 ml na 10L wiadro (0,5%)



© A.I.S.E.



TASKI® Sani Antikalk

W3e

Zastosowanie

Butelka

W butelce ze spryskiwaczem przygotować roztwór o odpowiednim stężeniu. Natrysnąć preparat na wilgotną ściereczkę i przetrzeć powierzchnię. W przypadku uporczywych zabrudzeń użyć gąbki z padem. Spłukać wodą. Ściereczkę wymieniać na czystą regularnie.

Wiadro

W wiadrze przygotować roztwór o odpowiednim stężeniu. Namoczyć ściereczkę/mopa w roztworze, nanieść na powierzchnię a następnie ją przetrzeć. W przypadku uporczywych zabrudzeń użyć gąbki z padem. Spłukać wodą. Ściereczkę /mop wymieniać na czystą/y regularnie.

Dostępne opakowania handlowe

TASKI Sani Antikalk	6x1L (butelka)
TASKI Sani Antikalk	2x5L (kanister)

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 5°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 Antikalk ubocznych skutków stosowania, zasad udzielania pierwszej pomocy, bezpiecznego postępowania z odpadami produktu i opakowaniem znajdują się w karcie charakterystyki.

Kompatybilność produktu

Nie mieszać produktu z innymi produktami- zwłaszcza chlorowymi. Nie stosować preparatu na powierzchniach wrażliwych na działanie kwasów, np.: marmur, lastryko, trawertyn i inne powierzchnie wapienne. Przy odkamienianiu powierzchni, zaleca się wstępnie nasączyć fugi wodą. Przed użyciem zaleca się wykonanie testu preparatu na niewielkim kawałku powierzchni, w mało widocznym miejscu.

Okres trwałości

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