



Nano San -VC 112**ZASTOSOWANIE**

Antybakteryjny, antystatyczny środek w postaci płynu do bieżącego mycia pomieszczeń i urządzeń sanitarnych poza obszarem, gdzie dochodzi do naruszenia ciągłości tkanek. Posiada przyjemny zapach grejfrutów. Skutecznie usuwa rdzę, kamień wodny, tłusty brud, osady wapienne i mydlane występujące na glazurze i szkłe. Szczególnie zalecany do mycia armatury łazienkowej, szyb kabin prysznicowych, wanienn kąpielowych, powierzchni ceramicznych i porcelanowych. W mytych pomieszczeniach pozostawia przyjemny zapach. Nowoczesna technologia nanocząsteczek

krzemu sprawia, że czyszczone powierzchnie są chronione przed ponownym osadzaniem się brudu i znacznie łatwiej utrzymać czystość mytych powierzchni.

SPOSÓB UŻYCIA

W zależności od stopnia zabrudzenia lub wielkości osadów zaleca się rozcieńczyć koncentrat w stosunku od 1:10 do 1:100 (100÷1000 ml środka na 10 l wody). W przypadku ciężkich do usunięcia zabrudzeń stosować koncentrat nierozcieńczony pozostawiając na chwilę, przetrzeć, a następnie dokładnie spłukać wodą. W celu usunięcia bakterii przygotować 3% roztwór preparatu (300 ml środka na 10 L roztworu), po czym pokryć nim czyszczoną powierzchnię i pozostawić na 5 minut. Zdezynfekowane powierzchnie mogą być użytkowane bezpośrednio po procesie dezynfekcji. Pomieszczenia, w których dokonywano dezynfekcji powierzchni nie wymagają wentylacji.

EKOLOGIA

Zastosowane związki powierzchniowo czynne są biodegradowalne. Środek nie zawiera APEO, kwasu solnego i aldehydów.

UWAGA

R36/38 - działa drażniąco na oczy i skórę, S2 - chronić przed dziećmi, S24/25 - unikać zanieczyszczenia skóry i oczu, S26 - zanieczyszczone oczy przemyć natychmiast dużą ilością wody i zasięgnąć porady lekarza, S28 - zanieczyszczone skórę natychmiast przemyć dużą ilością wody, S45 - w przypadku awarii lub jeżeli źle się poczujesz, niezwłocznie zasięgnij porady lekarza - jeżeli to możliwe pokaż etykietę. Zalecenia dotyczące bezpiecznego postępowania z odpadami: mniejsze ilości produktu mogą być zdeponowane ze śmieciami lub mocno rozcieńczone wprowadzone do kanalizacji. Należy przestrzegać lokalnych przepisów dotyczących ścieków. Opakowania wyplukać wodą, usunąć zgodnie z przepisami urzędowymi. Produkt przeznaczony do użytku profesjonalnego. Producent nie odpowiada za szkody wynikłe na skutek niezgodnego z przeznaczeniem stosowania środka. Okres gwarancji: 12 m-cy od daty produkcji. Data i numer serii produkcji na opakowaniu.

SKŁAD

100 g preparatu zawiera substancje czynne: 1,5 g chlorku didecylodimetyloamoniowego. Ponadto: <5% niejonowych środków powierzchniowo czynnych, kwas nieorganiczny, alkohole, inhibitor korozji, substancje pomocnicze, barwiące oraz kompozycja zapachowa: LINALOOL, GERANIOL, LIMONENE. Uwaga: produkt zawiera limonen. Może wywoływać reakcje alergiczne.

PIERWSZA POMOC

Wskazówki ogólne: gdy poszkodowany jest nieprzytomny: nie wywoływać wymiotów, nie podawać niczego do picia. W razie wdychania: zadbać o dopływ świeżego powietrza. W przypadku nieustających objawów skonsultować się z lekarzem. W razie kontaktu ze skórą: zdjąć zanieczyszczoną odzież, skórę zmyć natychmiast dużą ilością wody. W razie kontaktu z oczami: płukać przez kilka minut pod bieżącą wodą przy otwartych powiekach, nałożyć jałowy opatrunek, skontaktować się z lekarzem. W razie połknięcia: popić dużą ilością wody, nie wywoływać wymiotów, natychmiast skontaktować się z lekarzem.

PRODUKT POSIADA POZWOLENIE MINISTRA ZDROWIA NR 3965/10.

www.voigt.pl

[Drukuj](#)