

## Sani Max żel

### Zasadowy koncentrat żelowy do mycia urządzeń sanitarnych Dolphin

Żel przeznaczony do mycia i dezynfekcji WC i urządzeń sanitarnych

Zalety: Produkt biobójczy. Pozwolenie: 7355/18

- skutecznie usuwa osady i naloty organiczne
- dezynfekuje, działając bakterio i grzybobójczo
- aktywny chlor eliminuje nieprzyjemne zapachy
- nie uszkadza ceramiki, emalii i armatury

Zastosowanie: Żel przeznaczony do mycia i dezynfekcji WC i urządzeń sanitarnych – muszli klozetowych, pisuarów, bidetów, umywalek, wanien, kabin prysznicowych i brodzików. Produkt ma działanie bakterio i grzybobójcze. Produkt może być stosowany na wszelkich powierzchniach emaliowanych, metalowych i chromowanych – armatura, oraz z tworzyw sztucznych.

Sposób użycia: Nanieść na powierzchnię i/lub rozprószyć gąbką, szmatką. Pozostawić na 15 minut, a następnie obficie spłukać wodą. Zalecany do doczyszczania uszczelnień silikonowych urządzeń oraz spoin glazury ściennej. Skutecznie usuwa osady i naloty organiczne zapobiegając ich ponownemu powstawaniu. Aktywny chlor eliminuje nieprzyjemne zapachy.



Przechowywać poza zasięgiem dzieci.



Unikać kontaktu z oczami. W razie kontaktu dokładnie przemyć oczy wodą.



Po użyciu umyć ręce.

Dolphin Chemia Przemysłowa Sp. z o.o.

ul. Karola Miarki

41-400 Mysłowice - Śląskie - Polska

Tel. +48 32 223 85 07 - Fax +48 32 223 85 08

karty@dolphin.com.pl

www.dolphin.com.pl

Aquatic Chronic 1: H410 - Działa bardzo toksycznie na organizmy wodne, powodując długotrwałe skutki. Met. Corr. 1: H290 - Może powodować korozję metali. Skin Corr. 1B: H314 - Powoduje poważne oparzenia skóry oraz uszkodzenia oczu.

P101 W razie konieczności zasięgnięcia porady lekarza należy pokazać pojemnik lub etykietę. P102 Chronić przed dziećmi. P264 Dokładnie umyć ręce po użyciu. P280 Stosować rękawice ochronne/odzież ochronną/ochronę oczu/obuwie ochronne.. P301+P330+P331 W PRZYPADKU POŁKNIECIA: wypluć usta. NIE wywoływać wymiotów. P304+P340 W PRZYPADKU DOSTANIA SIĘ DO DRÓG ODDECHOWYCH: wyprowadzić lub wynieść poszkodowanego na świeże powietrze i zapewnić mu warunki do swobodnego oddychania. P305+P351+P338 W PRZYPADKU DOSTANIA SIĘ DO OCZU: Ostrożnie płukać wodą przez kilka minut. Wyjąć soczewki kontaktowe, jeżeli są i można je łatwo usunąć. Nadal płukać. P501 Zawartość/pojemnik usuwać do zbiorników do segregacji odpadów obecnych w swojej gminie.

EUH031 W kontakcie z kwasami uwalnia toksyczne gazy. EUH206 Uwaga! Nie stosować razem z innymi produktami. Może wydzielać niebezpieczne gazy (chlor).

Zawiera: Anionowe środki powierzchniowo czynne (% (m/m) < 5), Związki wybielające na bazie chloru (5 <= % (m/m) < 15), Fosfoniany (% (m/m) < 5)

Chronić przed dziećmi. Nie połykać. W przypadku połknięcia skontaktować się z Krajowym Centrum Informacji Toksykologicznej

E1K0-70CU-F00J-RDAT

**Niebezpieczeństwo**

