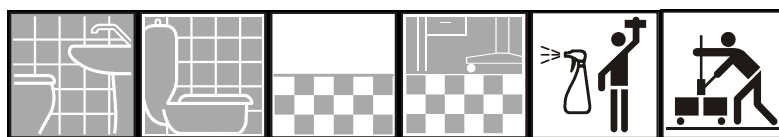


KARTA TECHNICZNA PRODUKTU**SANIT DEZ**

SYMBOL	pH
T-50	1

Preparat w żelu do bieżącego mycia i pielęgnacji pomieszczeń sanitarnych. Zawiera kwas mlekowy. Bezpieczny dla każdego rodzaju powierzchni. Skutecznie usuwa bieżące zanieczyszczenia pochodzenia nieorganicznego: nacieki wodne, osady mineralne oraz resztki mydła. pozostawia długotrwały, świeży, kwiatowy zapach.

ZASTOSOWANIE:

- muszle, pisuary, umywalki (urządzenia ceramiczne i plastikowe);
- glazura, posadzki, wanny, brodziki, kabiny natryskowe, armatura łazienkowa, fugi, spoiny cementowe;
- urządzenia emaliowane, elementy plastikowe.

SKŁAD:

5-15% anionowe środki powierzchniowo czynne, kompozycja zapachowa (Hexyl cinnamal)

SPOSÓB UŻYCIA:

Preparat w koncentracji.

W przypadku mocniejszych zabrudzeń na powierzchnię nanieść preparat bez rozcieńczania, dokładnie rozprowadzić, pozostawić na czas 5 minut, po czym przeszorować oraz spłukać wodą.

W przypadku standardowego mycia zastosować roztwór 1-2% (100-200 ml/10 l wody). Roztwór roboczy nanieść na zabrudzoną powierzchnię, pozostawić na czas 2-3 minut, po czym zmyć bieżącą wodą, wytrzeć powierzchnie do sucha.

Uwaga! nie łączyć z preparatami chlorowymi oraz zasadowymi – możliwość powstania szkodliwych oparów.

ZAGROŻENIA:

Niebezpieczeństwo

H318 – Powoduje poważne uszkodzenie oczu

H315 – Działa drażniąco na skórę

TENZI Sp. z o.o., 72-002 Dołuje, Skarbimierzyce 20

tel. (091) 311 97 77, fax: (091)311 97 79

e-mail: info@tenzi.pl, www.tenzi.pl

KARTA TECHNICZNA PRODUKTU

P280 – Stosować rękawice ochronne/ochronę oczu

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

P310 – Natychmiast skontaktować się z OŚRODKIEM ZATRUĆ / lekarzem

TERMIN WAŻNOŚCI:

36 miesięcy od daty produkcji. Data produkcji/seria oraz data ważności podana na opakowaniu.

DODATKOWE INFORMACJE:

Dodatkowe informacje dostępne w karcie charakterystyki.

Zanieczyszczone opakowanie należy całkowicie opróżnić. Puste opakowania wypłukać kilkakrotnie wodą, którą zużyć tak jak preparat. Puste opakowanie można składować w pojemnikach przeznaczonych do zbiórki opakowań z tworzyw sztucznych lub przekazać wyspecjalizowanej firmie do utylizacji. Przestrzegać przepisów Ustawy z dnia 13 czerwca 2013 r. o gospodarce opakowaniami i odpadami opakowaniowymi (Dz. U. 2013, poz. 888).