

KARTA TECHNICZNA PRODUKTU**GRAN MILK STRONG**

| | |
|--------|----|
| SYMBOL | pH |
| SP-26 | 9 |

Uniwersalny preparat do urządzeń gastronomicznych oraz sanitarnych. Usuwa oporny brud, utwardzone tłuszcze, osady wapienne, rdzę, a także naloty pleśni oraz grzybów. Łagodny dla rąk. Przebadany dermatologicznie.

ZASTOSOWANIE:

- przebarwione urządzenia: emaliowane, obudowy sprzętu AGD, plastikowe ramy okienne oraz naczynia kuchenne;
- ceramiczne urządzenia sanitarne, zakamieniona, przebarwiona glazura, umywalki żeliwne; smugi, mazy, zacieki na elementach aluminiowych.

SKŁAD:

<5% niejonowe związki powierzchniowo czynne, <5% EDTA sól sodowa, kompozycja zapachowa, substancje pomocnicze

SPOSÓB UŻYCIA:

Przed użyciem zapoznać się z kartą charakterystyki niebezpiecznej mieszaniny chemicznej. Stosować bez rozcieńczenia. Nałożyć za pomocą szmatki. Przeszorować do momentu uzyskania właściwego efektu. Spłukać czystą wodą pitną. Wytrzeć do sucha. Uwaga! Może rysować delikatne powierzchnie – należy przeprowadzić próbę. W przypadku zarysowań przepolerować preparatem GRAN MILK.

ZAGROŻENIA:

Uwaga

Działa drażniąco na oczy

W PRZYPADKU DOSTANIA SIĘ DO OCZU: Ostrożnie płukać wodą przez kilka minut. Wyjąć soczewki kontaktowe, jeżeli są i można je łatwo usunąć. Nadal płukać

TERMIN WAŻNOŚCI:

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

DODATKOWE INFORMACJE:

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

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

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

KARTA TECHNICZNA PRODUKTU

Dodatkowe informacje dostępne w karcie charakterystyki niebezpiecznej mieszaniny chemicznej.

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).