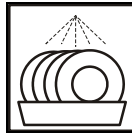


KARTA TECHNICZNA PRODUKTU**GRAN DIW**

| | |
|--------|----|
| SYMBOL | pH |
| SP-07 | 14 |

Wysokoalkaliczny, niskopieniący płyn do mycia naczyń w zmywarkach. Zalecany do naczyń szklanych, ceramicznych i aluminiowych. Zwilża myte powierzchnie, łatwo usuwając z nich zanieczyszczenia pochodzenia spożywczego, a przy tym posiada działanie antykorozyjne zapobiegające niszczeniu mytych naczyń. Ponadto zapobiega żółknięciu naczyń z tworzyw sztucznych. Bezzapachowy. Atest PZH nr HŻ/02091/04/2012.

ZASTOSOWANIE:

- maszynowe mycie naczyń kuchennych w instytucjach gastronomicznych, hotelach, restauracjach, stołówkach, barach, itp.

SKŁAD:

15÷30% EDTA sól sodowa, < 15% wodorotlenek sodu, <5% fosfoniany, substancje pomocnicze

SPOSÓB UŻYCIA:

Przed zastosowaniem należy zapoznać się z kartą charakterystyki niebezpiecznej mieszaniny chemicznej.

Stężenie wg cyklu pracy zmywarki, średnio 10-30 ml/ 10 l wody. Minimalna temperatura wody 40-60°C.

ZAGROŻENIA:

Niebezpieczeństwo

Powoduje poważne oparzenia skóry oraz uszkodzenia oczu

Stosować rękawice ochronne/odzież ochronną/ochronę oczu/ochronę twarzy

W PRZYPADKU POŁKNIECIA: wypłukać usta. NIE wywoływać wymiotów

W PRZYPADKU KONTAKTU ZE SKÓRĄ (lub z włosami): Natychmiast zdjąć całą zanieczyszczoną odzież. Spłukać skórę pod strumieniem wody/prysznicem.

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

Przechowywać pod zamknięciem.

TERMIN WAŻNOŚCI:

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

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

DODATKOWE INFORMACJE:

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).