

**KARTA TECHNICZNA PRODUKTU****GRAN BIS**

SYMBOL	pH
SP-05	14

Wysokozasadowy, bezzapachowy preparat do mycia ogólnego zanieczyszczeń tłuszczowych; usuwa silne zabrudzenia pochodzenia zwierzęcego i roślinnego; posiada wysoką zdolność emulgowania tłuszczu. Toleruje twardą wodę. Zawiera inhibitory korozji; nie zawiera fosforanów. Zalecany do metody pianowej. Atest PZH HŻ/02091/03/2012

**ZASTOSOWANIE:**

- pomieszczenia gastronomiczne wraz z urządzeniami i wyposażeniem;
- posadzki twarde, ściany, kafelki, parapety, poręcze, wyposażenie;
- produkcja i transport żywności, powierzchnie posiadające bezpośredni kontakt z żywnością, rozbiór i przygotowanie mięsa;
- przemysł rybny i garmazeryjny – mycie maszyn i urządzeń.

**SKŁAD:**

<5% kationowe i anionowe związki powierzchniowo czynne, substancje pomocnicze; zawiera wodorotlenek sodu do 2%

**SPOSÓB UŻYCIA:**

Przed użyciem zapoznać się z kartą charakterystyki niebezpiecznej mieszaniny chemicznej. Roztwór o stężeniu 2-5% (200-500 ml/10l wody), w zależności od stopnia zabrudzenia, nanieść na mytą powierzchnię i pozostawić na czas 10-15 minut. Następnie spłukać dużą ilością czystej wody pitnej metodą ręczną lub wysokociśnieniową. Zalecany do systemów niskociśnieniowych. Preparat spełnia swoje zadanie przy stosowaniu w zakresie temperatur 20-60°C.

**ZAGROŻENIA:**

Niebezpieczeństwo

Działa drażniąco na skórę

Powoduje poważne uszkodzenie oczu

Stosować rękawice ochronne/ochronę oczu

W PRZYPADKU DOSTANIA SIĘ DO OCZU: Ostrożnie płukać wodą przez kilka minut.

Wyjąć soczewki kontaktowe, jeżeli są i można je łatwo usunąć. Nadal płukać

Natychmiast skontaktować się z OŚRODKIEM ZATRUĆ / lekarzem

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](mailto:info@tenzi.pl), [www.tenzi.pl](http://www.tenzi.pl)

**KARTA TECHNICZNA PRODUKTU****TERMIN WAŻNOŚCI:**

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).*