

KARTA TECHNICZNA PRODUKTU**GRAN STILL**

SYMBOL	pH
SP-04	1

Kwaśny preparat myjący na bazie kwasu fosforowego, usuwający osady nieorganiczne: kamień, nacieki z rdzy, uciążliwy brud. Zalecany do gruntownego mycia powierzchni ze stali nierdzewnej przy twardej wodzie. Zawiera inhibitory korozji; nadaje połysk mytym powierzchniom; toleruje twardą wodę. Posiada neutralny zapach. Atest PZH nr HŻ/00648/01/2013.

ZASTOSOWANIE:

- wszystkie powierzchnie wykonane ze stali nierdzewnej, chromu, niklu, mające bezpośredni kontakt z żywnością;
- wyposażenie zakładów przetwórstwa mięsnego i rybnego: noże, stoły, kotły, wyparzarki, wózki aluminiowe, środki transportu wewnętrznego;
- pomieszczenia sanitarne wraz z urządzeniami.

SKŁAD:

<50% kwasy nieorganiczne, <5% kationowe i anionowe związki powierzchniowo czynne, substancje pomocnicze

SPOSÓB UŻYCIA:

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

Nanieść roztwór o stężeniu roboczym 2-5% (200-500ml/10l wody), w zależności od stopnia zabrudzenia. Temperatura pracy 10-20°C. Zmyć mytą powierzchnię czystą wodą pitną po około 10-15 min, a następnie wytrzeć do sucha.

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.

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, www.tenzi.pl

KARTA TECHNICZNA PRODUKTU

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:

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).