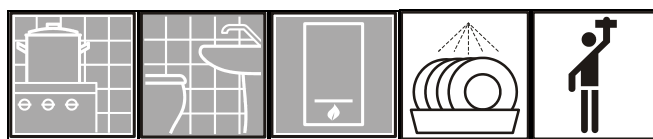


**KARTA TECHNICZNA PRODUKTU****GRAN STON**

SYMBOL	<b>pH</b>
<b>SP-10</b>	<b>1</b>

Kwaśny preparat na bazie kwasu fosforowego do odkamieniania urządzeń w gastronomii (kotły, bojler, wyparzarki, zmywarki). Doskonale usuwa osady z kamienia kotłowego powstałe w wyniku wysokiej twardości wody. Bezzapachowy. Wymaga wypłukania czystą bieżącą wodą pitną. Atest PZH nr HŻ/00049/01/2013.

**ZASTOSOWANIE:**

- naczynia metalowe, kotły, wyparzarki, zmywarki do naczyń, bojler.

**SKŁAD:**

<50% kwasy nieorganiczne (zawiera kwas fosforowy i siarkowy), <5% niejonowe związki powierzchniowo czynne, substancje pomocnicze

**SPOSÓB UŻYCIA:**

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

Stosować stężenie średnio 10-100 ml/ 1 l wody. Czas działania 15-30 minut. Nagrzewnice: stężenie 300ml/ 1 l wody. Po okamienieniu urządzenie dokładnie przemyć czystą bieżącą wodą pitną. W razie potrzeby czynność powtórzyć.

**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

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

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).*