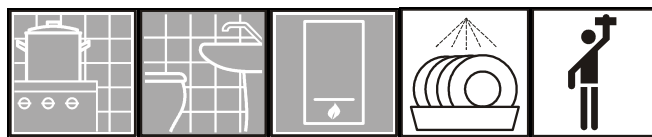


**KARTA TECHNICZNA PRODUKTU****GRAN STON**

SYMBOL	pH
SP-10	1

Kwaśny płyn do odkamieniania urządzeń w gastronomii (kotły, bojłery, zmywarki), jak również do odkamieniania urządzeń sanitarnych (umywalki, brodziki), basenów oraz pralek automatycznych. Doskonale usuwa osady z kamienia kotłowego powstałego w wyniku wysokiej twardości wody. Posiada atest PZH nr HŻ/01840/03/2007.

**ZASTOSOWANIE:**

- naczynia metalowe, kotły,
- zmywarki do naczyń, wyparzarki,
- urządzenia sanitarne, baseny,
- bojłery.

**SKŁAD:**

Zawiera kwas fosforowy 75% do 40%, kwas siarkowy do 8%, <5% niejonowe środki powierzchniowo czynne.

**SPOSÓB UŻYCIA:**

Przed zastosowaniem należy zapoznać się z kartą charakterystyki niebezpiecznego preparatu chemicznego.

Przy odkamienianiu urządzeń przepuścić przez obieg 10-100 ml na cykl mycia.

Przy odkamienianiu ręcznym stosować roztwór 10-100 ml/1 l wody. Czas działania 15-30 min. Po odkamienieniu powierzchni dobrze spłukać czystą wodą pitną, w razie potrzeby powtórzyć operację.

**ZAGROŻENIA:**

C – Substancja żrąca.

R34 – Powoduje oparzenia.

S24/25 – Unikać zanieczyszczenia skóry i oczu.

S26 – Zanieczyszczone oczy przemyć natychmiast dużą ilością wody i zasięgnąć porady lekarza.

S28 – Zanieczyszczoną skórę natychmiast przemyć dużą ilością wody.

S37/39 – Nosić odpowiednie rękawice ochronne i okulary lub ochronę twarzy.

S45 – W przypadku awarii lub jeżeli źle się poczujesz, niezwłocznie zasięgnij porady lekarza – jeżeli to możliwe, pokaż etykietę.

S1/2 – Przechowywać pod zamknięciem i chronić przed dziećmi.

**TERMIN WAŻNOŚCI:**

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

*TENZI Sp. z o.o., 72-002 Dołuje, Skarbimierzyce 22  
Zakład Produkcyjny: 72-002 Dołuje, Skarbimierzyce 18  
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**

### **DODATKOWE INFORMACJE:**

Dodatkowe informacje dostępne w karcie charakterystyki niebezpiecznego preparatu chemicznego.

*Zanieczyszczone opakowanie należy całkowicie opróżnić. Puste opakowania wyłukać 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 11 maja 2001 r. o opakowaniach i odpadach opakowaniowych (Dz. U. Nr 63, poz. 638) z późniejszymi zmianami.*