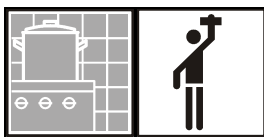


KARTA TECHNICZNA PRODUKTU**GRAN GAR**

SYMBOL	pH
SP-08	12

Alkaliczny płyn do mycia garnków emaliowych oraz ze stali szlachetnych, patelni, kotłów w gastronomii. Dzięki obecności związków chelatujących zmniejsza się twardość wody, co doskonale wpływa na końcowy efekt mycia. Skutecznie usuwa tłuszcze, przypalenia, jak również inne zanieczyszczenia pochodzenia spożywczego. Posiada cytrynowy zapach. Posiada atest PZH nr HŻ/02582/01/2007.

ZASTOSOWANIE:

- garnki emaliowe oraz ze stali szlachetnej,
- patelnie, kotły, blachy,
- frytkownice, tostery, gofrownice.

SKŁAD:

Zawiera wodorotlenek sodu do 2%, 15-30% sól sodowa EDTA, <5% fosfoniany, kompozycja zapachowa (Citral, Geraniol, Limonene, Linalool, Hexyl cinnamal).

SPOSÓB UŻYCIA:

Przed użyciem zapoznać się z kartą charakterystyki niebezpiecznego preparatu chemicznego. Mycie ręczne: stężenie robocze 1-2% (100-200 ml/10 l wody). W przypadku starych zaschniętych tłuszczy stosować rozcieńczenia 1:5 do 1:10 z ciepłą wodą. Temperatura pracy 20-40°C. Umyte naczynia spłukać czystą wodą pitną.

W przypadku mycia maszynowego dostosować roztwór do cyklu pracy zmywarki.

ZAGROŻENIA:

Xi - Substancja drażniąca.

R36/38 – Działa drażniąco na oczy i skórę.

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.

S46 – W razie połknięcia niezwłocznie zasięgnij porady lekarza – pokaż opakowanie lub 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, 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.