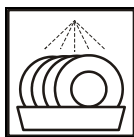


**KARTA TECHNICZNA PRODUKTU****GRAN DI-CL**

SYMBOL	pH
SP-09	14

Wysokoalkaliczny, niskopieniący płyn do maszynowego mycia naczyń w kuchni i gastronomii. Skutecznie usuwa zabrudzenia, a dzięki obecności aktywnego chloru wykazuje doskonałe właściwości wybielające. Zapobiega ponownemu osadzaniu się brudu na powierzchni. Atest PZH nr HŻ/02091/06/2012.

**ZASTOSOWANIE:**

- naczynia kuchenne (dozownik),
- mycie naczyń w zmywarkach gastronomicznych,
- szpitale, jednostki wojskowe, domy opieki społeczne, szkoły itp.

**SKŁAD:**

5-15% związki wybielające na bazie chloru, wodorotlenek potasu do 16%, <5% fosforany, <5% fosfoniany, <5% polikarboksylany, substancje pomocnicze

**SPOSÓB UŻYCIA:**

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

Stężenie wg cyklu pracy zmywarki, średnio 10-30 ml/ 10 l wody. Minimalna temperatura wody 40-60°C.

Uwaga! Nie stosować z innymi produktami. Może uwalniać niebezpieczne gazy (chlor).

**ZAGROŻENIA:**

Niebezpieczeństwo

Powoduje poważne oparzenia skóry oraz uszkodzenia oczu

Działa bardzo toksycznie na organizmy wodne

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

**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**

Przechowywać pod zamknięciem  
W kontakcie z kwasami uwalnia toksyczne gazy

**TERMIN WAŻNOŚCI:**

12 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 wyplukać 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).*