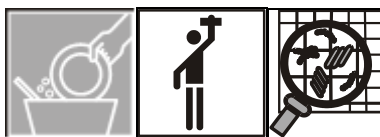


**KARTA TECHNICZNA PRODUKTU****TRIC ANTYBAKTERYJNY**

SYMBOL	pH
SP-49	7

Antybakteryjny płyn do mycia i dezynfekcji naczyń oraz powierzchni i urządzeń mających kontakt z żywnością. Do stosowania w gospodarstwach domowych, przemyśle spożywczym i gastronomii. Działanie zgodnie z normą PN EN 13697. Pozwolenie na obrót produktem biobójczym 6769/16.

**SKŁAD:**

5-15% anionowe związki powierzchniowo czynne, <5% niejonowe i amfoteryczne związki powierzchniowo czynne, kompozycja zapachowa (Limonene, Citral, Linalool, Eugenol), substancja czynna (glutaral, 2-fenoksyetanol), substancje pomocnicze niesklasyfikowane jako niebezpieczne

**ZASTOSOWANIE:**

- Ręczne mycie naczyń

**SPOSÓB UŻYCIA:**

Stosować ściśle wg. opisu na opakowaniu. Działanie dezynfekujące:

- Produkt w koncentracji.
- Działanie bakteriobójcze: roztwór roboczy o stężeniu co najmniej 30% (300 ml/1l wody). Temperatura działania 20°C. Czas działania 5 minut. Po dezynfekcji umyć powierzchnię należy spłukać dużą ilością wody przeznaczonej do spożycia.

**ZAGROŻENIA:**

Niebezpieczeństwo  
Powoduje poważne uszkodzenie oczu.  
Stosować ochronę oczu.

## **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. Natychmiast skontaktować się z OŚRODKIEM ZATRUĆ / lekarzem.

### **PIERWSZA POMOC:**

Zanieczyszczone oczy przemyć dużą ilością chłodnej wody (co najmniej przez 15 minut) rozdzielając osobno powieki, skonsultować się z lekarzem specjalistą. W przypadku spożycia nie wywoływać wymiotów. Podać do wypicia dużą ilość wody. W przypadku wystąpienia niepokojących objawów (ból brzucha, nudności) skonsultować się z lekarzem, jeżeli to możliwe pokazać etykietę.

### **BEZPOŚREDNIE I POŚREDNIE UBOCZNE SKUTKI STOSOWANIA:**

Powoduje poważne uszkodzenie oczu.

### **POSTĘPOWANIE Z ODPADAMI PRODUKTU:**

Produkt należy całkowicie zużyć zgodnie z jego zaleceniem, jeżeli to niemożliwe produkt lub pozostałości produktu muszą zostać usunięte jako niebezpieczne odpady. Nie usuwać do kanalizacji, przekazać wyspecjalizowanej i uprawnionej firmie do utylizacji.

### **POSTĘPOWANIE Z OPAKOWANIEM I ODPADAMI OPAKOWANIOWYMI PO PRODUKCIE:**

Puste opakowania wypłukać kilkakrotnie wodą, z którą postępować jak z produktem. Puste opakowanie można składować w pojemnikach przeznaczonych do zbiórki opakowań z tworzyw sztucznych lub przekazać wyspecjalizowanej i uprawnionej firmie do utylizacji.

### **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. Karta charakterystyki dostępna na żądanie użytkownika prowadzącego działalność zawodową.