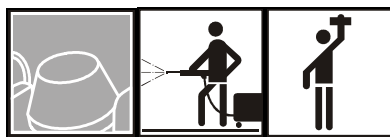


KARTA TECHNICZNA PRODUKTU**BETORAST**

SYMBOL	pH
A-17	1

Silnie kwaśny preparat do usuwania rdzy, kamienia wodnego, nacieków pochodzenia cementowego z powierzchni odpornych na kwasy. Zawiera inhibitory korozji. Przeznaczony do usuwania betonu z pojazdów mechanicznych i specjalistycznych urządzeń budowlanych. Zalecany do gruntownego czyszczenia. Zawiera kwas solny.

ZASTOSOWANIE:

- urządzenia budowlane, betoniarki, urządzenia specjalistyczne.

SKŁAD:

> 25% kwas chlorowodorowy, <5% anionowe związki powierzchniowo czynne, substancje pomocnicze

SPOSÓB UŻYCIA:

Przed użyciem zapoznać się z kartą charakterystyki mieszaniny chemicznej.

- przed użyciem środka nadmiar betonu usunąć strumieniem wody pod wysokim ciśnieniem;
- sporządzić roztwór 1:5 do 1:10 z wodą;
- nanieść na powierzchnię spryskiwaczem i pozostawić na kilka minut;
- następnie dokładnie zmyć wodą pod ciśnieniem;
- nie dopuścić do wyschnięcia powierzchni pokrytej roztworem roboczym.

UWAGA! Nie stosować na powierzchnie chromowane, niklowane, emaliowane. Użycie koncentratu jako gotowego środka roboczego jest możliwe po dokładnej analizie mytej powierzchni, przy czym należy wykonać próbę trwałości materiału.

ZAGROŻENIA:**Hasło ostrzegawcze:**

Niebezpieczeństwo

Zwroty wskazujące rodzaj zagrożenia:

H314 – Powoduje poważne oparzenia skóry oraz uszkodzenia oczu

H335 – Może powodować podrażnienie dróg oddechowych

H290 – Może powodować korozję metali

Zwroty wskazujące środki ostrożności:

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, www.tenzi.pl

KARTA TECHNICZNA PRODUKTU

P271 – Stosować wyłącznie na zewnątrz lub w dobrze wentylowanym pomieszczeniu

P280 – Stosować rękawice ochronne/odzież ochronną/ochronę oczu/ochronę twarzy

P301+P330+P331 – W PRZYPADKU POŁKNIECIA: wypłukać usta. NIE wywoływać wymiotów

P303+P361+P353 – W PRZYPADKU KONTAKTU ZE SKÓRĄ (lub z włosami): Natychmiast zdjąć całą zanieczyszczoną odzież. Spłukać skórę pod strumieniem wody [lub prysznicem].

P305+P351+P338 – W PRZYPADKU DOSTANIA SIĘ DO OCZU: Ostrożnie płukać wodą przez kilka minut. Wyjąć soczewki kontaktowe, jeżeli są i można je łatwo usunąć. Nadal płukać

P310 – Natychmiast skontaktować się z OŚRODKIEM ZATRUĆ / lekarzem

P405 – Przechowywać pod zamknięciem

TERMIN WAŻNOŚCI:

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

DODATKOWE INFORMACJE:

Dodatkowe informacje dostępne w karcie charakterystyki 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).