

INFORMACJA TECHNICZNA

SP 110

Produkt do mycia naczyń w zmywarkach przemysłowych - WODA TWARDA

OPIS WYROBU I ZASTOSOWANIE

SP 110 jest ciekłym, niskopiennym, wysoko skoncentrowanym płynem zawierającym alkalia i środki kompleksujące, które w procesie mycia wiążą jony wapnia i magnezu (zmiękczają wodę), wspomagają proces mycia i zapobiegają osadzeniu się osadów na mytych powierzchniach.

Przeznaczony jest do zasadniczego mycia naczyń w zmywarkach przemysłowych różnego typu.

ZASTOSOWANIE:

- mycie naczyń z ceramiki (o ile producent ceramiki dopuszcza mycie maszynowe),
- szkła
- stali szlachetnej
- tworzyw sztucznych
- NIE ZAWIERA CHLORU
- NIE ZAWIERA FOSFORANÓW
- doskonale usuwa wszelkie zabrudzenia organiczne i osady z kawy i herbaty.

Zaleca się stosowanie SP 110 tam, gdzie niepożądany jest zapach chloru.

Najlepsze wyniki uzyskuje się stosując łącznie PROFIMAX SP 110 do mycia zasadniczego i PROFIMAX SP 120 do mycia nabłyszczonego

UWAGA! Nie nanosić na powierzchnie wrażliwe na alkalia. Nie nadaje się do mycia naczyń miedzianych, mosiężnych, aluminiowych, srebrnych.



PAKOWANIE

pojemność	ilość sztuk w op. zbiorczym	ilość sztuk na palecie
5L	1	90
20L	1	24

SPOSÓB UŻYCIA

Dozować za pomocą pompy dozującej w ilości 1-3 ml / 1 L wody, w zależności od przygotowania wstępnego naczyń oraz twardości wody.

DANE TECHNICZNE

Wygląd.....niskolepka bezbarwna lub lekko żółta ciecz
Zapach.....charakterystyczny dla użytych surowców
Gęstość w 20°C [g/cm³].....około 1,26
pH.....>13

OZNACZENIE RODZAJU RYZYKA



NIEBEZPIECZEŃSTWO

Zawiera: Wodorotlenek sodu.

H314 - Powoduje poważne oparzenia skóry oraz uszkodzenia oczu.

P264 - Dokładnie umyć ręce po użyciu.

P280 - Stosować rękawice ochronne/ochronę oczu/ochronę twarzy.

P301+P330+P331 - W PRZYPADKU POŁKNIĘCIA: wypłukać usta. NIE wywoływać wymiotów.

P303+P361+P353 - W PRZYPADKU KONTAKTU ZE SKÓRĄ (lub z włosami): Natychmiast usunąć/zdjąć całą zanieczyszczoną odzież. Spłukać skórę pod strumieniem wody/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.

UN 1824, II, kl.8

WODOROTLENEK SODU, ROZTWÓR

PRZECHOWYWANIE

Magazynować tylko w oryginalnych opakowaniach, szczelnie zamkniętych w pozycji pionowej, w temperaturze od +5°C do +25°C
24 miesiące od daty produkcji.

PRODUKT PRZEZNACZONY DO UŻYTKU PROFESJONALNEGO



Lakma Strefa Sp. z o.o.
43-254 Warszowice, ul. Gajowa 7
tel./fax 32 43 53 188
e-mail: lakma.strefa@lakma.com
www.lakmapro.pl