

# SP 110

## ŚRODEK DO MASZYNOWEGO MYCIA NACZYŃ – **TWARDA WODA**



### OPIS PRODUKTU

PROFIMAX SP 110 przeznaczony jest do zasadniczego mycia naczyń w przemysłowych zmywarkach różnego typu. Zawiera alkalia i środki kompleksujące, które w procesie mycia wiążą jony wapnia i magnezu (zmiękczają wodę), wspomagają proces mycia i zapobiegają osadzaniu się osadów na mytych powierzchniach. Skutecznie usuwa wszelkie zanieczyszczenia organiczne oraz osady z kawy i herbaty. Zaleca się do stosowania tam, gdzie niepożądany jest zapach chloru.

- skutecznie usuwa trudne do usunięcia zabrudzenia
- nie zawiera chloru i fosforanów
- doskonale radzi sobie z wodą o wysokim stopniu twardości

### ZASTOSOWANIE/DOZOWANIE

Dozować za pomocą pompy dozującej. Przeciętne dozowanie 1 – 3 ml środka na 1 l wody w zależności od przygotowania wstępnego naczyń i twardości wody. Może być stosowany do mycia naczyń z ceramiki (o ile producent ceramiki dopuszcza możliwość mycia maszynowego), szkła, stali szlachetnej i tworzyw sztucznych.

**UWAGA!** Nie nadaje się do mycia naczyń miedzianych, mosiężnych, aluminiowych i srebrnych. Nie nanosić na powierzchnie wrażliwe na alkalia. Jeżeli nie wiadomo czy przeznaczona do czyszczenia powierzchnia jest odporna na działanie produktu, należy na kilka minut, w mało widocznym miejscu, przyłożyć nawilżoną nim gąbkę lub ściereczkę. Po zdjęciu ściereczki i spłukaniu woda nie powinna wystąpić jakiegokolwiek zmiany.

**EXPERT RADZI** Połączenie PROFIMAX SP 110 do mycia zasadniczego i PROFIMAX SP 120 do płukania - daje najlepszy efekt myjący.

### PRZECHOWYWANIE

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

### OZNACZENIE RODZAJU RYZYKA

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 POŁKNIECIA: wypluć 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



PAKOWANIE		
Pojemność	szt. op. ZBIORCZE	szt. PALETA
5L	1	90
20L	1	24

pH | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | **13** | 14



1% - 10%

### DANE TECHNICZNE

**Wygląd:** Niskolepka, bezbarwna lub lekko żółta ciecz

**Zapach:** charakterystyczny dla użytych surowców

**Gęstość w 20°C** [g/cm<sup>3</sup>]: ~ 1,26

**pH:** > 13



NIEBEZPIECZEŃSTWO

PRODUKT PRZEZNACZONY DO UŻYTKU PROFESJONALNEGO