

SP 111

ŚRODEK DO MASZYNOWEGO MYCIA NACZYŃ – MIĘKKA I ŚREDNIO TWARDA WODA



OPIS PRODUKTU

PROFIMAX SP 111 przeznaczony jest do zasadniczego mycia naczyń w przemysłowych zmywarkach różnego typu. Zawiera alkalia i środki kompleksujące, które 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 miękką i średnio twardą

ZASTOSOWANIE/DOZOWANIE

Dozować za pomocą pompy dozującej w ilości 1-3 ml / 1 L wody, w zależności od przygotowania wstępnego naczyń oraz 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 przyłożyć nawilżoną nim gąbkę lub ścierkę, na kilka minut w mało widocznym miejscu. Po zdjęciu ściereki i spłukaniu wodą nie powinny wystąpić na powierzchni jakiegokolwiek zmiany.

EXPERT RADZI Połączenie PROFIMAX SP 111 do mycia zasadniczego i PROFIMAX SP 121 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: Metakrzemian disodu. 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: 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 3266, III, kl.8, "MATERIAŁ ŻRĄCY CIEKŁY, ZASADOWY, NIEORGANICZNY, I.N.O. (zawiera metakrzemian sodowy)"



PAKOWANIE		
Pojemność	szt. op. ZBIORCZE	szt. PALETA
5L	1	90
10L	1	40
20L	1	24

pH | 0 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14



1ml - 3ml

DANE TECHNICZNE

Wygląd: Niskolepka, bezbarwna lub lekko żółta ciecz

Zapach: charakterystyczny dla użytych surowców

Gęstość w 20°C [g/cm³]: ~ 1,17

pH: > 13



NIEBEZPIECZEŃSTWO

PRODUKT PRZEZNACZONY DO UŻYTKU PROFESJONALNEGO