

INFORMACJA TECHNICZNA

SP 121

Produkt do nabłyszczania naczyń w zmywarkach przemysłowych - WODA MIĘKKA I ŚREDNIOTWARDA

OPIS WYROBU I ZASTOSOWANIE

SP 121 jest ciekłym niskopiennym, wysokoskoncentrowanym płynem zawierającym kwaśne środki kompleksujące i niskopienne detergenty.

Środki kompleksujące wiążą jony wapnia (zmiękczają wodę) wspomagając płukania i zapobiegając osadzaniu się kamienia na mytych powierzchniach. Dzięki dobrej zwilżalności i kwaśnemu odczynowi zablokowany jest proces przechodzenia krzemionki w krzemiany dzięki temu myte naczynia uzyskują wysoki połysk i równy ociek.

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

ZASTOSOWANIE:

- nadaje krystaliczny połysk
- skutecznie usuwa resztki zanieczyszczeń i alkaliów pozostałych po myciu zasadniczym.

Najlepsze wyniki uzyskuje się stosując do mycia łącznie SP 111 do mycia zasadniczego i SP 121 do mycia nabłyszczającego.

Produkt nadaje się do stosowania w wodzie miękkiej i średnietwardej.



PAKOWANIE

pojemność	ilość sztuk w op. zbiorczym	ilość sztuk na palecie
5L	1	90
10L	1	40

SPOSÓB UŻYCIA

SP 121 przeznaczony jest do dozowania przy pomocy pompy. Sposób dozowania i wielkość dozowania należy dopasować do rodzaju stosowanej maszyny myjącej i rodzaju pompy dozującej. Przeciętnie, produkt stosuje się w temperaturze 80°C - 90°C i dawce 0,1 – 0,4 g / 1 litr wody.

DANE TECHNICZNE

Wygląd.....transparentna ciecz w kolorze zielonym
Zapach.....charakterystyczny dla użytych surowców
Gęstość w 20°C [g/cm³].....około 1,03
pH.....2

OZNACZENIE RODZAJU RYZYKA



UWAGA

H319 – Działa drażniąco na oczy
P264 – Dokładnie umyć ręce po użyciu.
P280 – Stosować ochronę oczu/ochronę twarzy.
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.
P337+P313 – W przypadku utrzymywania się działania drażniącego na oczy: Zasięgnąć porady/zgłosić się pod opiekę lekarza

pH 2

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