



DISHER CL

Myjąco, wybielający, skoncentrowany płyn do maszynowego mycia naczyń we wszystkich typach zmywarek gastronomicznych

ZASTOSOWANIE: Płynny środek do maszynowego mycia naczyń w zmywarkach gastronomicznych; w restauracjach, kawiarniach, barach, stołówkach, hotelach i kuchniach szpitalnych.

WŁAŚCIWOŚCI: DISHER CL jest płynnym, silnie alkalicznym środkiem myjącym. Skutecznie likwiduje trudne do usunięcia zabrudzenia z tłuszczu, białka oraz skrobi. Znakomicie nadaje się jako środek do mycia porcelany, szkła, sztućców i naczyń nierdzewnych. Nie nadaje się do naczyń z aluminium.

DOZOWANIE: Mycie maszynowe: 2 - 4 ml/L w zależności od twardości wody.

WŁAŚCIWOŚCI FIZYKO-CHEMICZNE: Kolor: jasnożółty do jasnobrązowy
Stan skupienia: ciecz
Wartość pH: dla 1% roztworu 14
Gęstość: 1,20 – 1,30 g/cm³ (w temperaturze 20°C)

SKŁAD: Zawiera: wodorotlenek sodu, wodorotlenek potasu, podchloryn sodu, sól czterosodowa kwasu etylenodiaminotetraoctowego

KLASYFIKACJA: Produkt wyłącznie do zastosowania profesjonalnego.

MAGAZYNOWANIE: Przechowywać w oryginalnym pojemniku, szczelnie zamkniętym, z dala od promieni słonecznych, w chłodnym i dobrze wentylowanym pomieszczeniu. Nie trzymać w pobliżu żywności i napojów.

UWAGI Produkt żrący. Zawiera wodorotlenek sodu i potasu.

OSTRZEGAWCZE:
H290 – Może powodować korozję metali
H314 – Powoduje poważne oparzenia skóry oraz uszkodzenia oczu.
H318 – Powoduje poważne uszkodzenie oczu.
H400 – Działa bardzo toksycznie na organizmy wodne.

KONTAKT Z SKÓRĄ: Zdjąć zanieczyszczoną odzież. W przypadku poparzenia nałożyć jałowy opatrunek. Zanieczyszczoną skórę zmywać dużą ilością wody przez co najmniej 15 minut. Nie stosować mydła i żadnych środków zobojętniających.

KONTAKT Z OCZAMI: Zanieczyszczone oczy natychmiast płukać ciągłym strumieniem wody, usunąć szkła kontaktowe (jeśli są) i kontynuować płukanie przez ok. 15 minut. Podczas płukania trzymać powieki szeroko rozwarte i poruszać gałką oczną.

POŁKNIECIE: Natychmiast zapewnić pomoc medyczną. NIE prowokować wymiotów –niebezpieczeństwo aspiracji do płuc. Podać do wypicia białko jaj kurzych lub mleko. Zapobiec utracie przytomności u poszkodowanego.