

PIENIĄCY

ALKALICZNY

MYJĄCY

FR-40

Silnie alkaliczny, pianowy płyn myjący do usuwania mocno przylegających zanieczyszczeń. Tylko do profesjonalnego użytku.

ZASTOSOWANIE:

- Mycie powierzchni kontaktujących się z żywnością w zakładach przemysłu spożywczego, w tym: maszyn i urządzeń;
- Mycie powierzchni nie mających kontaktu z żywnością: posadzek, ścian, płytek ceramicznych itp.;
- Czyszczenie powierzchni ze stali nierdzewnej, tworzyw sztucznych i glazury.

WŁAŚCIWOŚCI FIZYKOCHEMICZNE:

Wygląd:	ciecz klarowna, ciemnobrązowa
Gęstość w temperaturze 20°C	1,29-1,38 g/cm ³
Wartość pH 1% wodnego roztworu:	>12

SPOSÓB UŻYCIA:

- Przygotować roztwór roboczy o stężeniu od 2 do 5% (od 0,15 do 0,4 litra FR-40 na 10 litrów wody). Operację mycia przeprowadzić w temperaturze od 20 do 60°C. Do łagodnego mycia ręcznego można stosować roztwór o stężeniu 0,2 - 0,4%.
- Nakładać na myte powierzchnie ręcznie lub przy pomocy urządzenia spieniającego;
- Po około 20 minutach umyte powierzchnie spłukać dokładnie wodą przeznaczoną do spożycia.

PIERWSZA POMOC:

Mieszanina żrąca, powoduje poważne oparzenia skóry oraz uszkodzenia oczu. Zawiera wodorotlenek sodu i potasu. Działa szkodliwie po połknięciu. Podczas pracy z produktem stosować odpowiednio dobrane środki ochrony indywidualnej: okulary ochronne, rękawice ochronne, ubrania i buty chemoodporne. W przypadku dostania się płynu do oka, należy natychmiast przemywać je bieżącą wodą przez minimum 15 minut przy rozchylonych powiekach. Usunąć szklą kontaktową jeżeli to możliwe, kontynuować płukanie. Zapewnić poszkodowanemu natychmiastową pomoc lekarską. W przypadku kontaktu ze skórą należy natychmiast zdjąć zanieczyszczoną odzież i przemywać ciało dużą ilością wody. W razie wystąpienia zmian skórnych, natychmiast zasięgnąć porady lekarskiej. W razie połknięcia przepłukać usta oraz obficie popić wodą. Natychmiast zapewnić poszkodowanemu pomoc lekarską. Jeżeli to możliwe należy pokazać lekarzowi pojemnik lub etykietę. W przypadkach narażenia drogą oddechową wyprowadzić poszkodowanego na świeże powietrze. Chronić przed utratą ciepła. Jeśli objawy zatrucia nie ustępują, należy zapewnić poszkodowanemu pomoc lekarską. W razie duszności podawać tlen.

MAGAZYNOWANIE:

Temperatura w pomieszczeniu magazynowania powinna wynosić 5-25°C. Nie należy dopuszczać do magazynowania produktu w temperaturze poniżej 5°C. Chronić przed mrozem oraz bezpośrednim nasłonecznieniem. Magazynować w dobrze wentylowanym pomieszczeniu, z dala od źródeł ciepła oraz produktów niezgodnych. Chronić przed dostępem osób nieupoważnionych. FR-40 jest preparatem niepalnym.

POSTĘPOWANIE Z OPRÓŻNIONYMI OPAKOWANIAM:

Opakowania opatrzone w oryginalne etykiety po opróżnieniu powinny być zwrócone do producenta. Zalecany środek czyszczący jest woda, ewentualnie z dodatkiem detergentów. Opakowania nie nadające się do oczyszczenia powinny być utylizowane jak produkt. W przypadku samodzielnej utylizacji opakowań, należy przeprowadzić ją przestrzegając Ustawy z dnia 13 czerwca 2013 r. o gospodarce opakowaniami i odpadami opakowaniowymi, Dz.U. z 2013 r. poz. 888 wraz z późn zm.

Pozostałe informacje dotyczące zagrożeń i bezpiecznego obchodzenia się z mieszaniną zawarte są w karcie charakterystyki produktu.

