

CLICK

Pianowy płyn myjący o działaniu odtłuszczającym do mycia ręcznego o odczynie obojętnym

Click jest wysokoskoncentrowaną mieszaniną myjącą ogólnego stosowania przeznaczoną do mycia naczyń, urządzeń, aparatury itp.. Specjalnie dobrany skład chemiczny pozwala stosować go do mycia powierzchni wykonanych z nieodpornych na agresywne środki chemiczne materiałów. Efektywnie zmywa tłuszcze, białka i zabrudzenia pigmentowe. Wydajny w użyciu.

ZASTOSOWANIE:

- usuwanie zanieczyszczeń tłuszczowych i białkowych z mocno zabrudzonych powierzchni;
- mycie naczyń, maszyn i urządzeń w przemyśle spożywczym;
- mycie ścian, posadzek, glazury;
- mycie ręczne foremek, pojemników, narzędzi i drobnego sprzętu;
- mycie powierzchni z tworzyw sztucznych, aluminium i stali nierdzewnej, nie jest agresywny w stosunku do mytych powierzchni.

WŁAŚCIWOŚCI FIZYKOCHEMICZNE:

Wygląd:	Klarowna, ciecz o podwyższonej lepkości, barwy jasnozielonej
Gęstość w temperaturze 20°:	1,02 – 1,04 g/cm ³
Wartość pH 1% wodnego roztworu	~ 7,7

SPOSÓB UŻYCIA:

- Przygotować roztwór roboczy w stężeniu 0,3 - 3%, lub wyższym (w zależności od rodzaju zabrudzeń) rozpuszczając od 30 do 300 gramów produktu CLICK w 10 litrach ciepłej wody;
- Temperatura myjącego roztworu roboczego powinna wynosić od 30 do 50°C. W temperaturze: 40-50°C uzyskuje się lepszy efekt mycia;
- Nakładać ręcznie na myte powierzchnie lub myć przez zanurzenie w roztworze roboczym;
- Po myciu dokładnie spłukać wodą przeznaczoną do spożycia.

BEZPIECZEŃSTWO:

Preparat powoduje poważne uszkodzenie oczu oraz działa drażniąco na skórę. Podczas pracy z preparatem należy nosić odpowiednio dobrane środki ochrony indywidualnej: okulary ochronne, rękawice ochronne, odzież ochronną. W przypadku kontaktu ze skórą należy natychmiast zdjąć zanieczyszczoną odzież i przemywać ciało dużą ilością wody. W przypadku utrzymywania się podrażnienia skóry, skonsultować się z lekarzem. Zanieczyszczone oczy płukać ciągłym strumieniem wody przez kilka minut i poruszać gałką oczną. Natychmiast zapewnić poszkodowanemu pomoc lekarską.

MAGAZYNOWANIE:

Temperatura w pomieszczeniu magazynowania powinna wynosić 5-25°C. Nie należy dopuszczać do magazynowania produktu w temperaturze poniżej 5°C. Chronić przed mrozem. CLICK jest preparatem niepalnym.

POSTĘPOWANIE Z OPRÓŻNIONYMI OPAKOWANIAM I ODPADAMI PREPARATU:

Opakowania 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.

Pozostałe informacje o mieszaninie zawarte są w karcie charakterystyki produktu.