



CLICK 2.0

Neutralny płyn myjący o działaniu odtłuszczającym do ogólnego zastosowania

CLICK 2.0 to wysokoskoncentrowany preparat myjący do ogólnego stosowania. Specjalnie dobrany skład pozwala na ograniczenie negatywnego wpływu na środowisko naturalne, poprzez zastosowanie w pełni biodegradowalnych komponentów. CLICK 2.0 można stosować do mycia powierzchni wykonanych z nieodpornych na agresywne środki chemiczne materiałów. Efektywnie usuwa zanieczyszczenia białkowe i tłuszczowe.

Zastosowanie:

- usuwanie zanieczyszczeń tłuszczowych i białkowych z mocno zabrudzonych powierzchni
- maszyn i urządzeń w przemyśle spożywczym
- mycie ścian, posadzek, glazury
- mycie drobnych elementów
- mycie powierzchni z tworzyw sztucznych, aluminium i stali nierdzewnej; produkt nie jest agresywny w stosunku do mytych powierzchni

Właściwości fizykochemiczne:

Wygląd: Klarowna, bezbarwna lepka ciecz, bez zapachu

Gęstość w temperaturze 20°: 1,02 – 1,05 g/cm³

Wartość pH 1% wodnego roztworu preparatu: ~ 7,7

Sposób użycia

- Przygotować roztwór roboczy w stężeniu 0, 3- 3% (w zależności od rodzaju zabrudzeń) rozpuszczając od 30 do 300 gramów CLICKA 2.0 w 10 litrach ciepłej wody.
- Temperatura myjącego roztworu roboczego powinna wynosić od 20 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 zakończonym procesie mycia, powierzchnie dokładnie spłukać czystą wodą.

Bezpieczeństwo

Powoduje poważne uszkodzenie oczu. Postępować zgodnie z zasadami dobrej praktyki przemysłowej oraz ogólnymi zasadami bezpieczeństwa i higieny pracy z substancjami chemicznymi. Stosować środki ochrony indywidualnej. W PRZYPADKU DOSTANIA SIĘ DO OCZU: Ostrożnie płukać wodą przez kilka minut. Wyjąć soczewki kontaktowe, jeżeli są i można je łatwo usunąć. Nadal płukać. Natychmiast skontaktować się z lekarzem.

Postępowanie z opróżnionymi opakowaniami i odpadami preparatu

Opróżnione opakowania po preparacie, należy przepłukać wodą i nie zdejmując etykiet zwrócić producentowi.

Pozostałe informacje o mieszaninie zawarte są w karcie charakterystyki produktu.

Producent – Podmiot odpowiedzialny

RADEX Zbigniew i Tomasz Nagay sp. j.
Kamieniec 50, 72-001 Kołbaskowo
tel. 91 431 85 85, fax 91 431 85 86, biuro@radex.com.pl, www.radex.com.pl