

SPD 100

Nr pozwolenia na obrót produktem biobójczym: **3620/08**

ŚRODEK DO MYCIA I DEZYNFEKCJI



OPIS PRODUKTU

SPD 100 – jest produktem do utrzymania higieny w kuchni. Jest ciekłym środkiem biobójczym do dezynfekowania i czyszczenia wodoodpornych powierzchni i akcesoriów, również posiadających kontakt z żywnością, takich jak powierzchnie podłogowe i ponad podłogowe (lady, stoły, krajalnice, bemy, komory chłodnicze itp.) w kuchniach, stołówkach, magazynach żywnościowych, sklepach żywnościowych.

- myje i dezynfekuje
- posiada właściwości odtłuszczające
- posiada szerokie spektrum skuteczności biobójczej potwierdzone przez URPLWmiPB
- idealny do utrzymania czystości mikrobiologicznej w obiektach, gdzie stosowany jest system HACCP

ZASTOSOWANIE/DOZOWANIE

W zależności od oczekiwanego efektu biobójczego należy stosować:

1% roztwór użytkowy (990 ml wody + 10 ml PROFIMAX SPD 100) przez okres 5 minut - dla uzyskania efektu antybakteryjnego (odkażanie antybakteryjne)

5% roztwór użytkowy (950 ml wody + 50 ml PROFIMAX SPD 100) przez okres 15 minut - dla uzyskania pełnego efektu odciekającego (odkażanie pełne, bakterie i grzyby).

Roztwór należy nanosić na czyszczone powierzchnie ręcznie (ścierka, mop), przy pomocy generatora piany lub rozpylacza. Po zakończonym okresie dezynfekcji powierzchnie należy spłukać wodą pitną.

Obiekt można użytkować bezpośrednio po przeprowadzonym myciu i dezynfekcji.

PRZECHOWYWANIE

Magazynować tylko w oryginalnych opakowaniach, szczelnie zamkniętych, w pozycji pionowej, w temperaturze od +5°C do +30°C.

24 miesiące od daty produkcji

OZNACZENIE RODZAJU RYZYKA

H314 - Powoduje poważne oparzenia skóry oraz uszkodzenia oczu

H410 - Działa bardzo toksycznie na organizmy wodne, powodując długotrwałe skutki.

P264 - Dokładnie umyć ręce po użyciu.

P280 - Stosować rękawice ochronne/ ochronę oczu/ochronę twarzy.

P301+P330+P331 - W PRZYPADKU POŁKNIĘCIA: wypłukać usta. NIE wywoływać wymiotów.

P303+P361+P353 - W PRZYPADKU kontaktu ZE SKÓRĄ (lub z włosami): Natychmiast usunąć/zdjąć całą zanieczyszczoną odzież. Spłukać skórę pod strumieniem wody/prysznicem.

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.

P273 - Unikać uwolnienia do środowiska.

UN 3267, III, kl.8

MATERIAŁ ŻRĄCY CIEKŁY, ZASADOWY, ORGANICZNY, I.N.O. (zawiera chlorek C12-C16)

PAKOWANIE		
Pojemność	szt. op. ZBIORCZE	szt. PALETA
1L	6	384
5L	1	90

pH | 0 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14



DANE TECHNICZNE

Substancje czynne:

- 50g/kg chlorku didocyldimidetyloamoniowego, CAS 7173-51-5;
- 50g/kg chlorku C12-C16 alkilobenzylodimetyloamoniowego, CAS 68424-85-1.

Wygląd: niskolepka ciecz, kolor żółtawy

Zapach: charakterystyczny

Gęstość w 20°C [g/cm³]: 1,01

pH: 1,6



NIEBEZPIECZEŃSTWO

PRODUKT PRZEZNACZONY DO UŻYTKU PROFESJONALNEGO