

SPD 105

Nr pozwolenia na obrót produktem biobójczym: **4196/10**

PRODUKT BAKTERIO I GRZYBOBÓJCZY DO SZYBKIEJ, MIEJSCOWEJ DEZYNFEKCJI -GOTOWY DO UŻYCIA



OPIS PRODUKTU

Profimax SPD 105 jest ciekłym produktem alkoholowym biobójczym do szybkiej miejscowej dezynfekcji i czyszczenia powierzchni i akcesoriów posiadających również kontakt z żywnością w kuchniach, stołówkach, magazynach żywnościowych, sklepach spożywczych i obiektach przemysłu spożywczego.

Zaleca się go stosować na wszelkie powierzchnie podłogowe i ponad podłogowe (lady, stoły itp.) oraz urządzenia (krajalnice, bębny, komory chłodnicze itp.).

W przypadku stosowania produktu PROFIMAX SPD 105 na powierzchniach mających kontakt z żywnością wymagane jest ich splukanie wodą pitną. PROFIMAX SPD 105 szczególnie przydatny jest do utrzymania czystości mikrobiologicznej w systemach HACCP.

Produktu nie należy stosować na powierzchniach wrażliwych na alkohol takich jak np. pleksi, szkło akrylowe itp.

PAKOWANIE		
Pojemność	szt. op. ZBIORCZE	szt. PALETA
1L	6	306

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

ZASTOSOWANIE/DOZOWANIE

Produkt należy stosować w postaci nierozcieńczonej. Ze względu na zawartość substancji lotnych i palnych nie zaleca się stosowanie na powierzchniach większych niż 2 m².

Dla uzyskania łącznego efektu dezynfekcyjnego (bakterie + grzyby) - przy pomocy rozpylacza spryskać uprzednio umytą powierzchnię i utrzymać ją w stanie wilgotnym przez 60 sekund stosując około 25 ml produktu/m². Należy zwrócić uwagę, na pełne i równomierne zwilżenie dezynfekowanej powierzchni.

Okres/czas od zastosowania produktu do uzyskania skutku biobójczego: łączny efekt biobójczy (bakterie+grzyby) wynosi 60 s. Okres wyłączenia obiektu lub terenu z użytkowania: Brak ograniczeń co do terminu użytkowania obiektu i wyposażenia po zabiegu dezynfekcji.

Szczegółowe informacje dotyczące przechowywania produktu: Przechowywać w suchym i chłodnym miejscu w szczelnie zamkniętych opakowaniach z dala od źródeł otwartego ognia, ciepła, zapłonu, w temperaturze 5-25°C.

Niezbędny czas wentylacji pomieszczeń: Stosować w pomieszczeniach wyposażonych w wentylację ogólną. Nie zachodzi konieczność instalowania specjalnej wentylacji obiektu z tytułu stosowania produktu.

Data ważności: 24 miesiące od daty produkcji.

OZNACZENIE RODZAJU RYZYKA

H225 - Wysoce łatwopalna ciecz i pary. H319 - Działa drażniąco na oczy. H336 - Może wywoływać uczucie senności lub zawroty głowy. P210 - Przechowywać z dala od źródeł ciepła, gorących powierzchni, źródeł iskrzenia, otwartego ognia i Innych źródeł zapłonu. Nie palić P264 - Dokładnie umyć ręce po użyciu. P280 - Stosować ochronę oczu/ochronę twarzy. 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. P337+P313 - W przypadku utrzymywania się działania drażniącego na oczy: Zasięgnąć porady/zgłosić się pod opiekę lekarza. Dodatkowe oznakowanie/ostrzeżenie: Przy pracy z produktem należy przestrzegać ogólnych zasad i przepisów BHP dotyczących pracy z łatwopalnymi chemikaliami. Nie stosować w obecności źródeł ognia. Stosować rękawice ochronne. W sytuacjach normalnych nie zachodzi konieczność stosowania ochrony oczu i dróg oddechowych. Należy jednak unikać kontaktu i wdychania rozpylonego produktu. Bezpośrednie i pośrednie uboczne skutki stosowania: Jako bezpośredni i uboczny skutek stosowania, może wystąpić podrażnienie dróg oddechowych, skóry, oczu i jamy ustnej. Pierwsza pomoc: W przypadku inhalacji aerozoli produktu, nos i jamę ustną należy przepłukać wodą; w przypadku skażenia oczu, oczy natychmiast, przez kilkanaście minut, płukać wodą; w przypadku połknięcia wypłukać usta wodą, nie powodować wymiotów, podać do wypicia białka jaj kurzych, mleko lub wodę. W każdej z opisanych sytuacji należy uzyskać pomoc medyczną. W przypadku kontaktu ze skórą umyć skórę letnią wodą z dodatkiem mydła, w przypadku wystąpienia podrażnienia skóry (zaczerwienienie) skonsultować się natychmiast z lekarzem. Postępowanie z odpadami produktu: Produkt należy zużyć w całości. Postępowanie z opakowaniem i odpadami opakowaniowymi po produkcie: Puste opakowanie przepłukać starannie wodą i skierować do recyklingu, popłuczyny odprowadzić do kanalizacji. W dużych jednostkach, należy opracować i zatwierdzić program postępowania.

UN 1987, III, kl.3, ALKOHOLE I.N.O. (zawiera alkohol izopropylowy).



DANE TECHNICZNE

Substancje czynne:

- Propan-2-ol, CAS: 67-63-0, WE: 200-661-7, [zaw. 50g/100g];
- N-(3-aminopropyl)-N-dodecylopropano-1,3-diamina, CAS: 2372-82-9, WE: 219-145-8, [zaw. 0,1g/100g].

Wygląd: niskolepka ciecz

Zapach: charakterystyczny dla alkoholu

Gęstość w 20°C [g/cm³]: ~ 0,91

pH: 10.5 - 11.5



NIEBEZPIECZEŃSTWO

PRODUKT PRZEZNACZONY DO UŻYTKU PROFESJONALNEGO