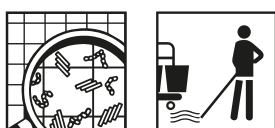


# PRESEPTOL P

## ŚRODEK DO MYCIA I DEZYNFEKCJI POWIERZCHNI



### OPIS PRODUKTU

PRESEPTOL P jest skoncentrowanym produktem typu 2 w 1 (myje i dezynfekuje) o działaniu bakteriobójczym i grzybobójczym do dezynfekcyjnego mycia podłóg i innych powierzchni.

- myje i dezynfekuje
- szerokie spektrum zastosowania
- dopuszczony do stosowania na powierzchniach mających kontakt z żywnością
- Nr pozwolenia na obrót produktem biobójczym: 3761/09

Dodatkowo PRESEPTOL P został przebadany\* z pozytywnym wynikiem pod kątem przydatności w obszarze medycznym zgodnie z "Metodą określania stężeń użytkowych preparatów dezynfekcyjnych". Metoda nośnikowa, metoda PZH, DF 01/03, Warszawa, 07.02.2003 + załącznik 1, Warszawa, 07.02.2003" dla niżej wymienionych mikroorganizmów:

- Staphylococcus aureus: 0,40%; czas kontaktu 5 min.
- Pseudomonas aeruginosa: 1,50%; czas kontaktu 5 min.
- Candida albicans: 0,40%; czas kontaktu 15 min.
- Trichophyton mentagrophyte: 5,00%; czas kontaktu 15 min.

Produkt zaklasyfikowany jest do kategorii I; grupa 2 i grupa 4 – do dezynfekcji i mycia powierzchni i podłóg w placówkach służby zdrowia (mających również kontakt z żywnością) zgodnie z klasyfikacją podaną w ROZPORZĄDZENIU MINISTRA ZDROWIA z dnia 17 stycznia 2003 r. w sprawie kategorii i grup produktów biobójczych według ich przeznaczenia (DzU 16/2003 poz. 150). Produkt posiada zezwolenie na obrót nr 3761/09 zgodnie z Decyzją wydaną przez Urząd Rejestracji Produktów Leczniczych, Wyrobów Medycznych i Produktów Biobójczych.

\*Raporty z badań skuteczności posiada producent, raporty są dostępne na żądanie użytkownika.

### ZASTOSOWANIE/DOZOWANIE

Okres użytkowania ustala użytkownik. Przygotować 5% roztwór użytkowy produktu (950 ml wody + 50 ml Preseptolu P). Jeśli charakter pomieszczenia stwarza możliwość, przy pomocy rozpylacza spryskać czyszczoną podłogę. Po odczekaniu 5 minut, całość splukać wodą. W przypadku występowania pleśni wydłużyć czas dezynfekcji do 15 minut. W pozostałych pomieszczeniach (biura, sale przyjęć, sale chorych, korytarze) przy pomocy mopa umyć podłogę i pozostawić do wyschnięcia. W przypadku ścian i powierzchni pionowych ubrać rękawice gumowe i ręcznie przy pomocy ściereczki umyć powierzchnię i pozostawić je do wyschnięcia. Po przeprowadzonym zabiegu powierzchnie mające kontakt z żywnością należy splukać wodą pitną.

Po rozcieńczeniu roztwór roboczy należy użyć w ciągu 14 dni.

Okres/czas od zastosowania produktu do uzyskania skutku biobójczego:

- efekt biobójczy dla bakterii wynosi 5 minut,
- łączny efekt biobójczy (bakterie i grzyby) wynosi 15 minut.



PAKOWANIE		
Pojemność	szt. op. ZBIORCZE	szt. PALETA
1L	6	324
5L	1	90

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



5%

### DANE TECHNICZNE

**Wygląd:** transparentna bezbarwna ciecz

**Zapach:** charakterystyczny

**Gęstość w 20°C:** 1,05 g/ml

**pH:** 10-12

### SUBSTANCJE CZYNNY

Chlorek didicylodimetyloamoni, CAS: 7173-51-5, WE: 230-525-2 [zaw. 50g/kg];

Czwartorzędowe związki amonowe, benzylo-C12-16-alkylo-dimetylowe, chlorki (inna nazwa: chlorek alkilo (C12-C16) benzyldimetyloamoniowy), CAS 68424-85-1, WE: 270-325-2 [zaw. 50g/kg].

### INFORMACJA DODATKOWA:

Zastosowanie	Rodzaj szczepów	Stężenie		Czas działania
		% (V/V)	ml/L	
Dezynfekcja powierzchni w szpitalu (wg metodologii PZH DF 01/03)	Staphylococcus aureus	0,4	4	5 min.
	Pseudomonas aeruginosa	1,5	15	5 min.
	Candida albicans	0,4	4	15 min.
	Trichophyton mentagrophytes	5	50	15 min.

PRODUKT PRZEZNACZONY DO UŻYTKU PROFESJONALNEGO

## OZNACZENIE RODZAJU RYZYKA

Zawiera: Chlorek didecyloдимetyloamoniowy; Chlorek C12-C16 alkilobenzylodimetyloamoniowy; Alkohole, C7-11, etoksylowane > 5-20 EO; N-tlenek N,N-dimetylotetradecyloaminy,

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 POŁKNIECIA: 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.

**Dodatkowe oznakowanie/ostrzeżenie:** Przy pracy z produktem należy przestrzegać ogólnych zasad i przepisów BHP dotyczących pracy z chemikaliami, stosować odzież, rękawice oraz okulary ochronne. Przy większych stężeniach stosować filtr przeciwgazowy celem ochrony dróg oddechowych.

Bezpośrednie i pośrednie uboczne skutki stosowania: Jako bezpośredni i uboczny skutek stosowania może wystąpić podrażnienie dróg oddechowych, skóry, oczu, jamy ustnej.

**Pierwsza pomoc:** W przypadku inhalacji produktu, nos i jamę ustną należy przepłukać wodą; w przypadku skażenia skóry umyć skórę letnią wodą z dodatkiem mydła; w przypadku skażenia oczu, oczy natychmiast przez kilkanaście minut płukać wodą; w przypadku połknięcia wypłukać usta wodą, nie powodować wymiotów. W każdej z opisanych sytuacji należy uzyskać pomoc medyczną.

**Postępowanie z odpadami produktu:** Produkt należy zużyć w całości.

Puste opakowanie przepłukać starannie wodą i skierować do recyklingu. Popłuczyny wykorzystać do rozcieńczenia produktu. W dużych jednostkach, należy opracować i zatwierdzić program postępowania

UN 3267, III, Kl.8, (E), MATERIAŁ ŻRĄCY CIEKŁY, ZASADOWY, ORGANICZNY, I.N.O. (zawiera Chlorek didecyloдимetyloamoniowy), ZAGRAŻAJĄCY ŚRODOWISKU

**Dodatkowe oznakowanie/ostrzeżenie:**

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 5-30°C.

Niezbędny czas wentylacji pomieszczeń: Stosować w pomieszczeniach dobrze wentylowanych.

Data ważności: 36 miesięcy od daty produkcji.



NIEBEZPIECZEŃSTWO

PRODUKT PRZEZNACZONY DO UŻYTKU PROFESJONALNEGO