



**MEDISEPTOL H  
NEUTRAL**  
Szybkodziałający, dezynfekujący  
preparat alkoholowy





Preparat do dezynfekcji powierzchni, urządzeń, sprzętów i wyposażenia w obszarze medycznym, kosmetycznym, spożywczym oraz w gospodarstwach domowych. Produkt posiada działanie bakteriobójcze, grzybobójcze, działanie prątkobójcze w tym wobec prątków gruźlicy i pełne działanie wirusobójcze.

#### PRZEZNACZENIE:

Gotowy do użycia preparat do szybkiej dezynfekcji małych powierzchni i miejsc trudno dostępnych w obszarze medycznym – obiektach służby zdrowia (w tym na oddziałach noworodkowych i dziecięcych), gabinetach lekarskich i stomatologicznych, przychodniach zdrowia, domach opieki, sanatoriach, w gabinetach usługowych - salonach fitness i SPA, salonach fryzjerskich i kosmetycznych, gabinetach masażu, żłobkach, przedszkolach, szkołach, hotelach, obiektach gastronomicznych i w przemyśle spożywczym. Preparat do dezynfekcji powierzchni maszyn, urządzeń, ochron osobistych wielokrotnego użytku (fartuchów, kombinizonów, masek ochronnych, aparatów tlenowych, obudów pochłaniaczy etc.). Preparat przeznaczony również do dezynfekcji powierzchni mających i niemających kontaktu z żywnością takich jak blaty, stoły, szafki, klamki, uchwyty, parapety, szyby, fotele itp.; do dezynfekcji sprzętu sportowego oraz akcesoriów fryzjerskich i kosmetycznych. Produkt posiada działanie bakteriobójcze, grzybobójcze, działanie prątkobójcze w tym wobec prątków gruźlicy i pełne działanie wirusobójcze.

Właściwości	Korzyści
Gotowy do użycia	Szybkość i wygoda stosowania
Szerokie spektrum działania	Oszczędność czasu z jednoczesną gwarancją skuteczności
Przebadany dermatologicznie	Gwarancja bezpieczeństwa personelu i pacjentów
Bez zawartości aldehydów, fenoli, chloru, kwasów, etc.	Efekt dezynfekcji bez odbarwień
Szybkoschnący	Efekt dezynfekcji bez plam, zacieków i smug

#### SPOSÓB UŻYCIA:

Roztwór gotowy do użycia, do spryskiwania lub przecierania. Dezynfekowaną powierzchnię całkowicie pokryć preparatem przy użyciu spryskiwacza z odległości ok. 30 cm i pozostawić do wyschnięcia lub połączyć powierzchnię dbając o całkowite pokrycie dezynfekowanego obszaru i następnie przetrzeć jednorazowym ręcznikiem. Sprzęty i powierzchnie po wykonanej dezynfekcji, nie wymagają spłukiwania wodą. Dezynfekcję prowadzić w temperaturze pokojowej (ok. 20° C) w odpowiednim czasie kontaktu:

- działanie bakteriobójcze, grzybobójcze i wirusobójcze - 15 sekund,
- działanie na prątki gruźlicy - 30 sekund,
- działanie prątkobójcze - 1 minuta.

#### ZALECENIA:

- Używać preparat bez rozcieńczenia, tylko na czystych powierzchniach.
- Nie stosować na powierzchniach wrażliwych na działanie alkoholu.
- Powierzchnia dezynfekowana powinna pozostać wilgotna przez okres ekspozycji.
- Przed procesem dezynfekcji urządzenia elektryczne muszą być odłączone od zasilania.
- Gorące powierzchnie muszą być schłodzone przed aplikacją produktu.

Substancja czynna:	
etanol*	72 g/100 g wyrobu

\* alkohol etylowy denaturowany nie przeznaczony do konsumpcji

#### BADANIA MIKROBIOLOGICZNE:

organizm	norma	czas
bakterie (w tym MRSA)	EN 13727	15 sek. <sup>1,2</sup>
grzyby (C. albicans)	EN 13624	15 sek. <sup>1,2</sup>
grzyby (Aspergillus niger)	EN 13624	15 sek. <sup>1,2</sup>
prątki (M. terrae)	EN 14348	30 sek. <sup>1</sup> 60 sek. <sup>2</sup>
prątki (M. avium)	EN 14348	60 sek. <sup>1,2</sup>
wirusy – pełne działanie wirusobójcze (Polio, Adeno, Noro w tym wirusy otoczkowe HAV, HBV, HCV, HIV, Herpesviridae)	EN 14476	15 sek. <sup>1,2</sup>

<sup>1</sup> w warunkach niskiego obciążenia organicznego

<sup>2</sup> w warunkach wysokiego obciążenia organicznego

#### KONFEKJONOWANIE:

jednostkowe	zbiorcze
butelka 500 ml z bezpieczną nakrętką	24 x 500 ml
butelka 500 ml ze spryskiwaczem	24 x 500 ml
butelka 1000 ml z bezpieczną nakrętką	12 x 1000 ml
butelka 1000 ml ze spryskiwaczem	12 x 1000 ml
kanister 5000 ml z wygodną rączką	6 x 5000 ml

#### Pozwolenie na obrót produktem biobójczym: 8027/20

Wariant produktu MEDISEPTOL H: neutral - bezbarwny, bezzapachowy.

Okres gwarancji/termin ważności: 3 lata od daty produkcji.

Data opracowania: 04.2020, PL rev. 1

Szczegółowe informacje dotyczące sposobu postępowania z preparatem są dostępne w karcie charakterystyki wyrobu.

