

PROSEPT® Spray – Wydajny roztwór służący do skutecznej dezynfekcji nieinwazyjnych urządzeń medycznych.



PROSEPT® Spray

PROSEPT® Spray to gotowy do użytku produkt przeznaczony do dezynfekcji i czyszczenia wyrobów medycznych, takich jak stoły do badań, unity stomatologiczne, urządzenia medyczne i instrumenty nieinwazyjne. Dzięki sprawdzonemu połączeniu etanolu i propan-1-olu, PROSEPT® Spray zapewnia szerokie spektrum działania w krótkim czasie, wynoszącym jedynie 60 sekund. Niska zawartość lotnych związków organicznych (LZO) poniżej 50% zapobiega pękaniu dezynfekowanych powierzchni oraz mniejsza dolegliwości skórne i oddechowe, występujące często w przypadku preparatów dezynfekcyjnych o wysokiej zawartości alkoholu. PROSEPT® Spray nie zawiera aldehydów i fenoli, ma przyjemny cytrynowy zapach oraz jest całkowicie biodegradowalny.

Twoje korzyści

- ▶ **Szerokie spektrum zastosowań**
Skuteczny wobec bakterii, prątków, grzybów, jak również wirusów otoczkowych i bezotoczkowych.
- ▶ **Zawartość alkoholu mniejsza niż 50%**
Środek dezynfekujący odpowiedni do stosowania na wrażliwych powierzchniach takich jak sztuczna skóra czy szkło akrylowe.
- ▶ **Testowany w trudnych warunkach**
Środek dezynfekujący pozostaje aktywny nawet w obecności dużych zanieczyszczeń organicznych takich jak krew czy inne płyny organiczne.
- ▶ **Ergonomiczna butelka**
Ergonomiczna butelka zapewnia bezpieczne i łatwe nakładanie środka dezynfekującego.
- ▶ **Dostępny w różnych rozmiarach opakowań**
Wybierz rozmiar, który odpowiada Twoim potrzebom.

Spektrum zastosowań / Czasy ekspozycji

Bakteriobójcza (1,2,15)	60 sekund
Bakterie odporne na antybiotyki (3)	60 sekund
Grzyźliczobójcza (1,4,15)	60 sekund
Prątkobójcza (1,4,5,15)	60 sekund
Drożdżobójcza (1,6,7,15)	60 sekund
Drożdże odporne na antybiotyki (8)	60 sekund
Grzybobójcza (7)	60 sekund
Wirusobójcze z ograniczonym zakresem (9,10)	30 sekund
Wirus wirusowej biegunki bydła (9)	30 sekund
Koronawirus (11,12)	30 sekund
Wirus zapalenia wątroby typu B (9,10)	30 sekund
Wirus zapalenia wątroby typu C (9,13)	30 sekund
Wirus opryszczki pospolitej typu 1 (9)	15 sekund
Ludzki wirus niedoboru odporności (9,10)	30 sekund
Wirus grypy typu A H1N1 (11)	15 sekund
Wirus rzekomej wścieklizny (11)	30 sekund
Wirus krowianki szczep Elstree (9)	15 sekund
Wirusobójcze (11,14)	60 sekund
Adenowirus typu 5 (11)	60 sekund
Wirus polio typu 1 LSc-2ab (11)	60 sekund
Poliamawirus SV 40 (9)	60 sekund
Rotawirus szczep Wa (11)	15 sekund

(1) DGHM metody standardowe*, (2) EN 1040, EN 1276, EN 1656, EN 13727, EN 13697*, EN 14349*, EN 14561*, (3) Acinetobacter baumannii, beta-laktamazy o rozszerzonym spektrum działania, Kocuria rhizophila, gronkowiec złocisty, odporne na wankomycynę bakterie Enterococcus, (4) EN 14348, EN 14563*, (5) EN 14204, (6) EN 1275, EN 1650, EN 1657, (7) EN 13624, EN 13697*, EN 14562*, (8) CaDR, (9) wytyczne RKI/DVV, (10) aktywny wobec wszystkich wirusów otoczkowych włącznie z wirusem zapalenia wątroby typu B i Ludzkim wirusem niedoboru odporności, (11) EN 14476, (12) wirus zastępczy dla koronawirusa bydłowego, (13) wirus zastępczy dla wirusa bydłowej biegunki wirusowej, (14) aktywny wobec wszystkich wirusów otoczkowych i bezotoczkowych, (15) na liście VAH/DGHM w najkrótszej dostępnej kategorii ekspozycji (5 minut), zgodna z EN 13610, EN 14675, * badanie nośnika

Formy dostawy

OD-041013	Butelka 1-litrowa z nakrętką zatrzaskową
OD-041020	Butelka 2-litrowa
OD-041025	5-litrowy kanister

Twój lokalny dystrybutor

HIGIENA-DENT
ul. Partyzantów 16
05-860 Plochocin
Polska
Telefon: +48 22 208 63 00
higienadent@gmail.com
www.higienadent.com



HIGIENA-DENT