

PROSEPT® Burs – Antykorozyjny, gotowy do użycia preparat do szybkiej dezynfekcji i czyszczenia przyrządów obrotowych.



PROSEPT® Burs

PROSEPT® Burs to gotowy do użycia roztwór dezynfekcyjny przeznaczony do precyzyjnych obrotowych instrumentów dentystycznych i chirurgicznych, takich jak wiertła diamentowe, wiertła węglkowe, polerki oraz instrumenty wykonane ze stali. Preparat dezynfekujący oferuje szerokie spektrum działania w ciągu zaledwie jednej minuty. Zbilansowany skład oparty na alkoholach, środkach powierzchniowo czynnych oraz zasadach zapewnia wysoką aktywność nawet w przypadku podwyższonego poziomu zanieczyszczeń organicznych oraz pozwala osiągnąć wysoką moc czyszczącą. Brak zawartości aldehydów i fenoli zapobiega odbarwieniu i wiązaniu krwi. Inhibitory korozji znacząco wydłużają okres użytkowania instrumentu. Po dezynfekcji nie jest wymagane spłukiwanie, gdyż PROSEPT® Burs odparowuje, nie pozostawiając żadnych szkodliwych pozostałości. Standardowa trwałość roztworu w warunkach średnich poziomów zanieczyszczeń wynosi jeden tydzień, dzięki czemu PROSEPT® Burs można stosować w bardzo wydajny i ekologiczny sposób.

Twoje korzyści

- ▶ **W pełni wirusobójczy w ciągu 60 sekund**
Aktywny wobec nawet najbardziej opornych wirusów takich jak wirus polio czy adenowirus.
- ▶ **Silny środek czyszczący**
Silne właściwości oczyszczające środka czyszczącego eliminują konieczność czyszczenia wstępnego i ponownego.
- ▶ **Ekonomiczny w użyciu**
Data ważności roztworu wynosi 1 tydzień.

Spektrum zastosowań / Czasy ekspozycji

Bakteriobójcza (1,2,12)	30 sekund
Bakterie oporne na antybiotyki (3)	30 sekund
Gruźliczobójcza (1,4,12)	60 sekund
Prątkobójcza (1,4,12)	60 sekund
Drożdżobójcza (1,5,12)	30 sekund
Drożdże oporne na antybiotyki (6)	30 sekund
Grzybobójcza (1,5,12)	60 sekund
Wirusobójcze z ograniczonym zakresem	60 sekund
Wirus wirusowej biegunki bydła (7)	30 sekund
Wirus zapalenia wątroby typu B (8)	30 sekund
Wirus zapalenia wątroby typu C (7,9)	30 sekund
Wirus opryszczki pospolitej typu 1 (7)	30 sekund
Ludzki wirus niedoboru odporności (8)	30 sekund
Wirusobójcze (10,11)	60 sekund
Adenowirus typu 5 (7,10)	60 sekund
Wirus polio typu 1 LSc-2ab (10)	60 sekund
Poliawirus SV 40 (7)	30 sekund

(1) DGHM metody standardowe*, (2) EN 1040, EN 13727, 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 1275, EN 13624, EN 14562*, (6) CaDR, (7) wytyczne RKI/DVV, (8) test wykrywający antygen HBs włączając HIV, (9) wirus zastępczy dla wirusa bydłowej biegunki wirusowej, (10) EN 14476, (11) aktywny wobec wszystkich wirusów otoczkowych i bezotoczkowych, (12) na liście VAH/DGHM w najkrótszej dostępnej kategorii ekspozycji (5 minut), * badanie nośnika

Formy dostawy

OD-061065	Butelka 1-litrowa
OD-061070	Butelka 2-litrowa
OD-061075	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