

Protect Spray

Gotowy do użycia preparat do szybkiej dezynfekcji i mycia powierzchni

- wysoka tolerancja materiałowa
- czas działania 30 sekund
- działa na prątki gruźlicy
- skuteczny wobec HIV, HBV, HCV



Płyn do szybkiej dezynfekcji i mycia małych powierzchni w obszarze medycznym (poza-klinicznym), domach opieki, sanatoriach, salonach fitness i SPA, salonach fryzjerskich, kosmetycznych, gabinetach masażu, przedszkolach, szkołach oraz do dezynfekcji powierzchni mających kontakt z żywnością.



Cechy produktu:

- Przebadany zgodnie z nowymi normami dla środków dezynfekcyjnych (EN 14885)
- Szerokie spektrum mikrobójcze: bakterie, prątki, grzyby, wirusy
- Wyjątkowe właściwości myjące
- Wysoka tolerancja materiałowa (nie zawiera aldehydów i fenoli)

Korzyści dla użytkownika:

- Gwarancja skuteczności i bezpieczeństwo stosowania
- Wysoka redukcja ryzyka zakażenia
- Szybki efekt czystej i zdezynfekowanej powierzchni
- Możliwość zastosowania do wielu wrażliwych materiałów
- Daje efekt odświeżenia

Zastosowanie:

Protect Spray zalecany jest do mycia i szybkiej dezynfekcji małych powierzchni w obszarze medycznym (pozaklinicznym), domach opieki, sanatoriach, salonach fitness i SPA, salonach fryzjerskich, kosmetycznych, gabinetach masażu, przedszkolach, szkołach oraz do dezynfekcji powierzchni mających kontakt z żywnością. Idealnie nadaje się do mycia i dezynfekcji małych i trudno dostępnych powierzchni takich jak blaty, stoły, klamki, uchwyty oraz do sprzętu i akcesoriów fryzjerskich i kosmetycznych. Produkt posiada działanie bakteriobójcze, drożdżakobójcze, bójcze wobec prątków gruźlicy oraz wirusów otoczkowych (HIV, HBV, HCV, Ebola, grypy), a także wirusów Adeno i Rota.

Skuteczność mikrobiologiczna:	EN 14885	Warunki czyste	Warunki brudne
Bakterie (w tym MRSA)	EN 13727	30 sek.	
	EN 13697	30 sek.	1 min.
	EN 1276	30 sek.	1 min.
Grzyby (C.albicans)	EN 13624	30 sek.	
	EN 1650	30 sek.	1 min.
Prątki gruźlicy (M.terrae)	EN 14348	30 sek.	1 min.
Wirusy osłonkowe (BVDV, Vaccinia, HIV, HCV, HBV, Ebola)	DVV/RKI	30 sek.	30 sek.
Wirus Rota	EN 14476	30 sek.	
Wirus Adeno	EN 14476	1 min.	

Sposób użycia:

Spryskać preparatem powierzchnię z odległości około 30 cm dbając o całkowite jej pokrycie. W przypadku dezynfekcji powierzchni mających kontakt z żywnością należy spłukać je wodą pitną. Pozostałe powierzchnie nie wymagają spłukania wodą. Produkt wysycha szybko nie pozostawiając smug. Nie stosować na powierzchniach wrażliwych na działanie alkoholi (np. szkło akrylowe). Przed użyciem przeczytaj ulotkę informacyjną. Produkt przeznaczony do profesjonalnego stosowania.

Substancja czynna w 100 g produktu:

40g - Propan-2-ol

20g - Etanol

0,39g - Aminy, N-C12-14(o parzystej liczbie atomów węgla)-alkiltrimetylenodiamina, produkty reakcji z kwasem chlorooctowym (amfolit 20)

0,25g - Chlorek didecyldimetyloamoni (DDAC)

Opakowanie: butelka ze spryskiwaczem 0,5 l, kanister 5l

Numer pozwolenia na obrót produktem biobójczym: 6140/15



Data opracowania: 02.2016

Podmiot odpowiedzialny:

Medi-Sept Sp. z o.o., Konopnica 159 c

21-030 Motycz, Polska, tel.: +48 81 535 22 22

info@medi-sept.com.pl, www.medissept.pl



Profesjonalne systemy utrzymania higieny