



Oxivir[®] Plus Spray

Gotowy do użycia preparat do dezynfekcji i mycia powierzchni, powierzchni nieinwazyjnych wyrobów medycznych oraz różnego rodzaju wyposażenia.

- szerokie spektrum biobójcze w krótkim czasie
- pełne działanie wirusobójcze
- możliwość stosowania do tapicerek i wykładzin

Preparat do użytku profesjonalnego. Wyrób medyczny kl. II a, CE 0044
Produkt biobójczy – pozwolenie nr 5157/13 (Kat. I, gr. 2 i 4)

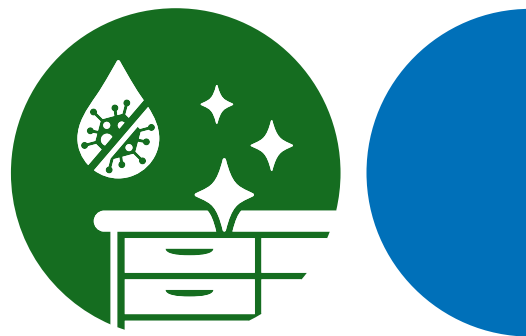
Treści prezentowane w niniejszym materiale przeznaczone są wyłącznie dla użytkowników profesjonalnych.

 **MEDILAB[®]**

medilab.pl

Oxivir® Plus Spray

Gotowy do użycia preparat do dezynfekcji i mycia powierzchni, powierzchni nieinwazyjnych wyrobów medycznych oraz różnego rodzaju wyposażenia.



PODSTAWOWE CECHY

- wykazuje szerokie spektrum biobójcze; bakterio-, grzybo- i prątkobójczy oraz działanie wirusobójcze (Polio, Adeno, Noro)
- dodatkowo przebadany zgodnie z normą EN 16615
- czas działania: min. 5 min.
- dopuszczony do dezynfekcji powierzchni kontaktujących się z żywnością
- posiada certyfikat WoolSafe – produkt można bezpiecznie nanosić także na tapicerkę czy wykładziny
- idealny do dezaktywacji zanieczyszczeń organicznych (krew, wydaliny, wydzieliny, w tym plamy moczu)
- skutecznie usuwa biofilm
- posiada właściwości odkamieniające
- możliwość stosowania w obecności pacjentów oraz na oddziałach położniczych i noworodkowych
- uniwersalne zastosowanie – idealny do dezynfekcji i mycia m.in. inkubatorów, foteli i stołów zabiegowych, stelaży łóżek, leżanek, obudowy urządzeń medycznych oraz wszystkich powierzchni wrażliwych na działanie alkoholu
- bezpieczny dla środowiska – nadtlenek wodoru rozpada się na tlen i wodę
- dostępny również w postaci koncentratu

INSTRUKCJA UŻYCIA

Produkt do użytku profesjonalnego.
Preparat gotowy do użycia – nie rozcieńczać!

1. Nanieść punktowo na powierzchnie przy pomocy końcówki spieniającej.
2. Za pomocą suchej i czystej ściereczki lub ręcznika jednorazowego rozetrzeć piankę równomiernie po dezynfekowanej powierzchni.
3. Odczekać wymagany czas ekspozycji, nie wycierać, nie sflukiwać, pozostawić do wyschnięcia.

Produkt biobójczy należy stosować z zachowaniem szczególnych środków ostrożności. Przed użyciem należy przeczytać etykietę i ulotkę informacyjną.

Postępowanie z odpadami

Skoncentrowana zawartość lub zanieczyszczone opakowanie powinno zostać zutylicowane przez certyfikowanego odbiorcę lub zgodnie z miejscowym pozwoleniem. Odprowadzenie do ścieków nie jest wskazane.

Oczyszczone opakowanie nadaje się do odzysku energii lub recyklingu w zgodzie z lokalnie obowiązującym prawem.

Warunki przechowywania

Magazynować w pozycji pionowej, wyłącznie w oryginalnych, szczelnych i właściwie oznakowanych opakowaniach, w suchych i odpowiednio wentylowanych pomieszczeniach.

Nie dopuszczać do zamarzania. Nie przechowywać razem z produktami zawierającymi związki wybielające na bazie chloru lub siarczyny. Wchodzi w reakcję z alkaliarnymi.

Środki ostrożności i pierwsza pomoc

Wdychanie: w przypadku złego samopoczucia zasięgnąć porady lub zgłosić się pod opiekę lekarza.

SKŁAD CHEMICZNY

100 g płynu zawiera:
nadtlenek wodoru (2,8 g/kg),
kwas salicylowy (1,1 g/kg),
związki powierzchniowo czynne

SKUTECZNOŚĆ BIOBÓJCZA

Preparat wykazuje potwierdzone badaniami działanie:
bakterio- i wirusobójcze (Polio, Adeno, Noro) – 5 min.;
grzybo- i prątkobójcze – 15 min.

OPAKOWANIA

Oxivir® Plus Spray:
butelka – 750 ml ze spryskiwaczem

Wyposażenie dodatkowe:

jednorazowe chusteczki włókninowe

4. Powierzchnie kontaktujące się z żywnością po wykonanej procedurze dezynfekcyjnej należy dodatkowo zmyć wodą zdatną do picia.
5. Jedno opakowanie wystarcza do umycia i zdezynfekowania ok. 100 m² powierzchni.
6. Uwaga: – nie mieszać z innymi preparatami chemicznymi.

Kontakt przez skórę: zmyć skórę dużą ilością letniej, łagodnie przynajmniej wody. W przypadku wystąpienia podrażnienia skóry, zasięgnąć porady lekarza.

Kontakt z oczami: ostrożnie płukać wodą przez kilka minut. W przypadku pojawienia się lub utrzymującego się podrażnienia zgłosić się do lekarza.

Połknięcie: wypłukać usta. Natychmiast wypić 1 szklankę wody. W przypadku złego samopoczucia zasięgnąć porady lub zgłosić się pod opiekę lekarza.

Dodatkowe informacje odnośnie środków ostrożności wymaganych przy pracy z preparatem Oxivir Plus Spray, zasad udzielania pierwszej pomocy, bezpiecznego postępowania z odpadami produktu i opakowaniem znajdują się w karcie charakterystyki.

PARTNER STRATEGICZNY I DYSTRYBUTOR W POLSCE:

MEDILAB Firma Wytwórczo Usługowa Sp. z o.o.
ul. Niedźwiedzia 60 • 15-531 Białystok • Polska
T: 085 747 93 00 • F: 085 747 93 01

Ulotka informacyjna – opracowanie Medilab Sp. z o.o. 2310-04

PODMIOT ODPOWIEDZIALNY W POLSCE:

Diversey Polska Sp. z o.o.,
02-305 Warszawa • Al. Jerozolimskie 134
T: 22/328-10-00

WYTWÓRCA:

Diversey Europe Operations B.V.
Maarssebroeksedijk 2 • 3542 DN Utrecht
The Netherlands • diversey.com



medilab.pl