

Oxivir Sporicide do dezynfekcji powierzchni 750ml



Cena: 46,90 pln

Opis słownikowy

Dystrybutor	MEDILAB
Pojemność	750ml
Producent	Diversey
Rejestracja	Produkt biobójczy, Wyrób medyczny

Opis produktu

Oxivir Sporicide to preparat myjąco dezynfekujący do twardych, wodoodpornych powierzchni. Dzięki swojej formule opartej na innowacyjnej technologii nadtlenu wodoru AHP (Accelerated Hydrogen Peroxide: Przyspieszony Nadtlenek Wodoru) preparat jest skuteczny wobec patogenów takich jak: Clostridium difficile i Bacillus subtilis.

Preparat Oxivir na bazie aktywnego tlenu AHP można stosować do dezynfekcji zabawek, o ile materiał z którego są wykonane jest kompatybilny z preparatem. Po zdezynfekowaniu zabawki należy spuścić lub przemyć wodą, aby zneutralizować pozostałości środków do dezynfekcji.

Cechy:

- Pełne spektrum mikrobiologiczne – preparat posiada potwierdzone działanie sporobójcze, bakteriobójcze, wirusobójcze, drożdżakobójcze oraz grzybicobójcze
- Aktywność sporobójcza (C. difficile) już w 1 minutę w warunkach czystych
- Substancja aktywna (nadtlenek wodoru) rozkłada się na tlen i wodę i nie odkłada się na powierzchniach dzięki czemu nie dochodzi do

narastania oporności bakterii

- Idealnie nadaje się do czyszczenia obszarów wysokiego ryzyka w tym oddziałów intensywnej terapii, oddziałów pediatrycznych i położniczych, sal pacjentów, izolatek- preparat zapewnia tym samym wysoki poziom bezpieczeństwa pacjentom i pracownikom
- Idealnie nadaje się do dezaktywacji zanieczyszczeń organicznych występujących na powierzchniach
- Nie wymaga sflukiwania
- Nie zawiera substancji zapachowych i barwiących
- Nie zawiera chloru oraz alkoholu
- Aplikowany w formie piany eliminuje wytwarzanie mgły aerozolowej
- Nie podrażnia dróg oddechowych

Skuteczność mikrobójcza:

Działanie bakteriobójcze, w tym: MRSA, VISA, VRSA, VRE

Grzybobójcze w tym: Candida albicans

Wirusobójcze w tym: adenowirus, rotawirus, poliovirus, norowirus, MNV, wirus RSV (wirus syncytialny), HBV, HIV, H1N1

Sporobójcze w tym: Clostridium difficile, Clostridium perfringens, Bacillus subtilis

Prątkobójcze (prątki gruźlicy)

Mykobakteriobójcze

Sposób użycia:

Pianowe mycie i dezynfekcja:

Natrysnąć preparat na ściereczkę i przetrzeć dezynfekowaną powierzchnię albo nanieść bezpośrednio na powierzchnię za pomocą spryskiwacza, upewnić się, że cała powierzchnia jest dobrze zwilżona

Upewnić się, aby powierzchnia pozostała wilgotna przez zalecany czas kontaktu.

Po upływie czasu zalecanego kontaktu wytrzeć do sucha albo do wyschnięcia, nie wymaga sflukiwania.

Zabawki zdezynfekowane preparatem Oxivir należy sflukać lub przemyć wodą.

Kompatybilność materiałowa:

Używany zgodnie z zaleceniami producenta Oxivir Sporocide jest odpowiedni do użycia na większości powierzchni. Nie używać (nie nanosić) na powierzchnie wrażliwe na działanie wody i kwasów takich jak marmur czy kamień.

Skład preparatu:

Nadtlenek wodoru (70 g/kg), anionowe środki powierzchniowo czynne (<5%), kwas glikolowy (15 g/kg).

Pojemność: 750 ml