

Oxivir Excel Foam piana do dezynfekcji powierzchni i zabawek 750ml

Cena: 31,50 pln



Opis słownikowy

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

Opis produktu

Gotowy do użycia preparat myjąco-dezynfekujący, w formie piany o szerokim spektrum działania oraz krótkich czasach kontaktu. Przeznaczony jest do mycia i dezynfekcji wszystkich twardych, nieporowatych powierzchni w szpitalach, jednostkach służby zdrowia, domach opieki oraz innych placówkach użyteczności publicznej. Zalecany jest również do dezynfekcji nieinwazyjnych urządzeń medycznych. Formuła produktu oparta jest na innowacyjnej technologii nadtlenu wodoru AHP (Accelerated Hydrogen Peroxide: Przyspieszony Nadtlenek Wodoru).

Preparat może być stosowany **do dezynfekcji zabawek**, jeśli materiał z którego są wykonane jest kompatybilny ze środkiem do dezynfekcji. Po dezynfekowaniu zabawki należy spłukać lub przemyć wodą, w celu zneutralizowania pozostałości środków do dezynfekcji.

Cechy:

Szerokie działanie biobójcze zapewnia najwyższy poziom ochrony pacjentów.

Krótki czas kontaktu pozwala utrzymać powierzchnie w pełni zwilżoną, co wpływa na szybszą i bardziej efektywną penetrację zanieczyszczeń organicznych występujących na powierzchniach.

Nie zawiera substancji zapachowych i barwiących, nie podrażnia dróg oddechowych - jest bezpieczny dla użytkownika.

Substancja aktywna (nadtlenek wodoru) rozpada się na tlen i wodę i nie odkłada się na powierzchniach dzięki czemu nie dochodzi do narastania oporności bakterii, jest łagodny dla powierzchni, ludzi, środowiska.

Aplikowany w formie piany eliminuje wytwarzanie mgły aerozolowej.

Posiada znakomite właściwości myjące, włącznie z odkamienianiem i zapobieganiem osadzaniu się kamienia, dzięki czemu eliminuje się etap wstępnego czyszczenia.

Nie wymaga spłukiwania.

Produkt można nanosić także na tapicerkę czy wykładziny (posiada certyfikat WoolSafe).

Obszar zastosowania:

Preparat przeznaczony do stosowania **w obszarach wysokiego ryzyka** w tym salach operacyjnych, oddziałach intensywnej opieki medycznej, na oddziałach neonatologicznych i pediatrycznych. Preparat może być stosowany także **do dezynfekcji zabawek**, jeśli materiał z którego są wykonane jest kompatybilny ze środkiem do dezynfekcji. Do stosowania na **powierzchnie** takie jak podłogi, ściany, meble medyczne, sprzęt stanowiący wyposażenie sal, inkubatory, głowice USG, wózki szpitalne, wyposażenie łazienek, wanny, brodziki, nocniki, plastikowe pojemniki oraz inne (w tym wykonane z wrażliwych na alkohol materiałów jak np. szkło, guma czy tworzywa sztuczne).

Użytkowanie:

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 została wilgotna przez zalecany czas kontaktu

Po upływie czasu zalecanego kontaktu wytrzeć do sucha albo pozostawić do wyschnięcia, nie wymaga spłukiwania

Skuteczność mikrobójcza:

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

Działanie grzybobójcze, w tym: Candida albicans

Działanie wirusobójcze, w tym: adenowirus, rotawirus, poliovirus, norowirus, MNV, wirus RSV (wirus syncytialny), HBV, HCV, HSV, HIV, H1N1

Kompatybilność materiałowa:

Używany zgodnie z zaleceniami producenta Oxivir Excel Foam jest odpowiedni do użycia na większości powierzchni.

Skład:

Nadtlenek wodoru (3,6 g/kg), anionowe środki powierzchniowo czynne (<5%)

Pojemność: 750 ml