



# Oxivir Excel Wipe

**Chusteczki myjąco-dezynfekujące o szerokim spektrum działania, zalecane również do nieinwazyjnych urządzeń medycznych**

## Opis

Oxivir Excel Wipe to gotowe do użycia chusteczki myjąco-dezynfekujące o szerokim spektrum działania oraz krótkich czasach kontaktu. Przeznaczone są do mycia i dezynfekcji wszystkich twardych, nieporowatych powierzchni w szpitalach, jednostkach służby zdrowia, domach opieki oraz innych placówkach użyteczności publicznej. Zalecane są również do nieinwazyjnych urządzeń medycznych. Formuła produktu oparta jest na innowacyjnej technologii wodoru AHP (Accelerated Hydrogen Peroxide: Przyspieszony Nadtlenek Wodoru).

## Cechy

- ✓ szerokie działanie biobójcze zapewnia najwyższy poziom ochrony pacjentów; preparat posiada pełną skuteczność wirusobójczą wobec Poliovirus, Adenovirus oraz Murine norovirus, jest więc skuteczny wobec wszystkich wirusów otoczkowych, takich jak: HIV, HBV, HCV, wirus grypy, Vaccinia virus oraz Coronavirus;
- ✓ krótki czas kontaktu pozwala utrzymać powierzchnie w pełni zwilżoną co wpływa na szybszą i bardziej efektywną penetrację zanieczyszczeń organicznych występujących na powierzchniach;
- ✓ nadaje się do stosowania w obszarach wysokiego ryzyka w tym salach operacyjnych, oddziałach intensywnej opieki medycznej oraz oddziałach noworodków;
- ✓ nie zawiera substancji zapachowych i barwiących;
- ✓ nie wymaga splukiwania;
- ✓ substancja aktywna (nadtlenek wodoru) rozkłada się na tlen i wodę i nie odkłada się na powierzchniach dzięki czemu nie dochodzi do narastania oporności bakterii;
- ✓ system jednorazowych chusteczek ogranicza ryzyko zakażeń krzyżowych;
- ✓ bezpieczny dla użytkownika-nie podrażnia dróg oddechowych;
- ✓ bezpieczny w stosowaniu przy pacjentach, jak i odwiedzających, nie drażni ani skóry ani oczu;

## Obszar zastosowania

- ✓ do stosowania w obszarach wysokiego ryzyka w tym salach operacyjnych, oddziałach intensywnej opieki medycznej, na oddziałach neonatologicznych i pediatrycznych;
- ✓ 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);

**Skuteczny wg normy 16615w**





# Oxivir Excel Wipe

## Sposób użycia

1. Otworzyć opakowanie, wyciągnąć chusteczkę i zamknąć pokrywkę;
2. Przetrzeć powierzchnie, upewnić się, że cała powierzchnia jest dobrze zwilżona i pozostawić do wyschnięcia;
3. Upewnić się, aby powierzchnia pozostała wilgotna przez zalecany czas kontaktu;
4. Zmieniać chusteczkę gdy nie zwilża dostatecznie powierzchni, gdy jest wyraźnie zabrudzona lub przy zmianie obszaru czyszczenia /dezynfekcji.

## Skuteczność mikrobójcza

Skuteczny wg normy 16615w



działanie	EN test	czas kontaktu
		warunki brudne
bakteriobójcze, w tym: MRSA, VISA, VRSA, VRE	EN13727	30 sek
	EN13697	5 min
	EN16615	1 min
grzybobójcze, w tym: <i>Candida albicans</i>	EN13624	5 min
	EN13697	5 min
	EN16615	1 min
wirusobójcze, w tym: adenowirus, rotawirus, poliovirus, norowirus, MNV, wirus RSV (wirus syncytialny), HBV, HCV, HSV, HIV, H1N1	EN14476	30 sek

## Środki ostrożności

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

UWAGA: Produkt przeznaczony do profesjonalnego stosowania.

## Kompatybilność materiałowa

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

## Skład preparatu

natlunek wodoru (3,6 g/kg), anionowe środki powierzchniowoczyste (<5%)

## Dane techniczne

materiał:	polipropylen
gęstość względna [20° C]:	1.0001 g/cm <sup>3</sup>
pH-rozrtworu:	< 2.0 (nierozcieńczony)
zapach:	neutralny
wymiary chusteczki:	20 x 30 cm
gramatura:	25 g / m <sup>2</sup>

Powyższe właściwości reprezentują wartości typowe dla tego preparatu i mogą ulec zmianie. Nie należy ich traktować jako specyfikacji produktu.

## Certyfikaty i atesty

Wyrób Medyczny kl. IIa.

Pozwolenie Urzędu Rejestracji PL, WM i PBna obrót produktem biobójczym nr 6825/16.

## Informacja środowiskowa

Środki powierzchniowo czynne stosowane w tym produkcie są biodegradowalne zgodnie z wymaganiami rozporządzenia w sprawie detergentów UE, WE648/2004.

## Opakowanie handlowe

Oxivir Excel Wipe 12 x 100pc

W linii produktów Oxivir Excel dostępne są również:

Oxivir Excel 2 x 5L

Oxivir Excel Foam 6 x 750 ml

## Postępowanie z odpadami

Skoncentrowana zawartość lub zanieczyszczone opakowanie powinno zostać zutylizowane 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 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 alkaliarni.