

Dezynfekcja powierzchni - Preparaty gotowe do użycia.

Lp.	Charakterystyka preparatu	Opakowanie jednostkowe	ilość sztuk	Cena jednostkowa netto 1 opakowania	Wartość netto	Vat %	Vat PLN	Wartość brutto	Cena jednostkowa brutto 1 opakowania	Nazwa oferowanego preparatu/ objętość
1	Gotowe do użycia chusteczki, przeznaczone do dezynfekcji powierzchni wyrobów medycznych wrażliwych na działanie alkoholu (np. plexiglas, głowice USG, inkubatory) – wymagane dopuszczenie producenta głowic USG. Nie zawierające w składzie alkoholu, aldehydów, fenoli. Do stosowania także w przemyśle spożywczym i stołówkach kuchennych. Pojedyncza chusteczka o wymiarach min. 14 x 20 cm. Opakowanie zawierająca min.100 szt, chusteczek odrywanych pojedynczo. Spektrum działania: B (z MRSA) , F, V (HCV, HIV, Rota, Vaccinia,wirus grypy typu A,B) do 2 min.	100 szt	200	13,16	2 632,00 zł	8%	210,56 zł	2 842,56 zł	14,21 zł	Velox Wipes NA, 100 szt
2	Gotowe do użycia chusteczki, przeznaczone do dezynfekcji powierzchni wyrobów medycznych wrażliwych na działanie alkoholu (plexiglas, głowice USG, inkubatory) – wymagane dopuszczenie producenta głowic USG. Nie zawierające w składzie alkoholu, aldehydów, fenoli. Do stosowania także w przemyśle spożywczym i stołówkach kuchennych. Pojedyncza chusteczka o wymiarach min. 14 x 20 cm. Opakowanie uzupełniające zawierające min. 100 szt, chusteczek odrywanych pojedynczo. Spektrum działania: B (z MRSA) , F, V (HCV, HIV, Rota, Vaccinia,wirus grypy typu A,B) do 2 min.	100 szt wkład uzupełniający	2000	11,58	23 160,00 zł	8%	1 852,80 zł	25 012,80 zł	12,51 zł	Velox Wipes NA, 100 szt wkład uzupełniający
3	Chusteczki do mycia i dezynfekcji powierzchni medycznych na bazie nadtlenu wodoru (max 1,5%). Brak czynnych pozostałości na powierzchni po dezynfekcji. Spektrum działania: B, Y, F, Tbc, zgodnie z EN 16615 do 5 minut, Adeno, Polio i Noro zgodnie z EN 14476 czasie do 30 minut. Chusteczki zatwierdzone przez firmę Philips do dezynfekcji sond stosowanych w echokardiografii przezprzelykowej oraz przenośnych głowic USG. Opakowanie: 100 sztuk chusteczek o wymiarach: 200x200 mm, chusteczki o gramaturze min. 50g/m2. Okres trwałości chusteczek po otwarciu - 3 miesiące. Zarejestrowane jako wyrób medyczny oraz produkt biobójczy (zgodnie z BPR). Opakowanie: 100 szt. Produkt nie sklasyfikowany jako niebezpieczny.	Opakowanie typu Flow PACK a'100 chustek	500	38,67 zł	19 335,00 zł	8%	1 546,80 zł	20 881,80 zł	41,76 zł	Incidin OxyWipe NG, Opakowanie typu Flow PACK a'100 chustek
4	Sporoobójcze chusteczki do mycia i dezynfekcji powierzchni wyrobów medycznych (w tym USG). Skład: przyspieszony nadtlenek wodoru AHP, alkohol, kwas glikolowy oraz związki powierzchniowo-czynne, nie zawiera: kwasu nadoctowego, choru, aldehydów. Skuteczność bójcza: B (w tym MRSA, VISA, VRSA, VRE), Y (Candida albicans), V (Adeno, Rota, Polio, Noro, RSV), Spory (Cl. Difficile, Cl. Perfringens, Bacillus subtilis), Tbc (M. avium, M. terrae) Preparat zgodny z normami: EN 16615 oraz EN 17126 rejestracja jako produkt biobójczy oraz wyrób medyczny - Ilość: 80 sztuk w opakowaniu. - Rozmiar chusteczki 20x 30 cm. min. 25 g/m2	Opakowanie Tuba a'80 chustek	500	39,01 zł	19 505,00 zł	8%	1 560,40 zł	21 065,40 zł	42,13 zł	Oxivir Sporicide Wipe, Opakowanie Tuba a'80 chustek
3	Gotowy do użycia środek na bazie alkoholu, przeznaczony do szybkiej dezynfekcji i mycia powierzchni. Skład: etanol, 2-propanol. Łączna zawartość alkoholu do 70 g w 100 g. Bez zawartości dodatkowych substancji (aminy, QAV, aldehydu, fenolu). Możliwość dezynfekcji powierzchni mających i niemających kontaktu z żywnością - jako produkt biobójczy. Produkt posiadający pozytywną opinię dowolnego producenta sprzętu medycznego w zakresie tolerancji materiałowej na tworzywo ABS i materiały obciowe. Posiada pozytywną opinię do stosowania w zakresie pediatricznym i neonatologicznym przez niezależny podmiot Np. IMID czy CZD. Spektrum bójcze potwierdzone badaniami z obszaru medycznego: B, F (C.albicans, C. auris), prątki (M.terrae, M. avium), wirusy otoczkowe (HIV, HBV, HCV, HSV, Vaccinia, wirus grypy) zgodnie z 14476 i 16777, rota, noro w czasie od 30 sekund do 1 minuty. Produkt o podwójnej rejestracji: wyrób medyczny oraz produkt biobójczy. Opakowanie 1 litra ze spryskiwaczem	Opakowanie 1 litra ze spryskiwaczem	200	21,77 zł	4 354,00 zł	8%	348,32 zł	4 702,32 zł	23,51 zł	Velox Spray . Opakowanie 1 litra ze spryskiwaczem

4	<p>Preparat w postaci pianki do szybkiej dezynfekcji i mycia powierzchni wrażliwych na działanie alkoholu. Skład: diamina. Przeznaczona do dezynfekcji powierzchni sprzętu medycznego ze szkła, porcelany, metalu, gumy, tworzy sztucznych, szkła akrylowego.</p> <p>Produkt zarejestrowany również jako produkt biobójczy - również do powierzchni mających kontakt z żywnością. Posiada pozytywną opinię do stosowania w zakresie pediatrycznym i neonatologicznym przez niezależny podmiot Np. IMID czy CZD. Do zastosowania na oddziale intensywnej terapii, blokach operacyjnych, do dezynfekcji aparatury medycznej, sprzętu, foteli zabiegowych, lamp, inkubatorów. Bez zawartości aldehydów i fenoli, nie odbarwia dezynfekowanych powierzchni. Produkt posiadający pozytywną opinię dowolnego producenta sprzętu medycznego w zakresie tolerancji materiałowej na tworzywo ABS i materiały obiciowe. Spektrum działania, potwierdzone normami z obszaru medycznego: B (w tym MRSA), F (C.albicans), V (HIV, HBV, HCV, wirus grypy, Vaccinia, BVDV, HSV.) - 1 minuta. Tbc (M.terrae) - 5 minut., prątki (M. terrae, M. avium) - 15 min. Produkt o podwójnej rejestracji: wyrób medyczny oraz produkt biobójczy. Produkt posiada badania dla B, F zgodnie z EN 16615. Opakowanie 1 litra ze spryskiwaczem</p>	Opakowanie 1 litra ze spryskiwaczem	100	21,15 zł	2 115,00 zł	8%	169,20 zł	2 284,20 zł	22,84 zł	Velox FOAM EXTRA , Opakowanie 1 litra ze spryskiwaczem
5	<p>Preparat przeznaczony do dezynfekcji zewnętrznych elementów centralnych i obwodowych cewników żylnych. Preparat oparty o diglukonian chlorheksydyne w alkoholu izopropanowym. Spektrum bójcze : B (Tbc), F, V (HBV, HCV, HIV) w czasie do 60 s. Produkt biobójczy. Opakowanie: Opakowanie 250 ml z atomizerem</p>	Opakowanie 250 ml z atomizerem	120	25,79 zł	3 094,80 zł	8%	247,58 zł	3 342,38 zł	27,85 zł	CITROclorex 2% MD , Opakowanie 250 ml z atomizerem
Razem		RAZEM			74 195,80 zł		5 935,66 zł	80 131,46 zł		