

Pakiet nr 4 - dezynfekcja powierzchni i sprzętu (Koncentraty)

L.p.	Nazwa artykułu/Opis	j.m.	IŁOŚCI	Cena jedn. netto	Cena jedn. brutto	Wartość netto	Stawka VAT %	Wartość brutto	Producent,nr katalogowy, nazwa handlowa	Jeśli dotyczy - nazwa (opis) wyrobu dopuszczonego przez Zamawiającego na podstawie pytań / nr pytania
1.	2.	3.	4.	5.		6.	7.	8.	9.	10.
1.	<p>Płynny koncentrat do dezynfekcji powierzchni w obszarze medycznym na bazie dwutlenku chloru, o działaniu bójczym: B , F , Tbc, V (Adeno, Polio, Noro), S zgodnie normą EN 17126 (Clostridium difficile) warunki brudne w czasie max. 5 min.</p> <p>Opakowanie (saszetka) a' 100 ml (50 ml aktywator + 50 ml baza)</p> <p>Wyrób medyczny lub produkt biobójczy</p>	saszetka	6000	7,32 zł	7,91 zł	43 920,00 zł	8%	47 433,60 zł	Javel Polska,brak,Javel Astrid	
2.	<p>Preparat do mycia (z zawartością tenzydów myjących) i dezynfekcji powierzchni czystych i zanieczyszczonych materiałem biologicznym. Roztwór zawierający 1000 ppm aktywnego chloru, gwarantuje działanie bakteriobójcze, grzybobójcze, wirusobójcze, prątkobójcze, niszczy spory C. difficile w czasie do 15 minut na powierzchniach czystych. Wykazuje działanie bakteriobójcze, grzybobójcze, wirusobójcze, prątkobójcze, sporobójcze wobec C.difficile w czasie do 15 minut na powierzchni zanieczyszczonej materiałem organicznym przy zastosowaniu roztworu 2000 ppm. Może być stosowany do powierzchni mających kontakt z żywnością. Opakowanie a 200 tabletek. Produkt biobójczy.</p>	op	24	58,54 zł	63,22 zł	1 404,96 zł	8%	1 517,36 zł	DIVERSEY,6338,Titan Chlor Plus Tablets	
3.	<p>Preparat w formie granulatu, na bazie nadsiarczianów, przeznaczony do mycia oraz dezynfekcji powierzchni, wyposażenia oraz wyrobów medycznych w tym inkubatorów i łyżek laryngoskopowych. Nie zawiera aldehydów, kwasu octowego, nadwęglanu sodu, fenolu, chloru, związków amoniowych, pochodnych guanidyny oraz nadtlenu wodoru. Roztwór roboczy bezbarwny, pozostający aktywny do 30 godzin. Możliwość sporządzenia roztworu przy użyciu zimnej wody wodociągowej. Możliwość stosowania na oddziałach noworodkowych (w tym do dezynfekcji inkubatorów). Spektrum działania: B, F, Tbc (M. Terrae, M. avium – EN 14348) V – EN 14476 w czasie do 15 min. w stężeniu do 2%. Możliwość rozszerzenia o spory (w tym C.difficile). Wyrób medyczny kl. IIA</p> <p>Opakowanie a 900 g</p>	op	250	105,20 zł	113,62 zł	26 300,00 zł	8%	28 404,00 zł	Schulke,122323,PERFORM granulat	
	OGÓŁEM			RAZEM		71 624,96 zł		77 354,96 zł		