

Pakiet 11

PAKIET 11

L.p.	Nazwa Artykułu	Ilość opakowań	Cena jednostkowa netto	Stawka VAT	Cena jednostkowa brutto	Wartość netto	Wartość brutto	Nazwa, wielkość op. Producent
1.	Gotowy do użycia, bezbarwny preparat przeznaczony do dezynfekcji małych powierzchni oraz wyrobów medycznych wrażliwych na działanie alkoholu (plexiglas, głowice USG - wymagane dopuszczenie producenta głowic). Bez zawartości alkoholu, pochodnych amin oraz aldehydów. Na bazie mieszaniny różnych czwartorzędowych związków amoniowych (min. 3). pH 6-8. Możliwość aplikacji w postaci piany. Wykazujący min. dobrą kompatybilność materiałową ze stałą nierdzewną, polietylenem, aluminium oraz poliwęglanem potwierdzoną badaniami laboratoryjnymi. Możliwość stosowania na oddziałach noworodkowych (w tym do dezynfekcji inkubatorów). Spektrum działania: B, F (Candida albicans), V (BVDV, Vaccinia, Rota, Papova) do 1min., Tbc (M.Terrae – EN 14348) do 15 min. Wyrób medyczny kl. IIa. opakowaie a. 1 l	75	21,20 zł	8,00%	22,90 zł	1 590,00 zł	1 717,20 zł	Mikrozid Sensitive Liquid 1l / Schulke
2.	Inkrustowane chlorem suche chusteczki do mycia i dezynfekcji różnego rodzaju powierzchni i wyposażenia, miejsc zanieczyszczonych organicznie oraz usuwania plam krwi, Działanie chusteczek bakteriobójcze, prątkobójcze ,wirusobójcze oraz sporobójcze. Opakowanie x 25	35	48,60 zł	8,00%	52,49 zł	1 701,00 zł	1 837,08 zł	Chlor Clean Wipes/ Guest Medical Limited
3.	Preparat enzymatyczny do mycia narzędzi chirurgicznych, sprzętu anestezjologicznego i endoskopów giętkich. Zawierający enzymy (min. 3), alkohole, niejonowe substancje powierzchniowo czynne. pH około 7,0. Z możliwością użycia w myjkach ultradźwiękowych. Stężenie roztworu roboczego 0,5-1%. Wyrób medyczny kl. I	50	80,73 zł	8,00%	87,19 zł	4 036,50 zł	4 359,42 zł	Gigazyme 2l/ Schulke
4.	Preparat złożony zawierający mononadsiarzan potasu oraz związki powierzchniowo czynne a 200 g	15	23,00 zł	8,00%	24,84 zł	345,00 zł	372,60 zł	Virkon 200g/ Naturan

Pakiet 11

5.	Koncentrat do mycia i dezynfekcji różnych powierzchni i przedmiotów oraz powierzchni wyrobów medycznych. produkt podwójnego przeznaczenia - wyrób medyczny i produkt biobójczy. Szerokie spektrum działania bakteriobójcze, grzybobójcze, prątkobójcze, bójcze wobec prątków gruźlicy oraz wirusobójcze (wobec wirusów BVDV/vaccinia, noro, rota i adeno) w stężeniach od 0,1 do 1% w czasie 5-60 min. Opakowanie 1 l	15	43,60 zł	8,00%	47,09 zł	654,00 zł	706,32 zł	Desam Effect +/ Schulke
6.	Preparat przeznaczony do szybkiej dezynfekcji i mycia małych powierzchni wyrobów medycznych, w tym powierzchni trudnodostępnych oraz powierzchni urządzeń i sprzętu medycznego niewrażliwych na działania alkoholi, nie wymagający spłukiwania. Zawierający etanol - 45g, propan-2-ol - 30g, chlorek didecylodimetyloamoni - 0,25g. Skuteczny wobec: B, grzybów w czasie 15 s., Tbc (M. terrae, M. avium), V (BVDV, Vaccinia, Rota, Adeno, Noro, Polio) w czasie 30 s. Wyrób medyczny kl. II A Opakowanie 1 l	20	30,96 zł	8,00%	33,44 zł	619,20 zł	668,74 zł	Desam Spray / Schulke
7.	Preparat w postaci tabletek do mycia i dezynfekcji powierzchni i sprzętów, na bazie NaDCC. Stosowany również do dezaktywacji zanieczyszczeń organicznych. Możliwość stosowania w obecności pacjenta. Działanie sporobójcze (Clostridium difficile) potwierdzone badaniami laboratoryjnymi dezynfekcji czystych powierzchni zakres działania .B, Tbc, F, V, S (polio) – działanie 15 min. Produkt biobójczy	5	67,56 zł	8,00%	72,96 zł	337,80 zł	364,82 zł	Chloramix DT/ Schulke
						9 283,50 zł	10 026,18 zł	

Wartość pakietu netto:

Wartość pakietu brutto:

Warunki płatności

\* Strona internetowa producenta, gdzie umieszczone są karty charakterystyki niebezpiecznych produktów chemicznych, spełniające poniższe wymagania:

a/ w języku polskim,

b/ spełniające poniższe wymagania:

Rozporządzenie Parlamentu Europejskiego i Rady z dnia 18 grudnia 2006 r. w sprawie rejestracji, oceny, udzielania zezwoleń i stosowanych ograniczeń w zakresie

• **Rozporządzenie Komisji UE 2020/878 z 18.06.2020. zmieniającej załącznik II do rozporządzenia REACH - dot. wymagań dot. sporządzania karty charakterystyki**

• Rozporządzenie w sprawie klasyfikacji, oznakowania i pakowania CLP (WE) nr 1272/2008 z późn. zm.

• **Rozporządzenie Komisji (UE) nr 2017/542 - dot. numeru UFI (niepowtarzalnego identyfikatora postaci czynnej)**