

Pakiet nr 5

	Asortyment	j.m	Ilość opakowań do 31.12.2016	cena jednostkow a netto	stawka VAT %	wartość netto	wartość brutto	kod katalogowy/naz wa produktu
1	Chusta trójkątna bawełniana służąca krótkotrwałemu unieruchomieniu i odciążeniu kończyny górnej w przypadku różnych urazów. Cienka, elastyczna, lekka, wygodna dla pacjenta, zapewniająca swobodę ruchów, dopasowująca się do kształtu ciała. Kolor biały, hipoalergiczna, niejałowa	1 szt Rozmiar 96 cm x 96 cm x 130 cm	3		8	0	0,00	
2	Dyspenser do kompresów celulozowych z perforacją. Wykonany z plastiku, przezroczysty, odporny na uszkodzenie	1 szt.	15		8	0	0,00	
3	Elastyczne siatki opatrunkowe do podtrzymywania opatrunków zbudowana z przędzy wykonanej z 79% poliamidui 21% elastanu,rozmiarem przeznaczona na dłoń/stopę/kolano/ramię długość 25m w stanie rozciągniętym.	1 opakowanie= 1 siatka podtrzymująca	30		8	0	0,00	
4	Elastyczne siatki opatrunkowe do podtrzymywania opatrunków zbudowana z przędzy wykonanej z 79% poliamidu i 21% elastanu,rozmiarem przeznaczona na udo, głowę,biodro,ramię,podudzie,kolano długość 25m w stanie rozciągniętym.	1 opakowanie = 1 siatka podtrzymująca	5		8	0	0,00	
5	Gaza opatrunkowa kopertowa jałowa 17-nitkowa, Rozmiar 1m ²	1 opakowanie = 1 gaza	100		8	0	0,00	
6	Gazik włókninowy nasączony 70% alkoholem izopropylowym, dwuwarstwowy	1 op = 100 sztuk	1		8	0	0	

7	Jednorazowa myjka do mycia ciała nasączona obustronnie środkami myjącymi o neutralnym PH 5,5, wykonana w całości z poliestru, rozmiar 12cm x 20cm, gramatura 150gr z dodatkiem aloesu oraz rumianku. Produkowana zgodnie z wymaganiami ISO 22716:2007 oraz ISO 9001:2008 (oryginalna informacja na opakowaniu oraz certyfikaty dołączone do oferty). Czystość mikrobiologiczna potwierdzona badaniami nie starszymi niż 2013 rok na brak zawartości Pseudomonas aeruginosa, Candida albicans, Staphylococcus aureus oraz Escherichia coli. Opakowanie jednostkowe a'10 sztuki z nadrukowanym rozmiarem, graficzną instrukcją stosowania oraz składem.	1 opakowanie=24szt.	10		23	0	0	
8	Jednorazowa myjka do mycia ciała nasączona środkami myjącymi o neutralnym PH 5,5, wykonana w całości z pianki poliuretanowej, rozmiar 12cm x 20cm x 1cm. Produkowana zgodnie z wymaganiami ISO 22716:2007 oraz ISO 9001:2008 (oryginalna informacja na opakowaniu oraz certyfikaty dołączone do oferty). Czystość mikrobiologiczna potwierdzona badaniami nie starszymi niż 2013rok na brak zawartości Pseudomonas aeruginosa, Candida albicans, Staphylococcus aureus oraz Escherichia coli. Opakowanie jednostkowe a'20 sztuk z nadrukowanym rozmiarem, graficzną instrukcją stosowania oraz składem	1opakowanie=20sztuk	10		23	0	0	
9	Jednorazowa myjka do mycia ciała w formie półokrągłej rękawicy nasączona jednostronnie środkami myjącymi o neutralnym PH 5,5, wykonana z jednej strony (części myjącej) z poliestru, z drugiej strony z włókniny. Rozmiar 15-16cm x 20cm, gramatura 90gr. Produkowana zgodnie z wymaganiami ISO 22716:2007 oraz ISO 9001:2008 (certyfikaty dołączone do oferty).Opakowanie jednostkowe a'10 sztuk z	11opakowanie=10szt	10		23	0	0	

10	Jednorazowa myjka do mycia ciała w formie prostokątnej rękawicy nasączona obustronnie środkami myjącymi o neutralnym PH 5,5, wykonana w 100% z włókien poliestrowych. Rozmiar 15cm x 22cm, gramatura 60gr. Produkowana zgodnie z wymaganiami ISO 22716:2007 oraz ISO 9001:2008 (oryginalna informacja na opakowaniu oraz certyfikaty dołączone do oferty). Czystość mikrobiologiczna potwierdzona badaniami nie starszymi niż 2013rok na brak zawartości Pseudomonas aeruginosa, Candida albicans, Staphylococcus aureus oraz Escherichia coli. Opakowanie jednostkowe a'12 sztuk z nadrukowanym rozmiarem, graficzną instrukcją stosowania oraz	1opakowanie=12szt.	10		23	0	0,00	
11	Kompresy celulozowe z perforacją 4cm*5cm w formie płató waty celulozowej w zwoju z regularną perforacją ułatwiającą odrywanie poj.części w postaci małychh kompresów.	2xrolka po 500szt.	150		8	0	0	
12	Kompresy jałowe z gazy 17-nitkowej, 8-warstwowe Rozmiar 10 cm x 10 cm	1 opakowanie= 5 kompresów	400		8	0	0	
13	Kompresy jałowe z gazy 17-nitkowej, 8-warstwowe Rozmiar 5 cm x 5 cm	1 opakowanie= 5 kompresów	100		8	0	0	
14	Kompresy niejałowe gazowe 17-nitkowe, 12-warstwowe Rozmiar 10 cm x 10 cm	1 opakowanie = 500 kompresów	50		8	0	0,00	
15	Kompresy niejałowe gazowe 17-nitkowe, 12-warstwowe Rozmiar 7,5 cm x 7,5 cm	1 opakowanie= 500 kompresów	10		8	0	0,00	
16	Kompresy włókninowe niejałowe gram. 40g/m ² Rozmiar 10 cm x 10 cm	1 opakowanie= 100 kompresów	800		8	0	0	
17	Kompresy włókninowe niejałowe gram. 40g/m ² Rozmiar 7,5 cm x 7,5 cm	1 opakowanie= 100 kompresów	100		8	0	0,00	
18	Nieelastyczny bandaż podtrzymujący wiskozowy Rozmiar 4 m x 10cm	1 opakowanie = 1 bandaż	750		8	0	0,00	
19	Opaska elastyczna podtrzymująca tkana, zawierająca wiskożę i poliamid, cienka, delikatna, umożliwiająca dostęp powietrza, dobrze dopasowuje się do kształtu ciała, koloru białego, hipoalergiczna, niejałowa. Do podtrzymywania wszelkich opatrunków nieprzylepnych	1 szt Rozmiar 12 cm x 4 m	10		8	0	0,00	

20	Opatrunek jałowy do mocowania kaniuli, przepuszczalny dla pary wodnej i powietrza, zawierający dodatkowo wkład chłonny stanowiący podkładkę pod stopkę kaniuli Rozmiar 7,2 cm x 5,1 cm	1 opakowanie= 50 plastrów	180		8	0	0,00	
21	Opatrunek przezroczysty z folii PU do zabezpieczania kaniul, z wycięciem umożliwiającym dopasowanie opatrunku do założonej kaniuli, z systemem aplikacji typu ramka, z jedną taśmą do opisu, z klejem akrylowym nakładanym metodą ciągłą. Opakowanie papier-papier, I klasa sterylna. Rozmiar 6cm*7cm.	1 opakowanie= 100 plastrów	7		8	0	0,00	
22	Opatrunek włókninowy z wkładem chłonnym, jałowy, na hypoalergicznym kleju akrylowym Rozmiar 8 cm x 15 cm	1 opakowanie= 50 opatrunków	5		8	0	0,00	
23	Opatrunek wyspowy, chirurgiczny, samoprzylepny , wykonany z hydrofobowej włókniny z mikroperforacjami umożliwiającymi wymianę gazową między skórą, a środowiskiem zewnętrznym, posiadający wkład chłonny z wiskozy i poliestru powleczony siateczką z polietylenu zapobiegająca przywieraniu do rany. Opatrunek z przecięciem i otworem O, do zabezpieczania drenów, Opatrunek posiada tylne zabezpieczenie z papieru silikonowanego. Opakowanie papier-papier, na każdym opakowaniu instrukcja obrazkowa użycia opatrunku	1 op=30 szt. rozmiar 9 cm x 10 cm	1		8	0	0	
24	Opatrunek wyspowy, chirurgiczny, samoprzylepny , wykonany z hydrofobowej włókniny z mikroperforacjami umożliwiającymi wymianę gazową między skórą, a środowiskiem zewnętrznym, posiadający wkład chłonny z wiskozy i poliestru powleczony siateczką z polietylenu zapobiegająca przywieraniu do rany. Opatrunek z przecięciem i otworem O, do zabezpieczania drenów, Opatrunek posiada tylne zabezpieczenie z papieru silikonowanego. Opakowanie papier-papier, na każdym opakowaniu instrukcja obrazkowa użycia opatrunku	1 op=25 szt. rozmiar 12 cm x 14 cm	1		8	0	0	

25	Paski do zamykania ran, pokryte klejem akrylowym i zapewniające bezbolesne zamknięcie ran. Białe, jałowe, rozmiar 6 mm x 75 mm, opakowanie jednostkowe po 3 szt	1 op = 3 szt	12		8	0	0	
26	Pieluchomajtki dla dorosłych z laminatem przepuszczającym powietrze na całą powierzchnię zewnętrzną, podwójny wkład chłonny z superabsorbentem, posiadający 4 przylepcorzepty i elastyczne ściągacze taliowe Rozmiar od S do XL	1 opakowanie= 1 sztuka	1800		8	0	0,00	
27	Podkład do łóżka 60x90cm. Wykonany z pięciu warstw: laminat+wata celulozowa+pulpa cel.+wata cel.+włóknina PP; posiada wkład chłonny z pulpy celulozowej oraz podfoliowaną, nieprzemakalną część spodnią.	1op=25szt.	8		8	0	0,00	
28	Prześcieradła niejałowe z włókniny typu SMS/TMS lub polipropylenowej gram. 35g/m ² Rozmiar 210 cm x 160 cm	1 opakowanie = 1 prześcieradło	600		8	0	0,00	
29	Przylepiec na włókninie, na hypoalergicznym kleju akrylowym, nawinięty na rolkę z tworzywa sztucznego Rozmiar 2,5 cm x 9,14 m	1 opakowanie = 1 przylepiec	800		8	0	0	
30	Serwety jałowe z włókniny typu SMS/TMS lub polipropylenowej, gram. 35g/m ² Rozmiar 130 cm x 80cm lub 120 cm x 90 cm	1 opakowanie = 1 serweta	500		8	0	0,00	
31	Taśma wykonana z folii poliuretanowej, pokryta hypoalergicznym klejem akrylowym, przezroczysta, paro przepuszczalna. Zabezpieczona warstwą z papieru silikonowanego z podziałką metryczną, ułatwiającą dzielenie taśmy. Cienka, elastyczna, dopasowująca się do kształtu ciała, nieograniczająca swobody ruchu. Pakowana w dispenser (kartonik). Posiadająca system trójstopniowej aplikacji ułatwiający precyzyjne założenie opatrunku, wodoodporna, samoprzylepna, hypoalergiczna, niejałowa	1 szt Rozmiar 15 cm x 10 m	3		8	0	0	
31	Wata bawełniano-wiskozowa	1 opakowanie = 500 g worek foliowy	10		8	0	0,00	
33	Wata celulozowa w płatach Rozmiar 40 cm x 60 cm	1 opakowanie = 5 kg	50		8	0	0,00	

[illegible]