

l.p.	Nazwa materiału	Rozmiar	Ilość w opakowaniu	zapotrzeb. roczne	j.m.	cena netto	podatek VAT	wartość netto	wartość brutto
1	kompres gazowy niejałowy 8W 13 N	5cm x 5cm przeznaczony do celów inwazyjnych	100	2600	op		8,00%	0	0
2	kompres gazowy niejałowy 8W 13N	7,5cmx7,5cm j.w.	100szt	1000	op		8,00%	0	0
3	kompres gazowy niejałowy 8W 13N	10 cm x 10 cm	100 szt	1200	op		8,00%	0	0
4	gaza jałowa 13N	1 m2	1	600	szt		8,00%	0	0
5	gaza jałowa 13N	0,5 m2	1	400	szt		8,00%	0	0
6	gaza niejałowa 13N	0,5 m2	1	200	szt		8,00%	0	0
7	gaza niejałowa 17 N	1 m2	1	60	szt		8,00%	0	0
8	kompres jałowy gazowy	5cmx5cm	3x 1 szt.	500	op.		8,00%	0	0
9	kompres jałowy gazowy	7,5cmx7,5cm	3 x 1 szt	500	op		8,00%	0	0
10	kompres jałowy gazowy	10cmx10cm	3 x 1 szt	500	op		8,00%	0	0
11	chusta trójkąta wiskozowa		1	200	szt		8,00%	0	0
12	lignina arkusze	40cmx60cm	5kg	100	kg		8,00%	0	0
13	opaska dziana	5cmx4m	1-poj. Pakow.	800	szt		8,00%	0	0
14	opaska dziana	10cmx4m	1-poj. Pakow.	3000	szt		8,00%	0	0
15	opaska dziana	15cmx4m	1-poj. Pakow.	2000	szt		8,00%	0	0
16	opaska elastyczna tkana z zapinka	15cmx5m	1-poj. Pakow.	1500	szt		8,00%	0	0
17	opaska kohezyjna podtrzymująca	4cm x 4 m	1	2000	szt		8,00%	0	0
18	gazik włókninowy, nasączony 70% alkoholem, pakowany pojedynczo do dezynfekcji powierzchni.	30mm x 32,5mmmm	100	50	szt		8,00%	0	0
19	gaza niejałowa opatrunkowa 13N	1mb	100mb	500	op.		8,00%	0	0
	Razem							0	0

Część nr 2

l.p.	Nazwa materiału	Rozmiar	Ilość w opakowaniu	zapotrzeb. roczne	j.m.	cena netto	podatek VAT	wartość netto	wartość brutto
1	opaska gipsowa	12cmx3m	2szt	100	op		8,00%	0	0
2	opaska gipsowa	14cmx3m	2szt	100	op		8,00%	0	0
3	siatka opatrunkowa – mb	głowa/ludo	1	50	mb		8,00%	0	0
4	siatka opatrunkowa – mb	klatka piersiowa/brzuch	1	20	mb		8,00%	0	0
5	wata opatrunkowa		500g	5	op		8,00%	0	0
6	podkład podgipsowy	3 m x 12cm	5szt.	50	op		8,00%	0	0
7	siatka opatrunkowa – mb	dłoni/palce	1	10	op.		8,00%	0	0
8	siatka opatrunkowa – mb	podudzie/kolano	1	10	op		8,00%	0	0
9	siatka opatrunkowa – mb	dłoni, stopa	1	50	mb		8,00%	0	0
	Razem							0	0

Część nr 3

I.p.	Nazwa materiału	Rozmiar	Ilość w opakowaniu	zapotrzeb. roczne	I.m.	cena netto	podatek VAT	wartość netto	wartość brutto
1	przyklepiec bez opatrunku na tkaninie	1.25cmx5m	24	20	op		8,00%	0	0
2	przyklepiec bez opatrunku na tkaninie	2.5cmx5m	12	70	op		8,00%	0	0
3	przyklepiec bez opatrunku na tkaninie	5cmx5m	6	30	op		8,00%	0	0
4	przyklepiec bez opatrunku na włókninie	2.5cmx5m	12	10	op		8,00%	0	0
5	przyklepiec bez opatrunku na porowatej przezroczystej folii	2.5cmx5m	12	30	op		8,00%	0	0
6	przyklepiec chirurgiczny włókn.	2.5cmx10m	1	20	op		8,00%	0	0
7	przyklepiec chirurgiczny włókn.	5cmx10m	1	50	op		8,00%	0	0
8	przyklepiec chirurgiczny włókn.	15cmx10m	1	40	op		8,00%	0	0
9	przyklepiec z opatrunkiem na tkaninie	6cm x 1m	1	20	op		8,00%	0	0
10	plaster z opatrunkiem jałowy	7.2 cm x 5 cm	50	80	op		8,00%	0	0
11	plaster z opatrunkiem jałowy	10cmx8cm	30	80	op		8,00%	0	0
12	plaster z opatrunkiem jałowy	10cmx10cm	100	30	op		8,00%	0	0
13	plaster z opatrunkiem jałowy	15cmx10cm	30	40	op		8,00%	0	0
14	plaster z opatrunkiem jałowy	15cmx8cm	25	60	op		8,00%	0	0
15	plaster z opatrunkiem jałowy	20 cm x 10 cm	25	30	op		8,00%	0	0
16	plaster z opatrunkiem jałowy	25cmx10cm	25	60	op		8,00%	0	0
17	plaster z opatrunkiem jałowy	35cmx10cm	25	20	op		8,00%	0	0
18	plasty do mocowania kanułu	5-6 x 7-8 cm	100 szt	200	op		8,00%	0	0
Razem								0	0

Uwaga: poz. 1-12 klej hypoalergiczny, nieuczulający.

Część nr 4

I.p.	Nazwa materiału	Rozmiar	Ilość w opakowaniu	zapotrzeb. roczne	I.m.	cena netto	podatek VAT	wartość netto	wartość brutto
1	piianka do czyszczenia skóry zawierająca absorbent pochłaniający zapach	500 ml	1	150	op		23,00%	0	0
2	pieluchomajtki dla dorosłych (bez lateksu)	roz. M	30 szt	400	op		5,00%	0	0
3	pieluchomajtki dla dorosłych (bez lateksu)	roz. L	30 szt	540	op		5,00%	0	0
4	pieluchomajtki dla dorosłych (bez lateksu)	roz. XL	30szt	20	op		5,00%	0	0
5	pieluchy anatomiczne	690mm x 370mm	30szt	1100	op		5,00%	0	0
6	majtki chłonne dla dorosłych	rozmn. L	30 szt	10	op		5,00%	0	0
7	majtki chłonne dla dorosłych	rozmn. XL	30 szt	10	op		5,00%	0	0
8	podkłady higieniczne z wkładem chłonnym	60x90	30szt	100	op		8,00%	0	0
9	pieluchomajtki dla dzieci	8 -18kg	46 szt.	5	op		8,00%	0	0
10	pieluchomajtki dla dzieci	2 -5 kg	78 szt	180	op		5,00%	0	0
11	podkład ginekologiczny	34cmx9cm	10 szt	3000	op		5,00%	0	0
Razem								0	0

Część nr 5

l.p.	Nazwa materiału	Rozmiar	Ilość w opakowaniu	Zapotrzeb. roczne	J.m.	cena netto	podatek VAT	wartość netto	wartość brutto
1	antybakteryjny opatrunek z masścią zawierający jony srebra	10cmx20cm	10 szt	30	op.		8,00%	0	0
2	antybakteryjny opatrunek z masścią zawierający jony srebra	10cmx10cm	10 szt	70	op.		8,00%	0	0
3	opatrunek z włókien alginianów wapnia	10 cm x 10 cm	10 szt	30	szt		8,00%	0	0
4	opatrunek z włókien alginianów wapnia	10 cm x 20 cm	5 szt	20	szt		8,00%	0	0
5	opatrunek hydrokolooidowy	10cm x 10cm	1szt	200	szt		8,00%	0	0
6	opatrunek hydrokolooidowy	20 cm x 20 cm	1	60	szt		8,00%	0	0
7	opatrunek hydrokolooidowy Extra Thin	10 cm x 10 cm	10 szt	5	op.		8,00%	0	0
8	przezroczysty opatrunek hydrożelowy	10 cm x 10 cm	10 szt	20	szt		8,00%	0	0
9	przezroczysty opatrunek hydrożelowy	20 cm x 20 cm	10 szt	10	szt		8,00%	0	0
10	opatrunek parafinowy	10 cm x 10 cm	10 szt	20	szt		8,00%	0	0
Razem								0	0

Część nr 6

	Nazwa materiału	Rozmiar	Ilość w opakowaniu	Zapotrzeb. roczne	J.m.	cena netto	podatek VAT	wartość netto	wartość brutto
1	Opatrunek piankowy z silikonową warstwą kontaktową	10 cm x 10 cm	10 szt	11	op		8,00%	0	0,00
2	Opatrunek piankowy warstwowy, nieprzyklepny. Opatry na technologii hydrofiober / włókna karbometylocelulozy.	10 cm x 10 cm	10 szt	10	op		8,00%	0	0
3	Opatrunek hydrofiober niszczący biofilm z Jonami srebra. Zawiera kwas wersenowy, chlorek benzetoninowy. Wzmocniony przesyżkami.	10 cm x 10 cm	10 szt	15	op		8,00%	0	0
4	Opatrunek hydrofiober niszczący biofilm z Jonami srebra. Zawiera kwas wersenowy, chlorek benzetoninowy. Wzmocniony przesyżkami.	15 cm x 15 cm	5 szt	10	op		8,00%	0	0
5	Przeźroczysty niejakiowy opatrunek samoprzylepny z folii poliuretanowej na rolce.	15 cm x 10 m	1 szt	10	op		8,00%	0	0
6	Opatrunek hydrożelowy w postaci żelu składający się z: 80% wody, 15% glikolu propylenowego, 5% pektyny.	15 g	1 szt	60	op		8,00%	0	0

	Opatrunek Superabsorber przyklepny zbudowany z superchłonnego rdzenia polimerowego z silikonową warstwą kontaktową z raną, do ran intensywnie wzdzielających	10cm x 10 cm	10 szt.	30	szt.		3,00%	0	0
7	Opatrunek Superabsorber przyklepny zbudowany z superchłonnego rdzenia polimerowego, z silikonową warstwą kontaktową z raną, do ran intensywnie wzdzielających	15 cm x 15 cm	10 szt.	30	szt.		3,00%	0	0
8	Opatrunek Superabsorber nieprzyklepny zbudowany z superchłonnego rdzenia polimerowego do ran intensywnie wzdzielających	10cm x 20 cm	10 szt.	30	szt.		8%	0	0
9	Opatrunek z warstwą kontaktową hydrofobier, piankowy, antybakteryjny z jonami srebra, wielowarstwowy, chłonny, przyklepny. Technologia hydrofobier.	12,5cm x 12,5 cm	10 szt.	50	op		8%	0	0
10	Opatrunek z warstwą kontaktową hydrofobier, piankowy, antybakteryjny z jonami srebra, wielowarstwowy, chłonny, przyklepny. Technologia hydrofobier.	17,5cm x 17,5cm	10 szt.	60	op		8%	0	0
11	Opatrunek z warstwą kontaktową hydrofobier, piankowy, antybakteryjny z jonami srebra, wielowarstwowy, chłonny, przyklepny. Wykonany w technologii hydrofobier.	21cm x 21cm	5 szt.	60	op		8%	0	0
12	Opatrunek piankowy, wielowarstwowy, chłonny, przyklepny. Warstwa kontaktowa z raną hydrofobier, dodatkowa warstwa pianki zwiększa chłonność opatrunku, warstwa zewnętrzna odparowuje nadmiar wilgoci i jest wodoodporna.	17,5cm x 17,5cm	10 szt.	100	szt.		8%	0	0
13	Opatrunek piankowy, wielowarstwowy, chłonny, przyklepny. Warstwa kontaktowa z raną hydrofobier, dodatkowa warstwa pianki zwiększa chłonność opatrunku, warstwa zewnętrzna odparowuje nadmiar wilgoci i jest wodoodporna.	12,5cm x 12,5cm	10 szt.	2	op		8%	0	0
14	Opatrunek hydrokolooidowy zbudowany z 3 hydrokolooidów, okluzyjny, wodoodporny. Zapewnia optymalne wilgotne środowisko gojenia oraz izoluje termicznie ranę.	20cm x 20 cm	5 szt.	200	szt.		8%	0	0
15	Opatrunek hydrokolooidowy zbudowany z 3 hydrokolooidów, okluzyjny, wodoodporny. Zapewnia optymalne wilgotne środowisko gojenia oraz izoluje termicznie ranę.	15 cm x 15 cm	5 szt.	50	szt.		8%	0	0
16	Opatrunek alginowo-wapniowa, rany wzdzielające, podkrwawiające w postaci sterylnego kompresu.	7,5cm x 12 cm	10 szt.	20	szt.		8%	0	0
17									
18									
19									
	Razem								0,00

l.p.	Nazwa materiału	Rozmiar	Ilość w opakowaniu	Zapotrzeb. roczne	J.m.	cena netto	podatek VAT	wartość netto	wartość brutto
1	Ostonki lateksowe nawilżające na głowice USG		144	10	op.		8,00%	0	0
2	Siatka chir. przepuklinowa jutowa wykonana z monofilamentowej przędzy polipropylenowej o porowatości -65% Thin Light- mikropory	65x125mm	1szt.	100	op.		8,00%	0	0
3	Siatka chir. przepuklinowa jutowa wykonana z monofilamentowej przędzy polipropylenowej o porowatości -65% Thin Light- mikropory	150x200mm	1szt.	50	op.		8,00%	0	0
4	sełon z gazy jutowy z nitką radiacyjną	2mx7,5cm	5 szt	30	op.		8,00%	0	0,00
RAZEM									0

Część nr 8

l.p.	Nazwa materiału	rozmiar	ilość w opakowaniu	zapotrzebowanie	j.m.	cena netto	Podatek vat	wartość netto	wartość Brutto
1	Rękawice diagnostyczne nitylowe bezpudrowe. Testowane dermatologicznie na ludziach potwierdzone certyfikatem niezależnej jednostki badawczej białe, grubość na palcach 0,1 +/-0,01 mm, mikroteksturowane z dodatkową teksturą na palcach. AQL 1,5. Zgodność z normą EN 455, potwierdzone certyfikatem europejskiej jednostki notyfikowanej. Otwór dozujący opakowania wyposażony w folię zabezpieczającą przed kontaminacją ze środowiska. Oznakowane jako wyrób medyczny Klasy I i środek ochrony indywidualnej Kategorii III Zgodne z normą ISO 13485, ISO 9001, ISO 14001 i OHSAS 18001 potwierdzone certyfikatami jednostki notyfikowanej	dostęp do pełnej rozmiarówki	100 szt	4000	op.		8%	0,00 zł	0
2	Rękawice diagnostyczne nitylowe bezpudrowe grubość na palcu 0,1 +/-0,01 mm, bez zawartości chlory bez akceleratorów, zielone. Mikroteksturowane z dodatkową teksturą na palcach, AQL 1,5, zgodność z normą EN 455 potwierdzona przez europejską jednostkę notyfikowaną, oznakowane jako wyrób medyczny Klasy I i środek ochrony indywidualnej Kategorii III Otwór dozujący opakowania wyposażony w folię zabezpieczającą przed kontaminacją ze środowiska. Zgodne z normą ISO 13485, ISO 9001, ISO 14001 i OHSAS 18001 potwierdzone certyfikatami jednostki notyfikowanej. Produkt polecany dla alergików.	dostęp do pełnej rozmiarówki	100szt.	30	op.		8%	0,00 zł	0

<p>3</p> <p>Rękawice diagnostyczne nitylowe bezpudrowe do mycia narzędzi z przedłużonym mankietem, z dodatkową teksturą na palcach, długość minimalna 300 mm (fabrycznie naniesiona informacja na opakowaniu), AQL 1,5 Siła zrywania min. 8,7 N potwierdzona raportem jednostki notyfikowanej zgodnie z normą ISO 13485, ISO 9001, ISO 14001 i OHSAS 18001 potwierdzone certyfikatami jednostki notyfikowanej</p>	<p>dostęp do pełnej rozmiarówki</p>	<p>100 szt</p>	<p>200</p>	<p>op.</p>	<p>8%</p>	<p>0,00 zł</p>	<p>0</p>
<p>4</p> <p>Rękawice chirurgiczne bezpudrowe z wewnętrzną warstwą poliuretanową o strukturze sieci, grubość na palcu 0,27 mm, AQL max. 0,65, sterylizowane radiacyjnie, anatomiczne z poszerzoną częścią grzbietową dłoni, średni poziom protein < 10 ug/g rękawicy długość min. 270-285 mm dopasowana do rozmiaru Certyfikat CE jednostki notyfikowanej dla środka ochrony osobistej kategorii III. Zgodnie z normą ISO 13485, ISO 9001, ISO 14001 i OHSAS 18001 potwierdzone certyfikatami jednostki notyfikowanej</p>	<p>dostęp do pełnej rozmiarówki</p>	<p>100szt</p>	<p>200</p>	<p>op.</p>	<p>8%</p>	<p>0,00 zł</p>	<p>0</p>
<p>5</p> <p>Rękawice lateksowe pudrowane o zewnętrznej powierzchni mikroteksturowanej; kształt anatomiczny z przeciwslawnym kołkiem, AQL max 0,65, średnia grubość na palcu 0,20mm, na dłoni 0,17mm, na mankiecie 0,15mm, sterylizowane radiacyjnie, średni poziom protein <20mg/g rękawicy, mankiety rolowane; opak. zewn. papier-foolia badania na przenikalność wirusów zgodnie z ASTM F 1671 oraz EN ISO 374-5; wyrób medyczny klasy IIaI środek ochrony indywidualnej kategorii III, typ B wg EN ISO 374-1; zgodnie z normą ISO 13485, ISO 9001, ISO 14001, ISO 45001</p>	<p>dostęp do pełnej rozmiarówki</p>	<p>140szt</p>	<p>200</p>	<p>op.</p>	<p>8%</p>	<p>0,00 zł</p>	<p>0</p>
<p>6</p> <p>Rękawice chirurgiczne, ortopedyczne, lateksowe, pudrowane o podwyższonej chwytności z powłoką poliuretan akrylowo-hydrożelowego ułatwiającą zakładanie, dodatkowo silikonowane, pokryte przeciwdrobnoustrojowym CPC; średnia grubość na palcu 0,34mm, na dłoni 0,24mm, na mankiecie 0,21mm, średnia siła zrywania min. 34N; AQL 0,65, sterylizowane radiacyjnie, anatomiczne mankiety rolowane; wyrób medyczny klasy IIa i środek ochrony indywidualnej kategorii III, typ B wg EN ISO 374-1; odporność na przekłucia > 5N, produkowane zgodnie z ISO 13485, ISO 14001, ISO 45001 potwierdzone certyfikatami jedn. notyfikowanej</p>	<p>rozm. 7,5; 8,0; 8,5</p>	<p>80szt.</p>	<p>10</p>	<p>op.</p>	<p>8%</p>	<p>0,00 zł</p>	<p>0</p>

7	Rękawice chirurgiczne bezłateksowe polizoprenowe bezpudrowe z wewnętrzną warstwą poliuretanową o strukturze sieci, powierzchnia zewnętrzna mikroekstremowana, grubość na palcu 0,27 mm AQL max. 0,65, sterylizowane radiacyjnie, anatomiczne z poszerzoną częścią grzbietową dłoni, mankiet rolowany, długość min. 270-285 mm dopasowana do rozmiaru. Certyfikat CE jednostki notyfikowanej dla środka ochrony osobistej kategorii III. Zgodne z normą ISO 13485, ISO 9001, ISO 14001 i OHSAS 18001 potwierdzone certyfikatami jednostki notyfikowanej.	dostęp do pełnej rozmiarówki	1 para	50	szt.			8%	0,00 zł	0
Razem									0,00 zł	0

dostawca zobowiązany jest dostarczyć 100 szt. uchwytów na rękawice

Część nr 9

l.p.	Nazwa materiału	Rozmiar	ilość w opakowaniu	Zapotrzeb. roczne	j.m.	cena netto	podatek VAT	wartość netto	wartość brutto
1	opatrunek parafinowy z chlorhexydyna	5cm x 5cm	50szt.	10	op.		8,00%	0	0
2	opatrunek parafinowy z chlorhexydyna	15cmx 20cm	10szt.	35	op.		8,00%	0	0
Razem								0	0

Część nr 10

l.p.	Nazwa materiału	rozmiar	ilość w opakowaniu	Zapotrzebowanie	j.m.	cena netto	vat	wartość netto	wartość brutto
1	Opatrunek z włókien monofilamentowych, jałowy. Zastosowanie rany z martwicą, rany ziarninujące.	10 cm x 10 cm	5 szt	3	op.		8%	0,00 zł	0
2	Opatrunek siatkowy z żelującą warstwą kontaktową	10 cm x 10 cm	10 szt	3	op.		8%	0,00 zł	0
3	Opatrunek z alginianu wapnia, jałowy. Chronię duże ilości wysięku.	10 cm x 10 cm	10 szt	5	op.		8%	0,00 zł	0
4	Hydroaktywny opatrunek włóknisty, jałowy. Możliwość przycinania i składania, można stosować jako opatrunek wypełniający ranę.	5 cm x 5 cm	10 szt	10	op.		8%	0,00 zł	0
5	Przeciwbakteryjny opatrunek z pianki poliuretanowej, jałowy. Substancja czynna PHMB zapewnia szybkie i długo trzymające się działanie p/bakteryjne.	9cm x 9cm	5 szt	10	op		8%	0,00 zł	0
6	Przeciwbakteryjny opatrunek z pianki poliuretanowej, jałowy. Substancja czynna PHMB zapewnia szybkie i długo trzymające się działanie p/bakteryjne.	14 cm x 20 cm	5 szt	6	op		8%	0,00 zł	0
7	Opatrunek z superabsorbentem, jałowy.	10cm x 10 cm	10 szt	6	op		8%	0,00 zł	0
8	Opatrunek z superabsorbentem, jałowy.	12,5cm x 12,5cm	10 szt	6	op		8%	0,00 zł	0

9	Opatrunek z superabsorbentem, jałowy.	12,5cm x 22,5cm	10 szt.	6	op		8%	0,00 zł	0
10	Opatrunek chłonny z węglem aktywowanym, jałowy.	10 cm x 10 cm	20 szt.	5	op		8%	0,00 zł	0
11	Opatrunek chłonny z węglem aktywowanym, jałowy.	10 cm x 20cm	20 szt.	5	op		8%	0,00 zł	0
12	Opatrunek do mocowania kaniuli	6cm x 7,5cm	50 szt.	60	op		8%	0,00 zł	0
Razem								0	0

Część nr 11

l.p.	Nazwa materiału	Rozmiar	ilość w opakowaniu	zapotrzeb. roczne	j.m.	cena netto	podatek VAT	wartość netto	wartość brutto
1	semwety operacyjne jałowe, poddane praniu wstępniemu z elementem RTG z tasiemką	45cmx45cm 17 nitkowe 4 warstwowe	3 szt.	150	op		8,00%	0	0
2	jałowe, poddane praniu wstępniemu z elementem RTG i tasiemką semwety operacyjne	17 nitkowe 4 warstwowe	3 szt.	10	op		8,00%	0	0
3	Kompresy gazowe jałowe, w blisterze ze wskaźnikiem wysterylizowania produktu	17 nitkowe 12 warstwowe 10cm x 10cm	10 szt.	50	op		8,00%	0	0
4	Kompresy gazowe, jałowe, z nitką RTG, 10 cm x 10 cm, 12W17N, pakowane po 10 szt. Opakowanie jednostkowe pojedyncze papier-folia. Na opakowaniu samoprzylepna naklejka do umieszczenia w dokumentacji medycznej.	10cm x 10 cm	16 x 10 szt.	150	op		8,00%	0	0
5	Tupfer jałowy, o kształcie fasolki, średni z gazy 24-nitkowej mocno zwinięty z jednego kawałka gazy z nitką RTG. Rozmiar gazy przed zwinięciem 8 cm x 8 cm, pakowane po 10 szt. Na opakowaniu jednostkowym zewnętrznym typu papier-folia, samoprzylepna kontrolna etykieta dla pielęgnarki. Na opakowaniu jednostkowym wewnętrznym (jałowym) w postaci wysuwanego pudełka dodatkowa kontrolna etykieta dla instrumentariuszki. Sterylizowane parą wodną.	8 cm x 8 cm	30 x 10 szt.	10	op		8,00%	0	0
6	Tupfer jałowy o kształcie kuli z gazy 20-nitkowej, zwinięty z jednego kawałka gazy z nitką RTG. Rozmiar gazy przed zwinięciem 47 cm x 40 cm, pakowane po 10 szt. Opakowanie jednostkowe pojedyncze papier-folia. Na opakowaniu samoprzylepna naklejka do umieszczenia w dokumentacji medycznej.	47 cm x 40 cm	7 x 10 szt.	80	op		8,00%	0	0
7	Tupfer jałowy o kształcie kuli z gazy 20-nitkowej, zwinięty z jednego kawałka gazy z nitką RTG. Rozmiar gazy przed zwinięciem 24 cm x 24 cm, pakowane po 10 szt. Opakowanie jednostkowe pojedyncze papier-folia. Na opakowaniu samoprzylepna naklejka do umieszczenia w dokumentacji medycznej.	24 cm x 24 cm	18 x 10 szt.	80	op		8,00%	0	0
Razem								0	0