

## FORMULARZ ASORTYMENTOWO-CENOWY

## PAKIET 1 - Nić syntetyczna monofilamentowa wchłaniąca

Lp.	Grubość nici	Minimalna długość nici	Opis igły	Zapotrzebowanie śr/2 lata (w szaszetkach)	Ilość opak.*	Kod nici	Nazwa własna nici	cena jednostkowa netto	stawka vat %	kwota vat	cena jednostkowa brutto	wartość ogólna netto	kwota podatku	wartość ogólna brutto
<p>Niść monofilamentowa, wchłaniąca, syntetyczna, jałowa, zbudowana z polidwuoksanonu stosowana do zespalandia tkanek wymagających długiego okresu podtrzymywania.</p> <p>Okres podtrzymywania tkankowego po 14 dniach 75% 14 dni, po 28 dniach 65-70%, po 57 dniach 40%</p> <p>Czas całkowitego wchłonięcia szwu: 180 – 210 dni</p> <p>lub</p> <p>Niść monofilamentowa, wchłaniąca, syntetyczna, jałowa, zbudowana z polidwuoksanonu stosowana do zespalandia tkanek wymagających długiego okresu podtrzymywania, efektywny czas podtrzymywania tkankowego do 90 dni, profil podtrzymywania tkankowego 60% po 2 tygodniach, czas całkowitego wchłonięcia szwu: 180 – 210 dni</p> <p>lub</p> <p>Niść chirurgiczna monofilamentowa, wchłaniąca, syntetyczna, niepowlekana, wykonana z polidioxanonu, profil podtrzymywania ok. 70% po 28 dniach, ok. 50% po 42 dniach, całkowite wchłanianie 180-210 dni</p>														
1	4)0	75cm	okrągła, ½ koła, 20mm lub okrągła, ½ koła, 20mm wzmocniona	120	10	0440HR20-175V	Mass	7,34 zł	8%	0,59 zł	7,93 zł	880,80 zł	70,46 zł	951,26 zł
2	4)0	75cm	okrągła, ½ koła, 30-31mm lub okrągła, ½ koła, 30-31mm wzmocniona	120	10	0440HR30-175V	Mass	7,34 zł	8%	0,59 zł	7,93 zł	880,80 zł	70,46 zł	951,26 zł
3	3)0	75cm	okrągła, ½ koła, 26mm lub okrągła, ½ koła, 26mm wzmocniona	1920	160	0430HR26-175V	Mass	7,34 zł	8%	0,59 zł	7,93 zł	14 092,80 zł	1 127,42 zł	15 220,22 zł
4	2)0	75cm	okrągła, ½ koła, 26mm wzmocniona	1920	160	0420HR26-1H75V	Mass	7,34 zł	8%	0,59 zł	7,93 zł	14 092,80 zł	1 127,42 zł	15 220,22 zł
6	0	75 cm lub 90cm	okrągła, ½ koła, wzmocniona, 40 mm	600	50	0400HR40-1H75V	Mass	7,34 zł	8%	0,59 zł	7,93 zł	4 404,00 zł	352,32 zł	4 756,32 zł
7	1	150cm pętla	okrągła, ½ koła, wzmocniona, 40mm	1560	130	0401HR40-1H150VL	Mass	7,34 zł	8%	0,59 zł	7,93 zł	11 450,40 zł	916,03 zł	12 366,43 zł
8	1	90cm	odwrotnie tnąca lub okrągła, ½ koła, 48mm albo odwrotnie tnąca lub okrągła, ½ koła, 48mm wzmocniona	1560	130	0401HR48-190V	Mass	7,34 zł	8%	0,59 zł	7,93 zł	11 450,40 zł	916,03 zł	12 366,43 zł
9	2	90cm	okrągła, ½ koła, wzmocniona 40mm	1560	130	0402HR40-1H90V	Mass	7,34 zł	8%	0,59 zł	7,93 zł	11 450,40 zł	916,03 zł	12 366,43 zł
<p>Szew chirurgiczny wchłaniący, syntetyczny, pleciony, wykonany z kopolimeru kwasu Poli-glikolowego 90% i mlekowego (10%) powlekany mieszaniną kwasu poliglikolowego i mlekowego oraz stearynianu wapnia, okres podtrzymywania tkankowego 50% po 5 dniach, 0% po 14 dniach. Okres wchłaniania : 40-45 dni</p> <p>lub</p> <p>Szew chirurgiczny wchłaniący, syntetyczny, pleciony, wykonany z kopolimeru kwasu Poliglikolowego 90% i mlekowego (10%) powlekany mieszaniną kwasu polikaprolaktonu oraz stearynianu wapnia, efektywny czas podtrzymywania tkankowego 10 do 14 dni, profil podtrzymywania tkankowego 45% po 1 tygodniu, okres wchłaniania do 42 dni</p> <p>lub</p> <p>Szew chirurgiczny, wchłaniący, syntetyczny, pleciony, wykonany z kwasu poliglikolowego, pokrytego polikaprolaktonem i stearynianem wapnia, o czasie podtrzymywania tkankowego ok. 50% po 7 dn, 0% po 10-14 dni, okres wchłaniania 42 dni</p>														
10	2)0	75 cm	Odwrotnie tnąca lub tnąca 3/8 koła, 30mm lub 1/2 koła okrągła, 30 mm	600	50	0320DS30-175U	Solus 910 Swift	6,00 zł	8%	0,48 zł	6,48 zł	3 600,00 zł	288,00 zł	3 888,00 zł
11	3)0	75 cm	Okrągła. ½ koła, 22mm	300	25	0330HR22-175U	Solus 910 Swift	6,00 zł	8%	0,48 zł	6,48 zł	1 800,00 zł	144,00 zł	1 944,00 zł

Nić syntetyczna, monofilamentowa, niewchłaniała z włókna poliamidowego. Opakowanie zawięta po 12 saszetek														
12	2)0	75 cm	Igła odwrotnie tnąca 3/8 koła 39 mm-40mm. Grubość nitki 2/0 Minimalna długość 75 cm	4200	350	0720DS40-175BK	Nylus	2,83 zł	8%	0,23 zł	3,06 zł	11 886,00 zł	950,88	12 836,88 zł
13	2)0	75 cm	Igła odwrotnie tnąca 3/8 koła 24 mm. Grubość nitki 2/0. Minimalna długość nitki 75 cm	1560	130	0720DS24-175BK	Nylus	2,83 zł	8%	0,23 zł	3,06 zł	4 414,80 zł	353,18	4 767,98 zł
14	3)0	75 cm	Igła odwrotnie tnąca 3/8 koła 24 mm. Grubość nitki 3/0. Minimalna długość nitki 75 cm	1560	130	0730DS24-175BK	Nylus	2,83 zł	8%	0,23 zł	3,06 zł	4 414,80 zł	353,18	4 767,98 zł
15	3)0	75cm	Igła odwrotnie tnąca 3/8 koła 30 mm. Grubość nitki 3/0. Minimalna długość nitki 75 cm.	1080	90	0730DS30-175BK	Nylus	2,83 zł	8%	0,23 zł	3,06 zł	3 056,40 zł	244,51	3 300,91 zł
16	1	75 cm	odwrotnietnąca 3/8 koła 39-40mm	480	40	0701DS39-175BK	Nylus	2,83 zł	8%	0,23 zł	3,06 zł	1 358,40 zł	108,67	1 467,07 zł
17	5)0	75 cm	odwrotnie tnąca 3/8 koła 19 mm	480	40	0750DS19-175BK	Nylus	2,83 zł	8%	0,23 zł	3,06 zł	1 358,40 zł	108,67	1 467,07 zł
18	4)0	75 cm	Igła odwrotnie tnąca 3/8 koła 24 mm. Grubość nitki 4/0. Minimalna długość nitki 75 cm	960	80	0740DS24-175BK	Nylus	2,83 zł	8%	0,23 zł	3,06 zł	2 716,80 zł	217,34	2 934,14 zł
												WARTOŚĆ OGÓLNA NETTO		103 308,00 zł
												Kwota podatku		8 264,64 zł
												WARTOŚĆ OGÓLNA BRUTTO (wartość ogólna netto + kwota podatku )		111 572,64 zł

\*Ilość opakowań dla opakowania = 12 saszetek  
W wypadku zaofierowania innej wielkości opakowania należy przeliczyć

NALEŻY PODPISAĆ ELEKTRONICZNIE  
PODPISEM KWALIFIKOWANYM  
LUB  
PODPISEM OSOBISTYM  
LUB  
PODPISEM ZAUFANYM

## FORMULARZ ASORTYMENTOWO-CENOWY

## PAKIET 2 - Nić pleciona syntetyczna wchłaniana

Lp.	Grubość nici	Minimalna długość nici	Opis igły	Zapotrzebowanie śr/2 lata (w szaszetkach)	Ilość opak.*	Kod nici	Nazwa własna nici	cena jednostkowa netto	stawka vat %	kwota vat	cena jednostkowa brutto	wartość ogólna netto	kwota podatku	wartość ogólna brutto
<p>Nić pleciona, wchłanialna, syntetyczna, jałowa zbudowana z kwasu poliglikolowego lub polimeru kwasu glikolowego i mlekowego</p> <p>Okres podtrzymywania tkanki : do 35 dni.</p> <p>Czas całkowitego wchłonięcia masy szwu : od ok 56 do ok.90 dni</p> <p>lub</p> <p>Nić pleciona, wchłanialna, syntetyczna, wykonana z kwasu poliglikolowego, pokrytego polikaprolaktonem i stearynianem wapnia, o czasie podtrzymywania tkankowego 70% po 2 tyg, 50% po 3 tyg, 20% po 4 tyg., okres wchłaniania 60-90 dni</p>														
1	2)0	70cm lub 75 cm	okrągła, ½ koła, 30-31mm	2100	175	0120HR30-175V	Solus	4,34 zł	8%	0,35 zł	4,69 zł	9 114,00 zł	729,12 zł	9 843,12 zł
2	1)0	70cm lub 75 cm	okrągła, ½ koła, 40mm lub okrągła, 1/2 koła, 40 mm wzmacniona	120	10	0110HR40-1H75V	Solus	4,34 zł	8%	0,35 zł	4,69 zł	520,80 zł	41,66 zł	562,46 zł
3	2)0	140cm lub 150 cm	bez igły	3000	250	01200000-1150V	Solus	4,34 zł	8%	0,35 zł	4,69 zł	13 020,00 zł	1 041,60 zł	14 061,60 zł
4	1	140cm lub 2 x 70cm lub 150 cm	bez igły	120	10	01010000-1150V	Solus	4,34 zł	8%	0,35 zł	4,69 zł	520,80 zł	41,66 zł	562,46 zł
<p>Opis nici: Nić pleciona, wchłanialna, syntetyczna, jałowa zbudowana z kwasu poliglikolowego lub polimeru kwasu glikolowego i mlekowego</p> <p>Okres podtrzymywania tkanki : do 35 dni.</p> <p>Czas całkowitego wchłonięcia masy szwu : od ok. 56 do ok.90 dni</p> <p>lub</p> <p>Nić pleciona, wchłanialna, syntetyczna, wykonana z kwasu poliglikolowego, pokrytego polikaprolaktonem i stearynianem wapnia, o czasie podtrzymywania tkankowego 70% po 2 tyg, 50% po 3 tyg, 20% po 4 tyg., okres wchłaniania 60-90 dni</p>														
5	2)0	70cm lub 75 cm	okrągła, ½ koła, 48mm	1140	95	0120HR48-190V	Solus	4,34 zł	8%	0,35 zł	4,69 zł	4 947,60 zł	395,81 zł	5 343,41 zł
<p>Nić syntetyczna monofilament, niewchłaniana</p> <p>Skład chemiczny: polipropylen</p>														
6	2)0	75cm	Igła okrągła , ½ koła 30mm	36	3	0820HR30-175BU	Prolus	4,34 zł	8%	0,35 zł	4,69 zł	156,24 zł	12,50 zł	168,74 zł
7	3)0	75cm	Igła okrągła , ½ koła 26 mm lub 30mm	36	3	0830HR26-175BU	Prolus	4,34 zł	8%	0,35 zł	4,69 zł	156,24 zł	12,50 zł	168,74 zł

netto	<b>28 435,68 zł</b>
<b>Kwota podatku</b>	<b>2 274,85 zł</b>
<b>WARTOŚĆ OGÓLNA BRUTTO</b> (wartość ogólna netto + kwota podatku )	<b>30 710,53 zł</b>

NALEŻY PODPISĄĆ ELEKTRONICZNIE  
 PODPISEM KWALIFIKOWANYM  
 LUB  
 PODPISEM OSOBISTYM  
 LUB  
 PODPISEM ZAUFANYM

\* Ilość opakowań dla opakowania = 12 saszetek  
 W wypadku zaferowania innej wielkości opakowania należy przeliczyć

FORMULARZ ASORTYMENTOWO-CENOWY

Pakiet nr 4 - Nić syntetyczna

Lp.	Grubość nici	Minimalna długość nici	Opis igły	Zapotrzebowanie śr/2 lata (w saszetkach)	Ilość opak.	Kod nici	Nazwa własna nici	cena jednostkowa netto	stawka vat %	kwota vat	cena jednostkowa brutto	wartość ogólna netto	kwota podatku	wartość ogólna brutto
<p>Bezwzględne urządzenie do kontrolowanego zamykania ran z igłą na jednym końcu i pętlą na drugim, szew syntetyczny z jednokierunkowym spiralnym ułożeniem kotwic, wchłaniany. Czas podtrzymywania tkanowego 90 – 120 dni. Materiał szewny jednowłóknowy wchłaniany wykonany z kopolimeru glikolidu i e-kaprolaktonu z nieścieralnym powłoczeniem z dodatkiem triclosanu o szerokim spektrum działania antybakteryjnego</p> <p>lub</p> <p>Bezwzględne urządzenie do kontrolowanego zamykania ran z igłą na jednym końcu i pętlą na drugim, szew syntetyczny z jednokierunkowym spiralnym ułożeniem kotwic, wchłaniany. Czas podtrzymywania tkanowego 180-210 dni, materiał szewny jednowłóknowy wchłaniany polydioxanon</p> <p>lub</p> <p>Sterylny, syntetyczny, wchłaniany monofilamentowy system bezwzględny z Poliglekapronu, jednokierunkowy z systemem blokującym w postaci guzika, absorpcja 90-120 dni, podtrzymywanie tkanki- 50% po około 7 dniach, 20% po około 14 dniach</p> <p>lub</p> <p>Bezwzględne urządzenie do kontrolowanego zamykania ran z igłą na jednym końcu i z regulowaną pętlą mocującą na drugim. Syntetyczny wchłaniany szew ze spiralnie ułożonymi kotwicami, wykonany z kopolimeru glikolidu i e-kaprolaktonu. Podtrzymywanie tkankowe in vivo: niebarwiony - 50% po 1 tyg., 20% po 2 tyg.; barwiony (fioletowy) - 60% po 1 tyg., 30% po 2 tyg. Okres wchłaniania: 91 dni. Posiada antyseptyczny czynnik antybakteryjny - triklosan, posiadający potwierdzone testami in-vitro działanie hamujące wzrost drobnoustrojów chorobotwórczych najczęściej wywołujących infekcje pooperacyjne: Staphylococcus aureus, Staphylococcus epidermidis, Metycylinooporny Staphylococcus aureus (MRSA), Metycylinooporny Staphylococcus epidermidis (MRSE), Escherichia coli, Klebsiella pneumoniae.</p>														
1	2/0 lub 3/0	30cm	Okrągła, ½ koła, 26mm	24	2	LBDU0615	Barb-E	94,00 zł	8%	7,52 zł	101,52 zł	2 256,00 zł	180,48 zł	2 436,48 zł
												WARTOŚĆ OGÓLNA NETTO		2 256,00 zł
												Kwota podatku		180,48 zł
												WARTOŚĆ OGÓLNA BRUTTO (wartość ogólna netto + kwota podatku )		2 436,48 zł

\* Ilość opakowań dla opakowania = 12 saszetek

W wypadku zaferowania innej wielkości opakowania należy przeliczyć

NALEŻY PODPISAC ELEKTRONICZNIE  
PODPISEM KWALIFIKOWANYM  
LUB  
PODPISEM OSOBISTYM  
LUB  
PODPISEM ZAUFANYM