



safeLANCE
Bezpieczny nakłuwacz automatyczny
TD-52

zał. nr 3 do p. 2 pp. 2.3
wydanie III
data: 2021-07-05
zmiana z dnia: 2021-12-22

WYTWÓRCA: ZARYS International Group spółka z ograniczoną odpowiedzialnością spółka komandytowa

ADRES: ul. Pod Borem 18, 41-808 Zabrze, Poland, tel. +48 32 271 69 91, fax. +48 32 274 72 84

ZASTOSOWANIE:

- umożliwia w bezpieczny sposób uzyskiwać próbkę krwi kapilarnej z opuszka palca lub płatka ucha do badań:
 - poziomu glikemii
 - gazometrii i równowagi kwasowo-zasadowej
 - stężenia mleczanów
- znajduje zastosowanie w szpitalach, laboratoriach i gabinetach lekarskich
- polecany szczególnie dzieciom narażonym na wielokrotne nakłucia i reagującym stresem na widok igły

WŁAŚCIWOŚCI:

- trójplaszczynowe ostrze zmniejsza do minimum przykre odczucia
- specjalnie zaprojektowana konstrukcja pozwala na pewny i stabilny chwyt
- dzięki swojej konstrukcji przyrząd automatycznie wprowadza i wycofuje ostrze lancetu z opuszka palca, dzięki czemu igła jest niewidoczna przed i po nakłuciu
- prawidłowo dobrany rozmiar nakłuwacza pozwala pobrać optymalną ilość krwi przy minimalnym bólu pacjenta
- optymalna powierzchnia kontaktu nakłuwacza umożliwia dokładne przyłożenie w wybranym miejscu i wykonanie nakłucia o pożądanej głębokości
- konstrukcja zapewnia bezpieczeństwo dla personelu oraz pacjenta eliminując przypadkowe ukłucie i zakażenie
- doskonałe prowadzenie igły nakłuwacza w korpusie redukuje wibracje, tym samym zmniejszając odczuwanie bólu przez pacjenta i zapobiega uszkodzeniom tkanki skórnej
- Występuje w dwóch rozmiarach:
 - 23G, głębokość nakłucia 1,8 mm – dedykowany dla kobiet i dzieci
 - 21G, głębokość nakłucia 2,4 mm – dedykowany dla mężczyzn
- Nie zawiera lateksu
- Nie zawiera ftalanów
- Jednorazowego użytku
- Sterylizowany radiacyjnie
- Pakowanie: 100 szt. / box



ROZMIAR I KOD

| NUMER KATALOGOWY | ROZMIAR IGŁY | GŁĘBOKOŚĆ NAKŁUCIA | KOLOR | OPAKOWANIE HANDLOWE | OPAKOWANIE TRANSPORTOWE |
|------------------|--------------|--------------------|---------|---------------------|-------------------------|
| NA-18 | 23 G | 1,8 mm | zielony | 100 szt. | 20 x 100 szt. |
| NA-24 | 21 G | 2,4 mm | różowy | 100 szt. | 20 x 100 szt. |



easyFLOW IS przyrząd do infuzji, sterylny easyFLOW IS przyrząd do infuzji, bez ftalanów, sterylny

TD-39

zał.nr 3 do p. 2 pp. 2.3

rewizja 5

data: 2018-07-26

zmiana: 2023-06-26

WYTWÓRCA:

ZARYS International Group spółka z ograniczoną odpowiedzialnością spółka komandytowa

ADRES:

ul. Pod Borem 18, 41-808 Zabrze, Poland, tel. +48 32 271 69 91, fax. +48 32 274 72 84

ZASTOSOWANIE:

- przyrząd do przetaczania płynów w terapii infuzyjnej

WŁAŚCIWOŚCI:

- wykonany z wysokiej jakości materiałów, przy wykorzystaniu najnowocześniejszych technologii, co gwarantuje bardzo wysoką jakość i bezawaryjne, zgodne z przeznaczeniem użytkowanie
- dwukanałowy, czteropłaszczyznowy ostry kołec komory kroplowej ze zmatowioną powierzchnią, gwarantujący szczelne i pewne połączenie z pojemnikami z płynami
- odpowietrznik z filtrem przeciwbakteryjnym oraz zamykaną kolorową (niebieską) klapką
- elastyczna komora kroplowa o wielkości 6cm zaopatrzona w dodatkowe skrzydełka dociskowe ułatwiające wkłucie w pojemniki z płynami
- kropłomierz komory 20 kropli = 1 ml \pm 0,1 ml;
- filtr zabezpieczający przed większymi cząsteczkami o wielkości oczek 15 μ m
- miękki elastyczny dren o długości 150 cm lub 180 cm z zakończeniem luer-lock
- precyzyjny, w pełni bezpieczny zacisk rolkowy wyposażony w pochewkę na igłę biorną i zaczep na dren do podwieszenia
- na zacisku rolkowym umieszczona nazwa producenta
- oba końce przyrządu zabezpieczone dodatkowo ochronnymi kapturkami
- wyrób dostępny również w wersji bez ftalanów
- jednorazowego użytku
- niepirogenny, nietoksyczny
- nie zawiera lateksu
- sterylizowany tlenkiem etylenu
- termin ważności: 5 lat
- opakowanie jednostkowe typu folia-papier z kolorowym kodem (niebieskim) identyfikującym rodzaj przyrządu



KOD I WERSJA

| NUMER KATALOGOWY | WERSJA | DŁUGOŚĆ DRENU | OPAKOWANIE JEDNOSTKOWE | OPAKOWANIE TRANSPORTOWE |
|------------------|--------------|---------------|------------------------|-------------------------|
| IS | z ftalanami | 150 cm | 1 szt. | 250 szt. |
| IS-BF | bez ftalanów | 150 cm | 1 szt. | 250 szt. |
| IS-BF-180 | bez ftalanów | 180 cm | 1 szt. | 250 szt. |



easyFLOW IS AMBER
Przyrząd do infuzji bursztynowy, bez ftalanów
TD-39

zał.nr 3 do p. 2 pp. 2.3
rewizja 1
data: 2023-02-17
zmiana: N/A

WYTWÓRCA: ZARYS International Group spółka z ograniczoną odpowiedzialnością spółka komandytowa

ADRES: ul. Pod Borem 18, 41-808 Zabrze, Poland, tel. +48 32 271 69 91, fax. +48 32 274 72 84

ZASTOSOWANIE:

- wyrób przeznaczony do połączenia z dojściem dożylnym w celu podawania światłoczułych płynów, roztworów leków oraz innych płynów ustrojowych podczas prowadzenia terapii infuzyjnej

WŁAŚCIWOŚCI:

- wykonany z wysokiej jakości materiałów, przy wykorzystaniu najnowszych technologii
- bursztynowe zabarwienie drenu i komory kroplowej
- dwukanałowy, czteropłaszczyznowy ostry kołec komory kroplowej ze zmatowioną powierzchnią, gwarantujący szczelne i pewne połączenie z pojemnikami z płynami
- odpowietrznik z filtrem przeciwbakteryjnym zamykany niebieską kłapką
- elastyczna komora kroplowa o wielkości 6 cm zaopatrzona w dodatkowe skrzydełka dociskowe ułatwiające wkłucie w pojemniki z płynami
- kroplomierz komory 20 kropli = 1 ml +/- 0,1 ml
- filtr zabezpieczający przed większymi cząsteczkami o wielkości oczek 15 µm
- miękki i elastyczny dren o długości min. 150 cm z dodatkowym portem do podawania leków
- precyzyjny, bezpieczny zacisk rolkowy wyposażony w pochewkę na igłę biorną oraz zaczep na dren do podwieszenia
- uniwersalne zakończenie Luer-Lock
- oba końce przyrządu zabezpieczone dodatkowo ochronnymi kapturkami
- niepirogenny, nietoksyczny
- nie zawiera lateksu
- nie zawiera ftalanów
- sterylizowany tlenkiem etylenu
- termin ważności: 3 lata
- opakowanie jednostkowe typu folia-papier z kolorowym kodem (niebieskim) identyfikującym rodzaj przyrządu



ROZMIAR I KOD

| NUMER KATALOGOWY | WERSJA | OPAKOWANIE HANDLOWE | OPAKOWANIE TRANSPORTOWE |
|------------------|---------------------|---------------------|-------------------------|
| IS-BF-A | AMBER, bez ftalanów | 10 szt. | 10 x 10 szt. |



easyFLOW TS
przyrząd do transfuzji, sterylny
przyrząd do transfuzji, bez ftalanów, sterylny
TD-43

zał.nr 3 do p. 2 pp. 2.3

rewizja 4

data: 2019-03-13

zmiana: 2023-02-15

WYTWÓRCA: ZARYS International Group spółka z ograniczoną odpowiedzialnością spółka komandytowa

ADRES: ul. Pod Borem 18, 41-808 Zabrze, Poland, tel. +48 32 271 69 91, fax. +48 32 274 72 84

ZASTOSOWANIE:

- wyrób służy do podawania krwi i preparatów krwiopochodnych

WŁAŚCIWOŚCI:

- wykonany z wysokiej jakości bezlateksowych materiałów, przy wykorzystaniu najnowocześniejszych technologii co gwarantuje bardzo wysoką jakość i bezawaryjne, zgodne z przeznaczeniem użytkowanie
- dwukanałowy, czteropłaszczyznowy ostry kolektor komory kroplowej ze zmatowioną powierzchnią, gwarantuje szczelne i pewne połączenie z pojemnikami/workami
- odpowietrznik z filtrem przeciwbakteryjnym oraz zamykaną kolorową (czerwoną) klapką
- elastyczna komora kroplowa
- kropłomierz komory 20 kropli = 1ml +/- 0.1ml
- specjalny filtr do krwi o dużej powierzchni, wielkości oczek 200µm
- miękki elastyczny dren o długości min. 150cm
- uniwersalne zakończenie drenu luer-lock
- precyzyjny, w pełni bezpieczny zacisk rolkowy wyposażony w pochewkę na igłę biorną i zaczep na dren do podwieszenia
- na zacisku rolkowym umieszczona nazwa producenta
- oba końce przyrządu zabezpieczone dodatkowo ochronnymi kapturkami
- jednorazowego użytku
- niepirogenny, nietoksyczny
- dostępny w wersji bez ftalanów
- sterylizowany tlenkiem etylenu
- termin ważności: 5 lat
- opakowanie jednostkowe typu folia-papier z kolorowym kodem (czerwonym) identyfikującym rodzaj przyrządu



KOD I WERSJA

| NUMER KATALOGOWY | WERSJA | OPAKOWANIE JEDNOSTKOWE | OPAKOWANIE TRANSPORTOWE |
|------------------|--------------|------------------------|-------------------------|
| TS | z ftalanami | blister-pack | 250 szt. |
| TS-BF | bez ftalanów | blister-pack | 250 szt. |



dicoSPIKE / dicoSPIKE Chemo

Przyrząd do pobierania leków z pojemników wielodawkowych

TD-44

zał. nr 3 do p. 2 pp. 2.3

wydanie III

data: 2021-01-12

zmiana z dnia: 2021-12-22

WYTWÓRCA: ZARYS International Group spółka z ograniczoną odpowiedzialnością spółka komandytowa

ADRES: ul. Pod Borem 18, 41-808 Zabrze, Poland, tel. +48 32 271 69 91, fax. +48 32 274 72 84

ZASTOSOWANIE:

- Przyrząd do bezigłowego rozpuszczania i/lub pobierania leków z opakowań wielodawkowych (butelek, fiolek, itp.) – praca w obu kierunkach
- Model dicoSPIKE Chemo przeznaczony do leków uwalniających niebezpieczne aerozole np. cytostatyków

WŁAŚCIWOŚCI:

- Łatwy w obsłudze, ergonomiczny kształt
- Korpus z ABS-u (Chemo – kopolimer) z radełkową powierzchnią, zapewniającą pewny chwyt
- Ostry kołec biorczy o dł. 20 mm, umożliwiający szczelne i bezpieczne połączenie z pojemnikami o różnej pojemności
- Wyżłobienie kolca biorczego na dł. 10 mm, gwarantujące całkowite opróżnienie pojemnika
- Szczelna zatyczka samozatraskowa z PP zabezpieczająca łącznik przed zanieczyszczeniem
- Dostępny w wersji z filtrem bakteryjnym (powietrza) oraz w wersji z filtrem bakteryjnym (powietrza) i cząsteczkowym (płynu)
- Filtr bakteryjny chroni przed skażeniem mikrobiologicznym oraz przed działaniem szkodliwych aerozoli
- Filtr cząsteczkowy stanowi skuteczną barierę chroniącą leki, płyny przed zanieczyszczeniem
- Łącznik luer lock żeński kompatybilny z wyrobami o zakończeniu luer lub luer lock męski
- Pozbawiony lateksu, PCV oraz ftalanów
- Wyrób niepirogenny
- Jednorazowego użytku
- Sterylizowany tlenkiem etylenu
- Pakowanie: 1 sztuka/ papier-folia



ROZMIAR I KOD

| NUMER KATALOGOWY | KOLOR ZATYCZKI | FILTR POWIETRZA | FILTR PŁYNU | PRZEZNACZENIE | OPAKOWANIE HANDLOWE | OPAKOWANIE TRANSPORTOWE |
|------------------|----------------|-----------------|-------------|------------------|---------------------|-------------------------|
| PPLZ | zielony | 0,1 µm (PTFE) | - | leki standardowe | 100 szt. | 10 x 100 szt. |
| PPLN | niebieski | 0,1 µm (PTFE) | 5 µm (PET) | leki standardowe | 100 szt. | 10 x 100 szt. |
| PPLC | czerwony | 0,1 µm (PTFE) | 5 µm (PET) | cytostatyki | 100 szt. | 10 x 100 szt. |



dicoNEX
strzykawka jednorazowego użytku
3-częściowa, cewnikowa, sterylna
TD-41

zał. nr 3 do p. 2 pp. 2.3

wydanie V

data: 2019-01-18

zmiana z dnia: 2021-12-22

WYTWÓRCA: ZARYS International Group spółka z ograniczoną odpowiedzialnością spółka komandytowa

ADRES: ul. Pod Borem 18, 41-808 Zabrze, Poland, tel. +48 32 271 69 91, fax. +48 32 274 72 84

ZASTOSOWANIE:

- Strzykawka 3-częściowa z końcówką do cewników
- Przeznaczona do pobierania, podawania leków/płynów do pacjenta oraz pobierania próbek płynów ustrojowych od pacjenta

WŁAŚCIWOŚCI:

- Przezroczysty cylinder umożliwia pełną kontrolę wizualną zawartości
- Zielony kontrastujący tłok
- Z dołączonymi dwoma łącznikami luer
- Uszczelnienie w postaci podwójnego pierścienia na korku położonym na szczycie tłoka
- Płynny przesuw tłoka dzięki gumowemu uszczelnieniu
- Kryza ograniczająca, zabezpieczająca przed przypadkowym wysunięciem tłoka
- Stożek cewnikowy zabezpieczony zatyczką
- Na cylindrze umieszczona nazwa strzykawki i logo producenta
- Przedłużona skala
- Wyraźna, czytelna i trwała skala koloru czarnego ułatwiająca dawkowanie
- Skalowanie co 1ml
- Termin ważności: 5 lat
- Jednorazowego użytku
- Niepirogenna
- Bez lateksu
- Bez ftalanów
- Sterylizowana tlenkiem etylenu
- Typ opakowania: 1 szt./blister-pack, 25 szt./karton



ROZMIAR I KOD

| NUMER KATALOGOWY | ROZMIAR | OPAKOWANIE JEDNOSTKOWE | OPAKOWANIE HANDLOWE | OPAKOWANIE TRANSPORTOWE |
|------------------|----------|------------------------|---------------------|-------------------------|
| 050ML-3CZ-CEW-BL | 50/60 ml | blister-pack | 25 szt. | 16 x 25 szt. |



dicoNEX
strzykawka jednorazowego użytku
3-częściowa, cewnikowa, sterylna
TD-41

zał. nr 3 do p. 2 pp. 2.3

wydanie IV

data 2018-02-13

zmiana z dnia: 2021-12-22

WYTWÓRCA: ZARYS International Group spółka z ograniczoną odpowiedzialnością spółka komandytowa

ADRES: ul. Pod Borem 18, 41-808 Zabrze, Poland, tel. +48 32 271 69 91, fax. +48 32 274 72 84

ZASTOSOWANIE:

- Strzykawka 3-częściowa z końcówką do cewników
- Przeznaczona do pobierania, podawania leków/płynów do pacjenta oraz pobierania próbek płynów ustrojowych od pacjenta

WŁAŚCIWOŚCI:

- 3-częściowa strzykawka ze stożkiem do cewnika, usytuowanym centralnie
- Z dołączonymi dwoma łącznikami luer
- Wykonana z polipropylenu
- Przezroczysty cylinder umożliwia pełną kontrolę wizualną zawartości
- Biały transparentny tłok
- Uszczelnienie w postaci podwójnego pierścienia na korku położonym na szczycie tłoka
- Płynny przesuw tłoka dzięki gumowemu uszczelnieniu
- Kryza ograniczająca, zabezpieczająca przed przypadkowym wysunięciem tłoka
- Ścięcie stożka pod kątem 45°
- Nazwa strzykawki oraz logo producenta umieszczona na korpusie strzykawki
- Wyraźna, czytelna i trwała skala koloru czarnego ułatwiająca dawkowanie
- Skalowanie co 2 ml
- Bez lateksu
- Bez ftalanów
- Jednorazowego użytku
- Sterylizowana tlenkiem etylenu
- Termin ważności: 5 lat
- Typ opakowania: 1 szt./blister-pack, 25 szt./karton



ROZMIAR I KOD

| NUMER KATALOGOWY | ROZMIAR | OPAKOWANIE JEDNOSTKOWE | OPAKOWANIE HANDLOWE | OPAKOWANIE TRANSPORTOWE |
|------------------|---------|------------------------|---------------------|-------------------------|
| 100ML-3CZ-CEW-BL | 100 ml | blister-pack | 25 sztuk | 4 x 25 sztuk |



dicoSULIN
strzykawka insulinowa, sterylna
TD-41

zał. nr 3 do p. 2 pp. 2.3

wydanie II

data 2018-02-13

zmiana z dnia: 2021-12-22

WYTWÓRCA: ZARYS International Group spółka z ograniczoną odpowiedzialnością spółka komandytowa

ADRES: ul. Pod Borem 18, 41-808 Zabrze, Poland, tel. +48 32 271 69 91, fax. +48 32 274 72 84

ZASTOSOWANIE:

- Strzykawka 3-częściowa do infuzji podskórnych, domięśniowych i dożylnych
- Przeznaczona do podawania insuliny

WŁAŚCIWOŚCI:

- W komplecie z niezintegrowaną igłą (0,4x13mm)
- Przezroczysty cylinder wykonany z polipropylenu umożliwia pełną kontrolę wizualną zawartości
- Uszczelnienie w postaci podwójnego pierścienia na korku położonym na szczycie tłoka
- Płynny przesuw tłoka dzięki gumowemu uszczelnieniu
- Kryza ograniczająca, zabezpieczająca przed przypadkowym wysunięciem tłoka
- Specjalna konstrukcja tłoczka redukuje pojemność resztkową leku/płynu
- Wyraźna, czytelna i trwała skala koloru czarnego ułatwiająca dawkowanie
- Nazwa strzykawki oraz logo producenta umieszczona na korpusie strzykawki
- Pomarańczowy, kontrastujący tłok dla strzykawki U-100j; czerwony dla strzykawki U-40j
- Objętość 1 ml
- Dostępna w wersji U-40j. oraz U-100j.
- Jednorazowego użytku
- Niepirogenna
- Nietoksyczna
- Nie zawiera lateksu
- Nie posiada ftalanów
- Sterylizowana tlenkiem etylenu
- Termin ważności: 5 lat
- Opakowanie: 1 sztuka/blister-pack, 100 sztuk/karton



ROZMIAR I KOD

| NUMER KATALOGOWY | OPAKOWANIE JEDNOSTKOWE | OPAKOWANIE HANDLOWE | OPAKOWANIE TRANSPORTOWE |
|------------------|------------------------|---------------------|-------------------------|
| IN-U40-1-BL | blister-pack | 100 szt. | 32 x 100 szt. |
| IN-U100-1-BL | blister-pack | 100 szt. | 32 x 100 szt. |



dicoTUBER
Strzykawka tuberkulinowa, sterylna
TD-41

zał.nr 3 do p. 2 pp. 2.3
wydanie I
data 2021-10-14
zmiana z dnia: N/A

WYTWÓRCA: ZARYS International Group spółka z ograniczoną odpowiedzialnością spółka komandytowa

ADRES: ul. Pod Borem 18, 41-808 Zabrze, Poland, tel. +48 32 271 69 91, fax. +48 32 274 72 84

ZASTOSOWANIE:

- Wyrób przeznaczony do precyzyjnego pobierania i podawania leków/płynów drogą śródskórną
- Wykonanie śródskórnego testu tuberkulinowego

WŁAŚCIWOŚCI:

- W komplecie z dopakowaną igłą 0,45 x 13 mm
- Strzykawka w całości wykonana z polipropylenu
- Biały kontrastujący tłok
- Przezroczysty cylinder umożliwia pełną kontrolę wizualną zawartości
- Zakończenie stożkowe typu luer
- Płynny przesuw tłoka dzięki gumowemu uszczelnieniu
- Kryza ograniczająca, zabezpieczająca przed przypadkowym wysunięciem tłoka
- Wyraźna, czytelna i trwała skala koloru czarnego co 0,01 ml umożliwia precyzyjne dawkowanie leku/płynu
- Specjalna konstrukcja tłoczka redukuje pojemność resztkową leku/płynu
- Na korpusie strzykawki umieszczona nazwa strzykawki i logo producenta
- Pojemność strzykawki 1 ml
- Niepirogenna, nietoksyczna
- Nie zawiera lateksu
- Nie zawiera ftalanów
- Jednorazowego użytku
- Sterylizowana tlenkiem etylenu



ROZMIAR I KOD

| NUMER KATALOGOWY | ROZMIAR/POJEMNOŚĆ | ROZMIAR IGŁY | OPAKOWANIE JEDNOSTKOWE | OPAKOWANIE HANDLOWE | OPAKOWANIE TRANSPORTOWE |
|------------------|-------------------|-------------------|------------------------|---------------------|-------------------------|
| TU-U20-1-BL | 1 ml | 26 G 0,45 x 13 mm | blister-pack | 100 szt. | 32 x 100 szt. |



dispoFINE

igła iniekcyjna, sterylna

TD-42

zał. nr 3 do p. 2 pp. 2.3

wydanie VII

data: 2019-10-16

zmiana z dnia: 2021-12-22

WYTWÓRCA: ZARYS International Group spółka z ograniczoną odpowiedzialnością spółka komandytowa

ADRES: ul. Pod Borem 18, 41-808 Zabrze, Poland, tel. +48 32 271 69 91, fax. +48 32 274 72 84

ZASTOSOWANIE:

- Wyrób przeznaczony do iniekcji dożylnych, iniekcji domięśniowych, iniekcji podskórnych

WŁAŚCIWOŚCI:

- Rurka igły wykonana z gładkiej i wytrzymałej stali nierdzewnej
- Oślonka i nasadka wykonana z polipropylenu
- Cienkie ścianki zapewniają właściwe tempo strumienia
- Końcówka igły ostrzona w trzech płaszczyznach
- Typ szlif igły: LB/BL standard długo ścięte
- Niska siła wkłucia i przesuwu
- Powierzchnia rurek pokryta środkiem poślizgowym (silikon)
- Klejone elementy igły zapobiegające oddzieleniu (klej – żywica epoksydowa)
- Nasadki barwione zgodnie z kodem ISO ułatwiające szybkie rozpoznanie rozmiaru igły
- Bez lateksu, bez ftalanów
- Nietoksyczna, niepirogenna
- Sterylizowana tlenkiem etylenu
- Okres ważności 5 lat
- Opakowanie : 1 sztuka/papier/folia

**ROZMIAR I KOD**

| NUMER KATALOGOWY | ROZMIAR | KOLOR | G | OPAKOWANIE HANDLOWE | OPAKOWANIE TRANSPORTOWE |
|------------------|---------------|-----------------|----|---------------------|-------------------------|
| IN-03X12* | 0,3mm x 12mm | żółty | 30 | 100 szt. | 50 x 100 szt. |
| IN-03X13 | 0,3mm x 13mm | żółty | 30 | 100 szt. | 50 x 100 szt. |
| IN-04X19 | 0,4mm x 19mm | średnioszary | 27 | 100 szt. | 50 x 100 szt. |
| IN-045X12 | 0,45mm x 12mm | brązowy | 26 | 100 szt. | 50 x 100 szt. |
| IN-045X16 | 0,45mm x 16mm | brązowy | 26 | 100 szt. | 50 x 100 szt. |
| IN-045X22 | 0,45mm x 22mm | brązowy | 26 | 100 szt. | 50 x 100 szt. |
| IN-05X16 | 0,5mm x 16mm | pomarańczowy | 25 | 100 szt. | 50 x 100 szt. |
| IN-05X20* | 0,5mm x 20mm | pomarańczowy | 25 | 100 szt. | 50 x 100 szt. |
| IN-05X25 | 0,5mm x 25mm | pomarańczowy | 25 | 100 szt. | 50 x 100 szt. |
| IN-05X40 | 0,5mm x 40mm | pomarańczowy | 25 | 100 szt. | 50 x 100 szt. |
| IN-06X25 | 0,6mm x 25mm | ciemnoniebieski | 23 | 100 szt. | 50 x 100 szt. |
| IN-06X30 | 0,6mm x 30mm | ciemnoniebieski | 23 | 100 szt. | 50 x 100 szt. |
| IN-06X40 | 0,6mm x 40mm | ciemnoniebieski | 23 | 100 szt. | 50 x 100 szt. |
| IN-07X30 | 0,7mm x 30mm | czarny | 22 | 100 szt. | 50 x 100 szt. |
| IN-07X40 | 0,7mm x 40mm | czarny | 22 | 100 szt. | 50 x 100 szt. |
| IN-07X50* | 0,7mm x 50mm | czarny | 22 | 100 szt. | 50 x 100 szt. |
| IN-08X25 | 0,8mm x 25mm | ciemnozielony | 21 | 100 szt. | 50 x 100 szt. |
| IN-08X40 | 0,8mm x 40mm | ciemnozielony | 21 | 100 szt. | 50 x 100 szt. |
| IN-08X50* | 0,8mm x 50mm | ciemnozielony | 21 | 100 szt. | 50 x 100 szt. |
| IN-09X25 | 0,9mm x 25mm | żółty | 20 | 100 szt. | 50 x 100 szt. |
| IN-09X40 | 0,9mm x 40mm | żółty | 20 | 100 szt. | 50 x 100 szt. |
| IN-11X40 | 1,1mm x 40mm | kremowy | 19 | 100 szt. | 50 x 100 szt. |
| IN-12X40 | 1,2mm x 40mm | różowy | 18 | 100 szt. | 50 x 100 szt. |
| IN-12X50 | 1,2mm x 50mm | różowy | 18 | 100 szt. | 50 x 100 szt. |
| IN-16X40 | 1,6mm x 40mm | biały | 16 | 100 szt. | 50 x 100 szt. |
| IN-18X40 | 1,8mm x 40mm | niebiesko-szary | 15 | 100 szt. | 50 x 100 szt. |
| IN-21X40 | 2,1mm x 40mm | jasnozielony | 14 | 100 szt. | 50 x 100 szt. |

* - produkt dostępny na zamówienie



dispoSULIN
igła insulinowa do pena, sterylna
TD-42

zał. nr 3 do p. 2 pp. 2.3
wydanie I
data: 2016-04-27
zmiana z dnia: 2021-12-22

WYTWÓRCA: ZARYS International Group spółka z ograniczoną odpowiedzialnością spółka komandytowa

ADRES: ul. Pod Borem 18, 41-808 Zabrze, Poland, tel. +48 32 271 69 91, fax. +48 32 274 72 84

ZASTOSOWANIE:

- Do iniekcji podskórnych
- Dedykowana do stosowania ze wstrzykiwaczami (penami do insuliny)

WŁAŚCIWOŚCI:


- Wykonana z polipropylenu, polietylenu oraz stali nierdzewnej
- Ostrze igły o potrójnym ścięciu pozwala na łatwe i atraumatyczne przebicie skóry
- Pokrycie igły smarem silikonowym zmniejsza opór podczas wstrzykiwania
- Cienkie ścianki igły zapewniają łatwy przepływ leku oraz właściwe tempo strumienia
- Barwiona nasadka oraz papierowa nakładka opakowania ułatwiają szybkie rozpoznanie rozmiaru igły
- Dostępna w różnych rozmiarach pozwalając na dopasowanie do indywidualnych potrzeb
- Uniwersalna, kompatybilna z wszystkimi modelami penów
- Jednorazowego użytku
- Niepirogenna
- Nie zawiera lateksu
- Nie zawiera ftalanów
- Sterylizowany tlenkiem etylenu
- Termin ważności: 5 lat
- Opakowanie handlowe: 100 sztuk



ROZMIAR I KOD

| NUMER KATALOGOWY | ROZMIAR | KOLOR | G | OPAKOWANIE HANDLOWE | OPAKOWANIE TRANSPORTOWE |
|------------------|-----------------|-----------|----|---------------------|-------------------------|
| INP-033X12 | 0,33 mm x 12 mm | różowy | 29 | 100 szt. | 50 x 100 szt. |
| INP-030X08 | 0,30 mm x 8 mm | żółty | 30 | 100 szt. | 50 x 100 szt. |
| INP-025X06 | 0,25 mm x 6 mm | fioletowy | 31 | 100 szt. | 50 x 100 szt. |
| INP-025X08 | 0,25 mm x 8 mm | niebieski | 31 | 100 szt. | 50 x 100 szt. |

Igła typu motylek luer- lock, sterylna

| WYTWÓRCA: | Ningbo Greatcare Trading Co.,Ltd., Chiny | | | | |
|--------------------------|---|---------------------|--------------|---------------------|-------------------------|
| ZASTOSOWANIE: | <ul style="list-style-type: none"> do podskórnych i dożylnych iniekcji do pobierania próbek krwi, podawania leków oraz krótkotrwałych infuzji | | | | |
| WŁAŚCIWOŚCI: | <ul style="list-style-type: none"> igła wykonana z wysokiej jakości stali nierdzewnej cienkie ścianki igły zapewniają dużą średnicę wewnętrzną oraz wysokie przepływy elastyczne skrzydełka po złożeniu ułatwiają wykonanie wkłucia, po rozłożeniu zapewniają odpowiednią stabilizację motylka do skóry pacjenta kodowanie kolorystyczne skrzydełek umożliwia szybką identyfikację rozmiaru transparentny dren o długości 30cm, odporny na załamania umożliwia wygodne i bezpieczne podawanie leków zakończenie drenu luer lock zabezpieczone koreczkiem, kompatybilne ze stożkiem strzykawki luer oraz luer lock jednorazowego użytku nie zawiera lateksu sterylizowana tlenkiem etylenu pakowanie: 1 szt./papier-folia | | | | |
| ROZMIAR I KOD: |  | | | | |
| | KOD | ROZMIAR | KOLOR | OPAKOWANIE HANDLOWE | OPAKOWANIE TRANSPORTOWE |
| | GCH0201-18G-LL | 18 G (1,2 x 19 mm) | różowy | 100 sztuk | 20 x 100 sztuk |
| | GCH0201-19G-LL | 19 G (1,1 x 19 mm) | kremowy | 100 sztuk | 20 x 100 sztuk |
| | GCH0201-20G-LL | 20 G (0,9 x 19 mm) | żółty | 100 sztuk | 20 x 100 sztuk |
| | GCH0201-21G-LL | 21 G (0,8 x 19 mm) | zielony | 100 sztuk | 20 x 100 sztuk |
| | GCH0201-22G-LL | 22 G (0,7 x 19 mm) | czarny | 100 sztuk | 20 x 100 sztuk |
| | GCH0201-23G-LL | 23 G (0,6 x 19 mm) | niebieski | 100 sztuk | 20 x 100 sztuk |
| OPRACOWANO NA PODSTAWIE: | GCH0201-25G-LL | 25 G (0,5 x 19 mm) | pomarańczowy | 100 sztuk | 20 x 100 sztuk |
| | GCH0201-26G-LL | 26 G (0,45 x 19 mm) | brązowy | 100 sztuk | 20 x 100 sztuk |
| OPRACOWANO NA PODSTAWIE: | materiałów marketingowych firmy: Ningbo Greatcare Trading Co.,Ltd., Chiny | | | | |



CEWNIK FOLEY'A dwudrożny z gumową zastawką, lateks silikonowany, sterylny

TD-36

zał.nr 3 do p. 2 pp. 2.3

rewizja 5

data: 2019-08-08

zmiana: 2023-02-01

WYTWÓRCA: ZARYS International Group spółka z ograniczoną odpowiedzialnością spółka komandytowa

ADRES: ul. Pod Borem 18, 41-808 Zabrze, Poland, tel. +48 32 271 69 91, fax. +48 32 274 72 84

ZASTOSOWANIE:

- Do odprowadzania moczu z pęcherza moczowego
- Przewidziany do połączenia z innymi wyrobami medycznymi przeznaczonymi do zbiórki moczu

WŁAŚCIWOŚCI:

- Wykonany z miękkiego i elastycznego lateksu, odpornego na załamania i skręcanie
- Atraumatyczna, lekko zaokrąglona specjalna końcówka ułatwia wprowadzenie cewnika do pęcherza moczowego
- Cewnik wyposażony w dwa boczne otwory o łagodnie wyoblonych krawędziach
- Silikonowana powierzchnia pozwala na atraumatyczne wprowadzenie cewnika oraz zmniejsza reakcje alergiczne na naturalny lateks
- Łatwy do napełnienia i opróżnienia balon o różnych pojemnościach, odporny na rozrywanie
- Kodowana kolorystycznie zależnie od rozmiaru lateksowa zastawka zapewniająca szczelność balonu
- Cewnik w rozmiarze CH 6, CH 8, CH 10 posiada prowadnicę ułatwiającą cewnikowanie
- Na łączniku oznaczenie rozmiaru, pojemności balonu oraz nazwy producenta
- Zawiera lateks
- Nie zawiera ftalanów
- Jednorazowego użytku
- Sterylizowany tlenkiem etylenu
- Pakowanie: 1 sztuka / wew. folia, zew. papier-folia



ROZMIAR I KOD

| NUMER KATALOGOWY | ROZMIAR | BALON | DŁUGOŚĆ | KOLOR | OPAKOWANIE HANDLOWE | OPAKOWANIE TRANSPORTOWE |
|------------------|---------|---------|---------|-----------------|---------------------|-------------------------|
| CFNL-2D-06-03-L | CH 6 | 3 ml | 270 mm | jasnozielony | 10 szt. | 50 x 10 szt. |
| CFNL-2D-08-05-L | CH 8 | 3-5 ml | 270 mm | niebieski | 10 szt. | 50 x 10 szt. |
| CFNL-2D-10-05-L | CH 10 | 3-5 ml | 270 mm | czarny | 10 szt. | 50 x 10 szt. |
| CFNL-2D-12-10-L | CH 12 | 5-10 ml | 400 mm | biały | 10 szt. | 50 x 10 szt. |
| CFNL-2D-14-10-L | CH 14 | 5-10 ml | 400 mm | zielony | 10 szt. | 50 x 10 szt. |
| CFNL-2D-16-10-L | CH 16 | 5-10 ml | 400 mm | pomarańczowy | 10 szt. | 50 x 10 szt. |
| CFNL-2D-18-10-L | CH 18 | 5-10 ml | 400 mm | czerwony | 10 szt. | 50 x 10 szt. |
| CFNL-2D-20-10-L | CH 20 | 5-10 ml | 400 mm | żółty | 10 szt. | 50 x 10 szt. |
| CFNL-2D-22-10-L | CH 22 | 5-10 ml | 400 mm | fioletowy | 10 szt. | 50 x 10 szt. |
| CFNL-2D-24-10-L | CH 24 | 5-10 ml | 400 mm | ciemnoniebieski | 10 szt. | 50 x 10 szt. |
| CFNL-2D-26-10-L | CH 26 | 5-10 ml | 400 mm | różowy | 10 szt. | 50 x 10 szt. |
| CFNL-2D-16-30-L | CH 16 | 30 ml | 400 mm | pomarańczowy | 10 szt. | 50 x 10 szt. |
| CFNL-2D-18-30-L | CH 18 | 30 ml | 400 mm | czerwony | 10 szt. | 50 x 10 szt. |

Materiał marketingowy przeznaczony dla osób wykonujących zawód medyczny.

Opracowanie: G.K. – Specjalista ds. Sprzętu medycznego ZARYS International Group sp. z o.o. sp.k.

Żadna część dokumentu nie może być zmieniana lub kopiowana bez zgody ZARYS International Group sp. z o.o. sp.k.

strona 1 / 2

rev.2023.01



CEWNIK FOLEY'A
dwudrożny z gumową zastawką,
lateks silikonowany, sterylny

TD-36

zał.nr 3 do p. 2 pp. 2.3

rewizja 5

data: 2019-08-08

zmiana: 2023-02-01

| | | | | | | |
|-----------------|-------|-------|--------|-----------------|---------|--------------|
| CFNL-2D-20-30-L | CH 20 | 30 ml | 400 mm | żółty | 10 szt. | 50 x 10 szt. |
| CFNL-2D-22-30-L | CH 22 | 30 ml | 400 mm | fioletowy | 10 szt. | 50 x 10 szt. |
| CFNL-2D-24-30-L | CH 24 | 30 ml | 400 mm | ciemnoniebieski | 10 szt. | 50 x 10 szt. |
| CFNL-2D-26-30-L | CH 26 | 30 ml | 400 mm | różowy | 10 szt. | 50 x 10 szt. |



CEWNIK DO PODAWANIA TLENU PRZEZ NOS, sterylny

TD-24

zał. nr 3 do p. 2 pp. 2.3

wydanie I

data: 2016-11-18

zmiana z dnia: 2021-12-22

WYTWÓRCA: ZARYS International Group spółka z ograniczoną odpowiedzialnością spółka komandytowa

ADRES: ul. Pod Borem 18, 41-808 Zabrze, Poland, tel. +48 32 271 69 91, fax. +48 32 274 72 84

ZASTOSOWANIE:

- Wyrób przeznaczony do podawania tlenu przez nos

WŁAŚCIWOŚCI:

- Wykonany z medycznego PCV
- Bardzo miękkie końcówki o gładkich zakończeniach
- Mocowanie pod brodą za pomocą miękkiego, przesuwanego pierścienia regulacji
- Różny rozstaw kaniul części nosowej w zależności od rozmiaru
- Uniwersalny łącznik pasujący do każdego źródła tlenu
- Gwiazdkowy przekrój drenu odporny na zagięcia
- Dostępny w 3 rozmiarach: dla dorosłych, dla dzieci i noworodków z drenem o długościach 140cm, 200cm, 300cm i 500cm
- Nie zawiera lateksu
- Sterylny, sterylizowany tlenkiem etylenu
- Pakowany indywidualnie w opakowania foliowe



ROZMIAR I KOD

| NUMER KATALOGOWY | DŁUGOŚĆ DRENU | ROZMIAR | OPAKOWANIE HANDLOWE | OPAKOWANIE TRANSPORTOWE |
|------------------|---------------|----------------|---------------------|-------------------------|
| CTNN-200 | 200 cm | dla noworodków | 25 szt. | 10 x 25 szt. |
| CTNZ-200 | 200 cm | dla dzieci | 25 szt. | 10 x 25 szt. |
| CTND-140 | 140 cm | dla dorosłych | 30 szt. | 10 x 30 szt. |
| CTND-200 | 200 cm | dla dorosłych | 25 szt. | 10 x 25 szt. |
| CTND-300 | 300 cm | dla dorosłych | 15 szt. | 10 x 15 szt. |
| CTND-500 | 500 cm | dla dorosłych | 10 szt. | 10 x 10 szt. |

WYTWÓRCA: ZARYS International Group spółka z ograniczoną odpowiedzialnością spółka komandytowa

ADRES: ul. Pod Borem 18, 41-808 Zabrze, Poland, tel. +48 32 271 69 91, fax. +48 32 274 72 84

ZASTOSOWANIE:

- Wyrób wykorzystywany jest jako przedłużacz do transportowania tlenu ze źródła tlenu
- Wymaga podłączenia do innego wyrobu medycznego, aby podać tlen bezpośrednio do pacjenta

WŁAŚCIWOŚCI:

- Wykonany z przezroczystego, nietoksycznego PCV
- Odporny na zagięcia o przekroju gwiazdkowym
- Paski wzmacniające biegnące wzdłuż całej długości drenu gwarantują stały przepływ gazu/powietrza, nawet w sytuacji przypadkowego zamknięcia jego światła
- Budowa stożkowa konektorów umożliwia dopasowanie drenu do każdego źródła gazu (złączki)
- Konektory o wysokiej plastyczności i właściwościach odkształcania łatwo wprowadza się na trzpień dozowników gazów lub inhalatorów, połączenie jest trwałe bez możliwości przypadkowego rozłączenia
- Jednorazowego użytku
- Nie zawiera lateksu
- Sterylny, sterylizowany tlenkiem etylenu
- Pakowany indywidualnie w opakowania papier-folia lub foliowe



ROZMIAR I KOD

| NUMER KATALOGOWY | DŁUGOŚĆ DRENU | RODZAJ OPAKOWANIA | OPAKOWANIE TRANSPORTOWE |
|------------------|---------------|-------------------|-------------------------|
| DT2100 | 210cm | papier/folia | 100 szt. |
| DT4260 | 426cm | papier/folia | 50 szt. |
| DT7620 | 762cm | papier/folia | 25 szt. |
| DT2100-F | 210cm | folia | 100 szt. |
| DT4260-F | 426cm | folia | 50 szt. |
| DT7620-F | 762cm | folia | 25 szt. |



MASKA TLENOWA z workiem i drenem sterylna

TD-24

zał.nr 3 do p. 2 pp. 2.3

rewizja 2

data: 2016-11-18

zmiana: 2023-02-01

WYTWÓRCA: ZARYS International Group spółka z ograniczoną odpowiedzialnością spółka komandytowa

ADRES: ul. Pod Borem 18, 41-808 Zabrze, Poland, tel. +48 32 271 69 91, fax. +48 32 274 72 84

ZASTOSOWANIE:

- Wyrób przeznaczony do podawania tlenu z precyzyjną regulacją stężenia
- Przeznaczona do wysokiej koncentracji tlenu

WŁAŚCIWOŚCI:

- Wykonana z przezroczystego, nietoksycznego PCV
- Nie zawiera lateksu
- Posiada regulowaną blaszkę na nos oraz gumkę mocującą
- Wyposażona w dren o długości 210 cm zakończony uniwersalnymi łącznikami
- Dren odporny na zagięcia o przekroju gwiazdkowym
- Rezerwuuar tlenowy o pojemności 1000 ml
- Obrotowy łącznik umożliwiający dostosowanie do pozycji pacjenta
- Silikonowe zastawki na łączniku oraz otworach wentylacyjnych
- Jednorazowego użytku
- Sterylna, sterylizowana tlenkiem etylenu
- Pakowana indywidualnie w opakowanie papier-folia



ROZMIAR I KOD

| NUMER KATALOGOWY | ROZMIAR | PRZEZNACZENIE | DŁUGOŚĆ DRENU | WERSJA | OPAKOWANIE TRANSPORTOWE |
|------------------|---------|---------------|---------------|-------------|-------------------------|
| MTW-S | S | NOWORODEK | 210 cm | STANDARDOWA | 50 szt. |
| MTW-M | M | DZIECKO | 210 cm | PRZEDŁUŻONA | 50 szt. |
| MTW-L | L | MAŁY DOROSŁY | 210 cm | STANDARDOWA | 50 szt. |
| MTW-XL | XL | DUŻY DOROSŁY | 210 cm | PRZEDŁUŻONA | 50 szt. |



CEWNIK DO ODSYSANIA górnych dróg oddechowych, sterylny

TD-25

zał. nr 3 do p. 2 pp. 2.3

wydanie I

data: 2016-06-02

zmiana z dnia: 2021-12-22

WYTWÓRCA: ZARYS International Group spółka z ograniczoną odpowiedzialnością spółka komandytowa

ADRES: ul. Pod Borem 18, 41-808 Zabrze, Poland, tel. +48 32 271 69 91, fax. +48 32 274 72 84

ZASTOSOWANIE:

- Wyrób służy do udrażniania oraz toalety górnych dróg oddechowych u pacjentów, u których istnieje potrzeba odessania wydzieliny zalegającej w górnych drogach oddechowych
- Zalecany do źródeł ssania z własną regulacją siły ssącej

WŁAŚCIWOŚCI:

- Wykonany z miękkiego i elastycznego PCV, odpornego na załamania i skręcanie
- Zmrożona powierzchnia zapobiega przyklejaniu się cewnika do ścianek rurki intubacyjnej
- Atraumatyczna, lekko zaokrąglona specjalna otwarta końcówka
- Wyposażony w dwa boczne otwory końcowe naprzemianległe o łagodnie wyoblonych krawędziach
- Kolorystyczne oznaczenie rozmiaru na łączniku, numeryczne oznaczenie rozmiaru na opakowaniu
- Sterylny, sterylizowany tlenkiem etylenu
- Opakowanie papier/folia



ROZMIAR I KOD

| NUMER KATALOGOWY | DŁUGOŚĆ | ROZMIAR | KOLOR | OPAKOWANIE HANDLOWE | OPAKOWANIE TRANSPORTOWE |
|------------------|---------|---------|--------------|---------------------|-------------------------|
| CO-B06-40 | 400 mm | CH 6 | jasnozielony | 50 szt. | 10 x 50 szt. |
| CO-B08-40 | 400 mm | CH 8 | niebieski | 50 szt. | 10 x 50 szt. |
| CO-B10-40 | 400 mm | CH 10 | czarny | 50 szt. | 10 x 50 szt. |
| CO-B12-50 | 500 mm | CH 12 | biały | 50 szt. | 10 x 50 szt. |
| CO-B12-60 | 600 mm | CH 12 | biały | 50 szt. | 10 x 50 szt. |
| CO-B14-50 | 500 mm | CH 14 | zielony | 50 szt. | 10 x 50 szt. |
| CO-B14-60 | 600 mm | CH 14 | zielony | 50 szt. | 10 x 50 szt. |
| CO-B16-50 | 500 mm | CH 16 | pomarańczowy | 50 szt. | 10 x 50 szt. |
| CO-B16-60 | 600 mm | CH 16 | pomarańczowy | 50 szt. | 10 x 50 szt. |
| CO-B18-50 | 500 mm | CH 18 | czerwony | 50 szt. | 10 x 50 szt. |
| CO-B18-60 | 600 mm | CH 18 | czerwony | 50 szt. | 10 x 50 szt. |
| CO-B20-50 | 500 mm | CH 20 | żółty | 50 szt. | 10 x 50 szt. |
| CO-B20-60 | 600 mm | CH 20 | żółty | 50 szt. | 10 x 50 szt. |
| CO-B22-50 | 500 mm | CH 22 | fioletowy | 50 szt. | 10 x 50 szt. |
| CO-B22-60 | 600 mm | CH 22 | fioletowy | 50 szt. | 10 x 50 szt. |



ZGŁĘBNIK ŻOŁĄDKOWY sterylny ZGŁĘBNIK DWUNASTNICZY sterylny

TD-37

zał. nr 3 do p. 2 pp. 2.3

wydanie III

data: 2019.06.17

zmiana z dnia: 2021-12-22

WYTWÓRCA: ZARYS International Group spółka z ograniczoną odpowiedzialnością spółka komandytowa

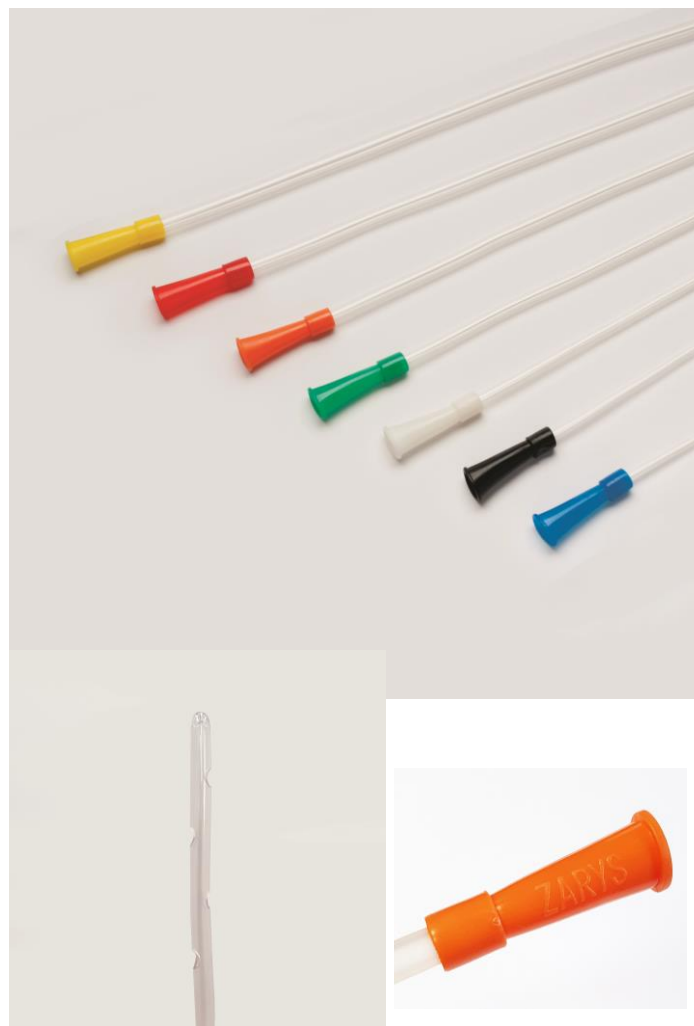
ADRES: ul. Pod Borem 18, 41-808 Zabrze, Poland, tel. +48 32 271 69 91, fax. +48 32 274 72 84

ZASTOSOWANIE:

- Wprowadzany przez nos lub jamę ustną do światła żołądka lub dwunastnicy
- Drenaż treści żołądkowej/jelitowej
- Odbarczenie żołądka (z nadmiaru powietrza lub zalegającego pokarmu)
- Wypłukanie żołądka
- Otrzymywanie próbek treści żołądkowej
- Kontrola krwawienia z górnego odcinka przewodu pokarmowego
- Ocena czynności wydzielniczej
- Podawanie leków, płynów i /lub żywienia do żołądka lub dwunastnicy

WŁAŚCIWOŚCI:

- Wykonany z PCV
- Wykonany z materiału, który przez odpowiedni stopień twardości jest odporny na załamania i skręcanie się
- Atraumatyczna, lekko zaokrąglona zamknięta końcówka
- Cztery otwory boczne o łagodnych krawędziach
- Kolorystyczne oznaczenie rozmiaru na łączniku, numeryczne oznaczenie rozmiaru na opakowaniu
- Dostępny w 4 długościach 80cm, 100cm, 125cm i 150cm
- Nie zawiera lateksu
- Zawiera ftalany
- Jednorazowy
- Sterylizowany tlenkiem etylenu
- Termin ważności: 5 lat
- Pakowanie: 1 sztuka/papier-folia



ROZMIAR I KOD ZGŁĘBNIK ŻOŁĄDKOWY 800 MM

| NUMER KATALOGOWY | ROZMIAR | KOLOR | OPAKOWANIE JEDNOSTKOWE | OPAKOWANIE HANDLOWE | OPAKOWANIE TRANSPORTOWE |
|------------------|---------|--------------|------------------------|---------------------|-------------------------|
| ZZ-80/CH05 | CH 5 | szary | 1 szt. | 35 szt. | 20 x 35 szt. |
| ZZ-80/CH06 | CH 6 | jasnozielony | 1 szt. | 35 szt. | 20 x 35 szt. |



ZGŁĘBNIK ŻOŁĄDKOWY sterylny

ZGŁĘBNIK DWUNASTNICZY sterylny

TD-37

zał. nr 3 do p. 2 pp. 2.3

wydanie III

data: 2019.06.17

zmiana z dnia: 2021-12-22

| | | | | | |
|------------|-------|-----------------|--------|---------|--------------|
| ZZ-80/CH08 | CH 8 | niebieski | 1 szt. | 35 szt. | 20 x 35 szt. |
| ZZ-80/CH10 | CH 10 | czarny | 1 szt. | 35 szt. | 20 x 35 szt. |
| ZZ-80/CH12 | CH 12 | biały | 1 szt. | 35 szt. | 20 x 35 szt. |
| ZZ-80/CH14 | CH 14 | zielony | 1 szt. | 30 szt. | 20 x 30 szt. |
| ZZ-80/CH16 | CH 16 | pomarańczowy | 1 szt. | 30 szt. | 20 x 30 szt. |
| ZZ-80/CH18 | CH 18 | czerwony | 1 szt. | 25 szt. | 20 x 25 szt. |
| ZZ-80/CH20 | CH 20 | żółty | 1 szt. | 15 szt. | 20 x 15 szt. |
| ZZ-80/CH22 | CH 22 | fioletowy | 1 szt. | 15 szt. | 20 x 15 szt. |
| ZZ-80/CH24 | CH 24 | ciemnoniebieski | 1 szt. | 15 szt. | 20 x 15 szt. |

ROZMIAR I KOD ZGŁĘBNIK ŻOŁĄDKOWY 1000 MM

| | | | | | |
|-------------|-------|-----------------|--------|---------|--------------|
| ZZ-100/CH05 | CH 5 | szary | 1 szt. | 30 szt. | 20 x 30 szt. |
| ZZ-100/CH06 | CH 6 | jasnozielony | 1 szt. | 30 szt. | 20 x 30 szt. |
| ZZ-100/CH08 | CH 8 | niebieski | 1 szt. | 30 szt. | 20 x 30 szt. |
| ZZ-100/CH10 | CH 10 | czarny | 1 szt. | 30 szt. | 20 x 30 szt. |
| ZZ-100/CH12 | CH 12 | biały | 1 szt. | 30 szt. | 20 x 30 szt. |
| ZZ-100/CH14 | CH 14 | zielony | 1 szt. | 25 szt. | 20 x 25 szt. |
| ZZ-100/CH16 | CH 16 | pomarańczowy | 1 szt. | 20 szt. | 20 x 20 szt. |
| ZZ-100/CH18 | CH 18 | czerwony | 1 szt. | 15 szt. | 20 x 15 szt. |
| ZZ-100/CH20 | CH 20 | żółty | 1 szt. | 15 szt. | 20 x 15 szt. |
| ZZ-100/CH22 | CH 22 | fioletowy | 1 szt. | 10 szt. | 20 x 10 szt. |
| ZZ-100/CH24 | CH 24 | ciemnoniebieski | 1 szt. | 10 szt. | 20 x 10 szt. |

ROZMIAR I KOD ZGŁĘBNIK ŻOŁĄDKOWY 1250 MM

| | | | | | |
|-------------|-------|-----------------|--------|---------|--------------|
| ZZ-125/CH05 | CH 05 | szary | 1 szt. | 30 szt. | 20 x 30 szt. |
| ZZ-125/CH06 | CH 06 | jasnozielony | 1 szt. | 30 szt. | 20 x 30 szt. |
| ZZ-125/CH08 | CH 08 | niebieski | 1 szt. | 30 szt. | 20 x 30 szt. |
| ZZ-125/CH10 | CH 10 | czarny | 1 szt. | 30 szt. | 20 x 30 szt. |
| ZZ-125/CH12 | CH 12 | biały | 1 szt. | 30 szt. | 20 x 30 szt. |
| ZZ-125/CH14 | CH 14 | zielony | 1 szt. | 25 szt. | 20 x 25 szt. |
| ZZ-125/CH16 | CH 16 | pomarańczowy | 1 szt. | 20 szt. | 20 x 20 szt. |
| ZZ-125/CH18 | CH 18 | czerwony | 1 szt. | 20 szt. | 20 x 20 szt. |
| ZZ-125/CH20 | CH 20 | żółty | 1 szt. | 15 szt. | 20 x 15 szt. |
| ZZ-125/CH22 | CH 22 | fioletowy | 1 szt. | 10 szt. | 20 x 10 szt. |
| ZZ-125/CH24 | CH 24 | ciemnoniebieski | 1 szt. | 10 szt. | 20 x 10 szt. |

ROZMIAR I KOD ZGŁĘBNIK DWUNASTNICZY 1500 MM

| | | | | | |
|-------------|-------|-----------------|--------|---------|--------------|
| ZD-150/CH5 | CH 5 | szary | 1 szt. | 30 szt. | 20 x 30 szt. |
| ZD-150/CH6 | CH 6 | jasnozielony | 1 szt. | 30 szt. | 20 x 30 szt. |
| ZD-150/CH8 | CH 8 | niebieski | 1 szt. | 30 szt. | 20 x 30 szt. |
| ZD-150/CH10 | CH 10 | czarny | 1 szt. | 30 szt. | 20 x 30 szt. |
| ZD-150/CH12 | CH 12 | biały | 1 szt. | 30 szt. | 20 x 30 szt. |
| ZD-150/CH14 | CH 14 | zielony | 1 szt. | 20 szt. | 20 x 20 szt. |
| ZD-150/CH16 | CH 16 | pomarańczowy | 1 szt. | 15 szt. | 20 x 15 szt. |
| ZD-150/CH18 | CH 18 | czerwony | 1 szt. | 15 szt. | 20 x 15 szt. |
| ZD-150/CH20 | CH 20 | żółty | 1 szt. | 10 szt. | 20 x 10 szt. |
| ZD-150/CH22 | CH 22 | fioletowy | 1 szt. | 10 szt. | 20 x 10 szt. |
| ZD-150/CH24 | CH 24 | ciemnoniebieski | 1 szt. | 10 szt. | 20 x 10 szt. |



KRANIK TRÓJDROŻNY sterylny

TD-39

zał. nr 3 do p. 2 pp. 2.3

wydanie III

data: 2018-01-26

zmiana z dnia: 2021-12-22

WYTWÓRCA: ZARYS International Group spółka z ograniczoną odpowiedzialnością spółka komandytowa

ADRES: ul. Pod Borem 18, 41-808 Zabrze, Poland, tel. +48 32 271 69 91, fax. +48 32 274 72 84

ZASTOSOWANIE:

- Do zarządzania przepływami płynów infuzyjnych w trakcie ich podawania
- Umożliwia przełączanie ścieżki przepływu wlewu infuzyjnego
- Do monitorowania ciśnienia tętniczego metodą krwawą
- Do bezpośredniej podaży leku/płynu

WŁAŚCIWOŚCI:

- Wykonany z poliwęglanu
- Transparentna obudowa
- Wyraźny optyczny identyfikator pozycji „otwarty-zamknięty” (oznaczone kierunki przepływu) działający w zakresie 360 stopni
- Ciągłe, proste kanały przepływowe i optymalna średnica wewnętrzna zapewniają prawidłowy pomiar ciśnienia
- Obrótowa końcówka luer-lock
- Wszystkie wejścia zabezpieczone koreczkami
- Odporny na lipidy
- Nie zawiera lateksu ani ftalanów
- Jednorazowego użytku
- Niepirogenny, nietoksyczny
- Sterylizowany tlenkiem etylenu
- Pakowanie: 1 sztuka/papier/folia



KOD

| NUMER KATALOGOWY | KOLOR | OPAKOWANIE JEDNOSTKOWE | OPAKOWANIE HANDLOWE | OPAKOWANIE TRANSPORTOWE |
|------------------|-----------|---------------------------|------------------------|----------------------------|
| KT-002 | niebieski | papier/folia | 50 szt. | 20 x 50 szt. |



RURKA USTNO-GARDŁOWA GUEDEL

sterylna

TD-40

zał. nr 3 do p. 2 pp. 2.3

wydanie I

data: 2016-06-02

zmiana z dnia: 2021-12-22

WYTWÓRCA: ZARYS International Group spółka z ograniczoną odpowiedzialnością spółka komandytowa

ADRES: ul. Pod Borem 18, 41-808 Zabrze, Poland, tel. +48 32 271 69 91, fax. +48 32 274 72 84

ZASTOSOWANIE:

- Podczas zabiegów sztucznej wentylacji płuc w celu zapewnienia drożności górnych dróg oddechowych
- Zapewnia ratownikowi komfort prowadzenia zabiegów oraz podnosi skuteczność prowadzonej akcji
- Ułatwia stabilizację rurki intubacyjnej oraz zabezpiecza ją przed przygryzieniem

WŁAŚCIWOŚCI:

- Rurka ustno – gardłowa wykonana z wysokiej jakości polietylenu (PE) pozbawionego PCV oraz ftalanów
- Charakterystyczne anatomiczne wygięcie rurki pozwala na udrożnienie górnych dróg oddechowych i swobodny przepływ gazów anestetycznych, powietrza
- Polipropylenowy (PP) bloker zgryzu, zabezpiecza przez zamknięciem światła rurki
- Rozmiary kodowane kolorami
- Numeryczne oznaczenie rozmiaru na rurce
- Nie zawiera lateksu
- Nie zawiera ftalanów
- Sterylizowany tlenkiem etylenu
- Opakowanie jednostkowe: 1 szt. folia



ROZMIAR I KOD

| NUMER KATALOGOWY | ROZMIAR | DŁUGOŚĆ | KOLOR | OPAKOWANIE HANDLOWE | OPAKOWANIE TRANSPORTOWE |
|------------------|---------|---------|-----------------|---------------------|-------------------------|
| RG-40 | 000 | 40 mm | różowy | 50 szt. | 10 x 50 szt. |
| RG-50 | 00 | 50 mm | ciemnoniebieski | | |
| RG-60 | 0 | 60 mm | czarny | | |
| RG-70 | 1 | 70 mm | biały | | |
| RG-80 | 2 | 80 mm | zielony | | |
| RG-90 | 3 | 90 mm | żółty | | |
| RG-100 | 4 | 100 mm | czerwony | | |
| RG-110 | 5 | 110 mm | niebieski | | |
| RG-120 | 6 | 120 mm | pomarańczowy | | |



RURKA INTUBACYJNA bez mankietu sterylna TD-40

zał. nr 3 do p. 2 pp. 2.3

wydanie IV

data: 2019-01-31

zmiana z dnia: 2021-12-22

WYTWÓRCA: ZARYS International Group spółka z ograniczoną odpowiedzialnością spółka komandytowa**ADRES:** ul. Pod Borem 18, 41-808 Zabrze, Poland, tel. +48 32 271 69 91, fax. +48 32 274 72 84**ZASTOSOWANIE:**

- Rurka intubacyjna wprowadzana do tchawicy w celu zapobiegania niedrożności dróg oddechowych i niewydolności oddechowej

WŁAŚCIWOŚCI:

- Wykonana z elastycznego PVC, zapewniającego dużą elastyczność rurki
- Znacznik RTG na całej długości rurki
- Wyposażona w boczny otwór Murphy'ego
- Skalowanie co 1 cm
- Podwójny znacznik głębokości umożliwiający kontrolę położenia rurki
- Informacja o rozmiarze rurki w trzech miejscach (na łączniku oraz w dwóch miejscach na korpusie rurki)
- Odłączalny łącznik o średnicy zewnętrznej 15 mm
- Nie zawiera lateksu
- Jednorazowa
- Sterylizowana tlenkiem etylenu
- Pakowanie: 1 sztuka/papier-folia

**ROZMIAR I KOD**

| NUMER KATALOGOWY | ROZMIAR | OPAKOWANIE HANDLOWE | OPAKOWANIE TRANSPORTOWE |
|------------------|----------------|------------------------|----------------------------|
| RIB-20 | I.D. (mm) 2,0 | 20 szt. | 10 x 20 szt. |
| RIB-25 | I.D. (mm) 2,5 | 20 szt. | 10 x 20 szt. |
| RIB-30 | I.D. (mm) 3,0 | 20 szt. | 10 x 20 szt. |
| RIB-35 | I.D. (mm) 3,5 | 20 szt. | 10 x 20 szt. |
| RIB-40 | I.D. (mm) 4,0 | 20 szt. | 10 x 20 szt. |
| RIB-45 | I.D. (mm) 4,5 | 20 szt. | 10 x 20 szt. |
| RIB-50 | I.D. (mm) 5,0 | 20 szt. | 10 x 20 szt. |
| RIB-55 | I.D. (mm) 5,5 | 20 szt. | 10 x 20 szt. |
| RIB-60 | I.D. (mm) 6,0 | 20 szt. | 10 x 20 szt. |
| RIB-65 | I.D. (mm) 6,5 | 20 szt. | 10 x 20 szt. |
| RIB-70 | I.D. (mm) 7,0 | 20 szt. | 10 x 20 szt. |
| RIB-75 | I.D. (mm) 7,5 | 20 szt. | 10 x 20 szt. |
| RIB-80 | I.D. (mm) 8,0 | 20 szt. | 10 x 20 szt. |
| RIB-85 | I.D. (mm) 8,5 | 20 szt. | 10 x 20 szt. |
| RIB-90 | I.D. (mm) 9,0 | 20 szt. | 10 x 20 szt. |
| RIB-95 | I.D. (mm) 9,5 | 20 szt. | 10 x 20 szt. |
| RIB-100 | I.D. (mm) 10,0 | 20 szt. | 10 x 20 szt. |



RURKA TRACHEOSTOMIJNA Z MANKIETEM sterylna TD-40

zał. nr 3 do p. 2 pp. 2.3

wydanie IV

data: 2019-12-18

zmiana z dnia: 2021-12-22

WYTWÓRCA: ZARYS International Group spółka z ograniczoną odpowiedzialnością spółka komandytowa

ADRES: ul. Pod Borem 18, 41-808 Zabrze, Poland, tel. +48 32 271 69 91, fax. +48 32 274 72 84

ZASTOSOWANIE:

- Służy do sterowania drogami oddechowymi u osób po tracheotomii
- Wprowadzany do dróg oddechowych w wyniku chirurgicznego nacięcia przedniej ściany tchawicy w celu umożliwienia wentylacji
- Zapewnia swobodne oddychanie z pominięciem nosa, gardła i krtani

WŁAŚCIWOŚCI:

- Wykonana z medycznego, elastycznego PCV
- Obrotowy łącznik o średnicy 15mm
- Elastyczne skrzydełka mocujące z możliwością montażu taśmek stabilizujących rurkę
- Miękki, niskociśnieniowy, cienkościenny mankiet
- Balonik kontrolny w kontrastującym kolorze wyraźnie wskazujący stan napełnienia mankieta
- 2 taśmki mocujące zabezpieczone fabrycznie folią
- Wyraźne oznaczenie rozmiaru na skrzydełkach
- Kaniula atraumatyczna, miękko wyoblona, wygięta
- Widoczna w promieniowaniu RTG
- Wyposażona w obturator
- Jednorazowego użytku
- Pakowana pojedynczo w sztywne opakowania typu tyvec



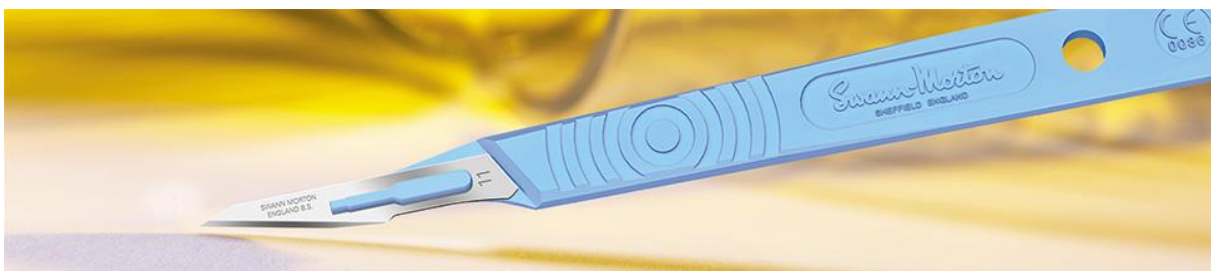
ROZMIAR I KOD

| NUMER KATALOGOWY | ROZMIAR | OPAKOWANIE HANDLOWE | OPAKOWANIE TRANSPORTOWE |
|------------------|---------|------------------------|----------------------------|
| RTM-40 | 4.0 | 10 szt. | 10 x 10 szt. |
| RTM-45 | 4.5 | 10 szt. | 10 x 10 szt. |
| RTM-50 | 5.0 | 10 szt. | 10 x 10 szt. |
| RTM-55 | 5.5 | 10 szt. | 10 x 10 szt. |
| RTM-60 | 6.0 | 10 szt. | 10 x 10 szt. |
| RTM-65 | 6.5 | 10 szt. | 10 x 10 szt. |
| RTM-70 | 7.0 | 10 szt. | 10 x 10 szt. |
| RTM-75 | 7.5 | 10 szt. | 10 x 10 szt. |
| RTM-80 | 8.0 | 10 szt. | 10 x 10 szt. |
| RTM-85 | 8.5 | 10 szt. | 10 x 10 szt. |
| RTM-90 | 9.0 | 10 szt. | 10 x 10 szt. |
| RTM-95 | 9.5 | 10 szt. | 10 x 10 szt. |
| RTM-100 | 10.0 | 10 szt. | 10 x 10 szt. |



Skalpele jednorazowe

Skalpele standardowe, a także z dodatkową osłoną z tworzywa sztucznego oraz sterylne skalpele jednorazowe Sabre zapewniają łatwość w użytkowaniu w wielu przypadkach - na oddziałach szpitalnych, izbach przyjęć czy też podczas akcji ratunkowych wykonywanych przez zespoły ratunkowe. Skalpele z osłoną z tworzywa sztucznego, jak również noże jednorazowego użytku typu 'Minor', są dostępne w niesterylnych opakowaniach zbiorczych i bardzo często wchodzi w skład wyposażenia wózków i zestawów ratownictwa medycznego.



Jednorazowe skalpele sterylne są pakowane indywidualnie w opakowaniach po 10 sztuk i wyposażone w następujące ostrza:

- Nr 6 – nr kat. 0516,
- Nr 9 – nr kat. 0517,
- Nr 10 – nr kat. 0501,
- Nr 10A – nr kat. 0502,
- Nr 11 – nr kat. 0503,
- Nr E/11 – nr kat. 0563,
- Nr 11P – nr kat. 0591,
- Nr 12 – nr kat. 0504,
- Nr 12D – nr kat. 0518,
- Nr 14 – nr kat. 0519,
- Nr 15 – nr kat. 0505,
- Nr 15A – nr kat. 0520,
- Nr 15C – nr kat. 0521,
- Nr 15T – nr kat. 0592,
- Nr 16 – nr kat. 0522,
- Nr 18 – nr kat. 0523,
- Nr 19 – nr kat. 0524,
- Nr 20 – nr kat. 0506,
- Nr 21 – nr kat. 0507,
- Nr 22 – nr kat. 0508,
- Nr 22A – nr kat. 0509,
- Nr 23 – nr kat. 0510,
- Nr 24 – nr kat. 0511,
- Nr 25 – nr kat. 0512,
- Nr 25A – nr kat. 0515,
- Nr 26 – nr kat. 0513,
- Nr 27 – nr kat. 0514.



easyFLOW LINE
Przedłużacz do pompy infuzyjnej,
bez ftalanów
TD-39

zał.nr 3 do p. 2 pp. 2.3

wydanie III

data 2021-09-16

zmiana z dnia: 2021-12-22

WYTWÓRCA: ZARYS International Group spółka z ograniczoną odpowiedzialnością spółka komandytowa

ADRES: ul. Pod Borem 18, 41-808 Zabrze, Poland, tel. +48 32 271 69 91, fax. +48 32 274 72 84

ZASTOSOWANIE:

- Wyrób przeznaczony jest do terapii infuzyjnej
- Stosowany w celu przedłużenia linii infuzyjnej

WŁAŚCIWOŚCI:

- Dren wykonany z transparentnego PVC
- Długość drenu 45 cm lub 150 cm
- Zakończenia typu Luer-Lock – męski i żeński, fabrycznie zabezpieczone koreczkami
- Niepirogenny, nietoksyczny
- Nie zawiera lateksu
- Nie zawiera ftalanów
- Jednorazowego użytku
- Sterylizowany tlenkiem etylenu
- Pakowanie: 1 sztuka / blister-pack



ROZMIAR I KOD

| NUMER KATALOGOWY | DŁUGOŚĆ | ŚREDNICA WEWNĘTRZNA DRENU | ŚREDNICA ZEWNĘTRZNA DRENU | OBJĘTOŚĆ WYPEŁNIENIA | OPAKOWANIE HANDLOWE | OPAKOWANIE TRANSPORTOWE |
|------------------|---------|---------------------------|---------------------------|----------------------|---------------------|-------------------------|
| P450-BF | 45 cm | 1,24 mm | 2,4 mm | 0,6 ml | 50 x 1 szt. | 24 x 50 szt. |
| P1500-BF | 150 cm | 1,24 mm | 2,4 mm | 1,9 ml | 50 x 1 szt. | 24 x 50 szt. |



easyFLOW LINE AMBER
Przedłużacz do pompy infuzyjnej,
bursztynowy bez ftalanów
TD-39

zał.nr 3 do p. 2 pp. 2.3

wydanie II

data 2021-09-16

zmiana z dnia: 2021-12-22

WYTWÓRCA: ZARYS International Group spółka z ograniczoną odpowiedzialnością spółka komandytowa

ADRES: ul. Pod Borem 18, 41-808 Zabrze, Poland, tel. +48 32 271 69 91, fax. +48 32 274 72 84

ZASTOSOWANIE:

- Wyrób przeznaczony jest do terapii infuzyjnej
- Stosowany w celu przedłużenia linii infuzyjnej

WŁAŚCIWOŚCI:

- Dren wykonany z PVC
- Bursztynowe zabarwienie drenu chroni leki światłoczułe przed działaniem promieniowania UV
- Długość drenu 150 cm
- Zakończenia typu Luer-Lock – męski i żeński, fabrycznie zabezpieczone koreczkami
- Niepirogenny, nietoksyczny
- Nie zawiera lateksu
- Nie zawiera ftalanów
- Jednorazowego użytku
- Sterylizowany tlenkiem etylenu
- Pakowanie: 1 sztuka / blister-pack



ROZMIAR I KOD

| NUMER KATALOGOWY | DŁUGOŚĆ | ŚREDNICA WEWNĘTRZNA DRENU | ŚREDNICA ZEWNĘTRZNA DRENU | OBJĘTOŚĆ WYPEŁNIENIA | OPAKOWANIE HANDLOWE | OPAKOWANIE TRANSPORTOWE |
|------------------|---------|---------------------------|---------------------------|----------------------|---------------------|-------------------------|
| PB1500-BF | 150 cm | 1,24 mm | 2,4 mm | 1,9 ml | 50 x 1 szt. | 24 x 50 szt. |



SERWETA CHIRURGICZNA 2 WARSTWOWA jałowa

TD-11

zał.nr 3 do p. 2 pp. 2.3

rewizja 4

data: 2019-08-09

zmiana: 2024-04-26

WYTWÓRCA: ZARYS International Group spółka z ograniczoną odpowiedzialnością spółka komandytowa

ADRES: ul. Pod Borem 18, 41-808 Zabrze, Poland, tel. +48 32 271 69 91, fax. +48 32 274 72 84

ZASTOSOWANIE:

- Obłożenie pola operacyjnego
- Przeznaczone do stosowania w obrębie sali operacyjnej
- Przeznaczone do stosowania podczas procedur chirurgicznych
- Jako nieprzemakalna bariera dla płynów oraz drobnoustrojów
- Pochłaniają nadmiar płynów podczas zabiegów chirurgicznych
- Eliminacja pylenia dzięki zastosowaniu materiałów niezawierających bawełny

WŁAŚCIWOŚCI:

- Serweta dwuwarstwowa wykonana z laminatu o gramaturze 60 g/m²
- Warstwa włókniny pochłania wysięk, warstwa folii zapobiega przemakaniu
- Sterylna, jednorazowego użytku
- Stanowiąca barierę przed przenikaniem drobnoustrojów
- Spełniająca wymogi normy EN 13795-1
- Nieprzylepna
- Opakowanie papier-folia
- Etykieta wyposażona w 4 etykiety samoprzylepne typu TAG służące do archiwizacji danych. Na każdej etykiecie samoprzylepnej znajdują się następujące informacje: numer ref., data ważności, nr serii, dane wytwórcy oraz kod kreskowy



ROZMIAR I KOD

| NUMER KATALOGOWY | ROZMIAR | OPAKOWANIE JEDNOSTKOWE | OPAKOWANIE HANDLOWE | OPAKOWANIE TRANSPORTOWE |
|------------------|---------------|---------------------------|------------------------|----------------------------|
| AT-NF-S 1 | 45cm x 45cm | 1 szt. | 120 x 1 szt. | 4 x 120 szt. |
| AT-NF-S 2 | 50cm x 50cm | 1 szt. | 100 x 1 szt. | 4 x 100 szt. |
| AT-NF-S 3 | 50cm x 60cm | 1 szt. | 100 x 1 szt. | 4 x 100 szt. |
| AT-NF-S 4 | 50cm x 75cm | 1 szt. | 80 x 1 szt. | 4 x 80 szt. |
| AT-NF-S 5 | 75cm x 75cm | 1 szt. | 50 x 1 szt. | 6 x 50 szt. |
| AT-NF-S 8 | 80cm x 90cm | 1 szt. | 50 x 1 szt. | 6 x 50 szt. |
| AT-NF-S 9 | 75cm x 90cm | 1 szt. | 50 x 1 szt. | 6 x 50 szt. |
| AT-NF-S 10 | 90cm x 120cm | 1 szt. | 40 x 1 szt. | 4 x 40 szt. |
| AT-NF-S 12 | 75cm x 140 cm | 1 szt. | 50 x 1 szt. | 2 x 50 szt. |
| AT-NF-S 13 | 100cm x 150cm | 1 szt. | 25 x 1 szt. | 4 x 25 szt. |
| AT-NF-S 14 | 120cm x 150cm | 1 szt. | 25 x 1 szt. | 4 x 25 szt. |
| AT-NF-S 15 | 150cm x 180cm | 1 szt. | 20 x 1 szt. | 2 x 20 szt. |
| AT-NF-S 16 | 150cm x 200cm | 1 szt. | 20 x 1 szt. | 2 x 20 szt. |
| AT-NF-S 19 | 160cm x 220cm | 1 szt. | 20 x 1 szt. | 2 x 20 szt. |
| AT-NF-S 20 | 150cm x 240cm | 1 szt. | 20 x 1 szt. | 2 x 20 szt. |
| AT-NF-S 22 | 170cm x 300cm | 1 szt. | 20 x 1 szt. | 2 x 20 szt. |



SERWETA CHIRURGICZNA 2 WARSTWOWA
Z CENTRALNYM OTWOREM
jałowa
TD-11

zał.nr 3 do p. 2 pp. 2.3
rewizja 3
data: 2017-10-19
zmiana: 2024-04-26

WYTWÓRCA: ZARYS International Group spółka z ograniczoną odpowiedzialnością spółka komandytowa

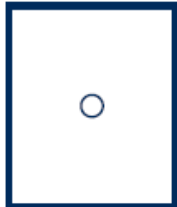
ADRES: ul. Pod Borem 18, 41-808 Zabrze, Poland, tel. +48 32 271 69 91, fax. +48 32 274 72 84

ZASTOSOWANIE:

- Obłożenie pola operacyjnego
- Przeznaczone do stosowania w obrębie sali operacyjnej
- Przeznaczone do stosowania podczas procedur chirurgicznych
- Jako nieprzemakalna bariera dla płynów oraz drobnoustrojów
- Pochłaniają nadmiar płynów podczas zabiegów chirurgicznych
- Eliminacja pylenia dzięki zastosowaniu materiałów niezawierających bawełny

WŁAŚCIWOŚCI:

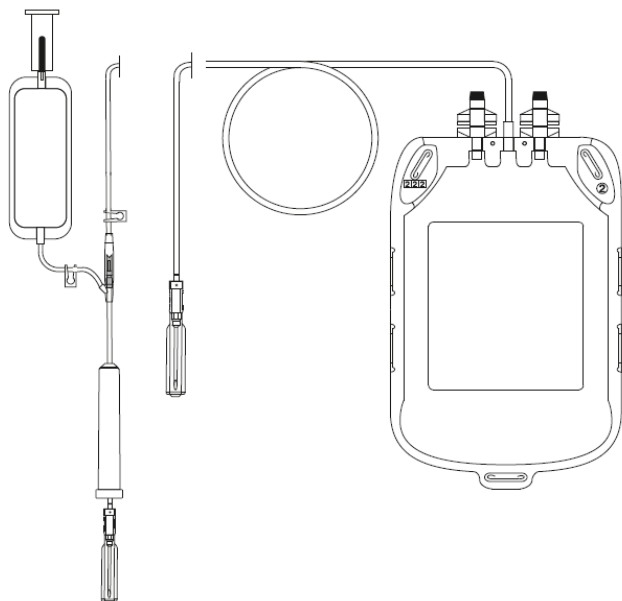
- Serweta dwuwarstwowa wykonana z laminatu gramaturze 60 g/m²
- Warstwa włókniny pochłania wysięk, warstwa folii zapobiega przemakaniu
- Sterylna, jednorazowego użytku
- Stanowiąca barierę przed przenikaniem drobnoustrojów
- Spełniająca wymogi normy EN 13795-1
- Otwór ułatwia aplikację serwety, umożliwia dokładniejsze dopasowanie serwety do miejsca zabiegu, co wpływa na zwiększenie efektywności zabezpieczenia pola operacyjnego i ergonomii pracy personelu medycznego
- Otwór nieprzylepny
- Opakowanie papier-folia
- Etykieta wyposażona w 4 etykiety samoprzylepne typu TAG służące do archiwizacji danych. Na każdej etykiecie samoprzylepnej znajdują się następujące informacje: numer ref., data ważności, nr serii, dane wytwórcy oraz kod kreskowy

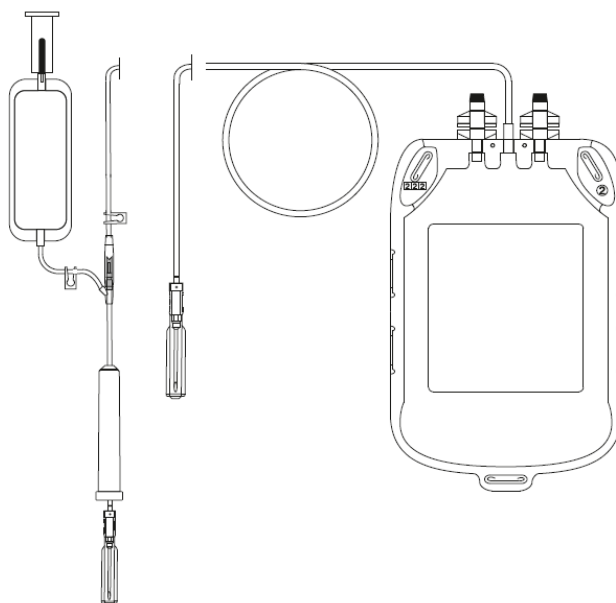


ROZMIAR I KOD

| NUMER KATALOGOWY | ROZMIAR | OTWÓR | OPAKOWANIE JEDNOSTKOWE | OPAKOWANIE HANDLOWE | OPAKOWANIE TRANSPORTOWE |
|------------------|-------------|-----------|------------------------|---------------------|-------------------------|
| AT-NFF-S 1 | 45cm x 45cm | Ø 6cm | 1 szt. | 100 x 1 szt. | 4 x 100 szt. |
| AT-NFF-S 21 | 50cm x 60cm | Ø 7cm | 1 szt. | 100 x 1 szt. | 6 x 100 szt. |
| AT-NFF-S 2 | 50cm x 75cm | 6cm x 8cm | 1 szt. | 60 x 1 szt. | 4 x 60 szt. |
| AT-NFF-S 3 | 50cm x 75cm | Ø 7cm | 1 szt. | 60 x 1 szt. | 4 x 60 szt. |
| AT-NFF-S 4 | 75cm x 90cm | Ø 7cm | 1 szt. | 60 x 1 szt. | 4 x 60 szt. |
| AT-NFF-S 5 | 75cm x 90cm | 6cm x 8cm | 1 szt. | 60 x 1 szt. | 4 x 60 szt. |

POJEMNIK DO POBIERANI KRWI

| | | | | |
|---|--|-----------|---|------------|
| WYTWÓRCA: | Ravimed Sp. z o.o., ul. Polna 54; 05-119 Łąjski/Legionowo; POLSKA | | | |
| ZASTOSOWANIE: | <ul style="list-style-type: none">• Zestawy pojemników RAVIMED przeznaczone są do bezpiecznego i efektywnego pobierania krwi, jej dalszej preparatyki i przechowywania | |  | |
| WŁAŚCIWOŚCI: | <ul style="list-style-type: none">• Worek do upustu krwi składa się z pojemnika PCV o różnych pojemnościach oraz drenu łącznikowego typu luer-lock, który umożliwia połączenie z igłą luer oraz zacisku na drenie, zakończony igłą.• Wyrób pakowany w opakowanie foliowe, sterylizowany tlenkiem etylenu.• Prostota obsługi połączona z najwyższą jakością wykonania umożliwia wydajną pracę i optymalne wykorzystanie komponentów krwi.• Duży wybór konfiguracji pojemników pozwala na dostosowanie zestawów dla wszystkich potrzeb współczesnej Służby Zdrowia. | | | |
| ROZMIAR I KOD: | REF | Pojemność | Rodzaj i typ antykoagulantu | Typ worka |
| | RS250Ca | 250 ml | Przyrząd do pobierania i upustu krwi z pojemnikiem 250 ml, zawierającym CPDA-1 | Pojedynczy |
| | RS350Ca | 350 ml | Przyrząd do pobierania i upustu krwi z pojemnikiem 350 ml, zawierającym CPDA-1 | |
| | RS450Ca | 450 ml | Przyrząd do pobierania i upustu krwi z pojemnikiem 450 ml, zawierającym CPDA-1 | |
| OPRACOWANO NA PODSTAWIE: | Materiałów marketingowych firmy: Ravimed Sp. z o.o. | | | |
| Materiał marketingowy przeznaczony dla osób wykonujących zawód medyczny | | | | |





WOREK DO ZBIÓRKI MOCZU sterylny

TD-27

zał.nr 3 do p. 2 pp. 2.3

rewizja 4

data: 2016-03-21

zmiana: 2024-02-29

WYTWÓRCA: ZARYS International Group spółka z ograniczoną odpowiedzialnością spółka komandytowa

ADRES: ul. Pod Borem 18, 41-808 Zabrze, Poland, tel. +48 32 271 69 91, fax. +48 32 274 72 84

ZASTOSOWANIE:

- Wyrób przeznaczony jest do dobowego, pozaustrojowego zbierania moczu i innych płynów ustrojowych

WŁAŚCIWOŚCI:

- Bezłatekсовy worek o pojemności 2000ml wykonany z PCV o grubości całkowitej 0,24mm (grubość pojedynczej ścianki 0,12mm)
- Podwójnie zgrzewana folia w celu maksymalnego zabezpieczenia przed rozerwaniem
- Skuteczna zastawka antyrefluksyjna (bezzwrotna)
- Szczelny zawór spustowy szybkiego opróżniania typu poprzecznego (T), obsługiwany jedną ręką
- Dren łączący zakończony uniwersalnym łącznikiem schodkowym, standardowa długość drenu 90cm (dostępne również długości 110, 130, 150cm)
- Dren wykonany z materiału zapobiegającego jego zaginaniu i skręcaniu się, zapewniający swobodny i skuteczny odpływ moczu
- Czytelna, łatwa do odczytu skala worka, adekwatna do pomiaru diurezy, dokładność pomiaru co 100ml
- Wzmocnione otwory do podwieszenia pasujące do standardowych wieszaków
- Tylna ścianka biała, ułatwiająca wizualizację moczu
- Jednorazowego użytku
- Sterylny, sterylizowany tlenkiem etylenu
- Pakowany pojedynczo w opakowanie foliowe



ROZMIAR I KOD

| NUMER KATALOGOWY | POJEMNOŚĆ | DŁUGOŚĆ DRENU | OPAKOWANIE HANDLOWE | OPAKOWANIE TRANSPORTOWE |
|------------------|-----------|---------------|---------------------|-------------------------|
| WMD2000-90 | 2000 ml | 90 cm | 10 szt. | 25 x 10 szt. |
| WMD2000-150 | 2000 ml | 150 cm | 10 szt. | 25 x 10 szt. |



MASKA TLENOWA z drenem sterylna

TD-24

zał.nr 3 do p. 2 pp. 2.3

rewizja 2

data: 2016-11-18

zmiana: 2023-02-01

WYTWÓRCA: ZARYS International Group spółka z ograniczoną odpowiedzialnością spółka komandytowa

ADRES: ul. Pod Borem 18, 41-808 Zabrze, Poland, tel. +48 32 271 69 91, fax. +48 32 274 72 84

ZASTOSOWANIE:

- Wyrób przeznaczony do podawania tlenu z precyzyjną regulacją stężenia
- Przeznaczona do średniej koncentracji tlenu

WŁAŚCIWOŚCI:

- Wykonana z przezroczystego, nietoksycznego PCV
- Nie zawiera lateksu
- Posiada regulowaną blaszkę na nos oraz gumkę mocującą
- Wyposażona w dren o długości 210 cm zakończony uniwersalnymi łącznikami
- Dren odporny na zagięcia o przekroju gwiazdkowym
- Obrotowy łącznik umożliwiający dostosowanie do pozycji pacjenta
- Jednorazowego użytku
- Sterylna, sterylizowana tlenkiem etylenu
- Pakowana indywidualnie w opakowanie papier-folia



ROZMIAR I KOD

| NUMER KATALOGOWY | ROZMIAR | PRZEZNACZENIE | DŁUGOŚĆ DRENU | WERSJA | OPAKOWANIE TRANSPORTOWE |
|------------------|---------|---------------|---------------|-------------|-------------------------|
| MTS-S | S | NOWORODEK | 210 cm | STANDARDOWA | 50 szt. |
| MTS-M | M | DZIECKO | 210 cm | PRZEDŁUŻONA | 50 szt. |
| MTS-L | L | MAŁY DOROSŁY | 210 cm | STANDARDOWA | 50 szt. |
| MTS-XL | XL | DUŻY DOROSŁY | 210 cm | PRZEDŁUŻONA | 50 szt. |

Staza gumowa

WYTWÓRCA: Aptaca, Włochy

DYSTRYBUTOR: ZARYS International Group Sp. z o.o. sp. k., Polska



ZASTOSOWANIE:

- Używana do uciskania żyły przy pobieraniu krwi

WŁAŚCIWOŚCI:

- Wysoka wytrzymałość na rozciąganie
- wykonana z lateksu
- wielorazowa
- niejałowa

ROZMIAR I KOD:

| KOD | DŁUGOŚĆ |
|------|---------|
| 3530 | 40 cm |



STAZA AUTOMATYCZNA

STAZA AUTOMATYCZNA dla dzieci

TD-05-I.2.c-1.1

rewizja 2

data: 2021-07-01

zmiana z dnia: 2023-01-03

PRODUCENT: ZARYS International Group spółka z ograniczoną odpowiedzialnością spółka komandytowa**ADRES:** ul. Pod Borem 18, 41-808 Zabrze; tel. +48 32 271 69 91, fax. +48 32 274 72 84; www.zarys.pl**KLASYFIKACJA**

wyrób medyczny klasy I zgodny z Rozporządzeniem PE i Rady (UE) 2017/745 (MDR)

PRZEWIDZIANE ZASTOSOWANIE

- Wyrób przeznaczony do wywołania zastoju żylnego i uwidocznienia żyły wybranej do nakłucia

WŁAŚCIWOŚCI

- Elementy składowe: rozciągliwy pasek z poliestru i plastikowe komponenty z ABSu
- Szeroki rozciągliwy pasek minimalizujący wzrost ciśnienia podczas uciskania
- W znacznym stopniu chroni od przekrwienia ramienia, poprawia jakość próbki krwi do badania
- Redukuje przykre doznania w czasie ucisku
- Posiada prosty mechanizm obsługiwany jedną ręką umożliwiając łatwe zapinanie i odpinanie z możliwością stopniowego uwalniania ucisku
- Nie zawiera lateksu
- Nie zawiera ftalanów
- Wielorazowego użytku
- Niesterylna
- Okres trwałości: 5 lat
- Pakowanie: 1 sztuka / folia + kartonik
- SPOSÓB CZYSZCZENIA I DEZYNFEKCJI:
- Przed użyciem u kolejnego pacjenta wyrób należy umyć i zdezynfekować zgodnie z przyjętymi procedurami wewnętrznymi jednostki. Możliwość sterylizacji różnymi metodami:
 - Tlenkiem etylenu
 - Radiacyjnie
 - Parą wodną lub suchym ciepłem



| NUMER KATALOGOWY | ROZMIAR | KOLOR | OPAKOWANIE HANDLOWE | OPAKOWANIE TRANSPORTOWE |
|------------------|---|----------------|---------------------|-------------------------|
| SA-001 | długość 480 mm +/- 5 mm szerokość 25 mm +/- 1 mm | niebieski | 21 x 1 szt. | 20 x 21 szt. |
| SA-002 | długość 450 mm +/- 5 mm szerokość 25 mm +/- 1 mm | żółty + nadruk | 21 x 1 szt. | 20 x 21 szt. |



OPASKA IDENTYFIKACYJNA

TD-22-I.2.c-1

wydanie I

data: 2021-07-01

zmiana z dnia: 2021-12-22

PRODUCENT: ZARYS International Group spółka z ograniczoną odpowiedzialnością spółka komandytowa**ADRES:** ul. Pod Borem 18, 41-808 Zabrze; tel. +48 32 271 69 91, fax. +48 32 274 72 84; www.zarys.pl**KLASYFIKACJA**

wyrób medyczny klasy I zgodny z Rozporządzeniem PE i Rady (UE) 2017/745 (MDR)

PRZEWIDZIANE ZASTOSOWANIE

- wyrób jednorazowego użytku stosowany do identyfikacji i podawania podstawowych informacji o pacjencie w celu zapobiegania błędom medycznym i zapewnienia bezpieczeństwa pacjentowi.

WŁAŚCIWOŚCI

- trwała opaska na nadgarstek charakteryzująca się dużą odpornością na wilgoć, działanie mydeł, środków do dezynfekcji rąk i innych cieczy stosowanych w szpitalach
- wykonana z miękkiego i delikatnego winylu
- elastyczna, delikatna, lekka i łatwa w użyciu
- zaokrąglone brzegi zapobiegają przed zranieniem
- wysoka wytrzymałość na rozciąganie
- oznaczenie kolorystyczne w zależności od przeznaczenia
- jednorazowe, zatrzaskowe zapięcie zabezpieczające przed przypadkowym otwarciem
- dostępna w wersji z polem do opisu bezpośrednio na opasce oraz z wkładaną karteczką
- niealergizująca
- nie zawiera lateksu
- nie zawiera ftalanów
- jednorazowego użytku
- niesterylna
- okres trwałości: 5 lat



| NUMER KATALOGOWY | PRZEZNACZENIE | KOLOR | TYP | OPAKOWANIE | |
|------------------|------------------|-----------|----------------------|------------------------|---|
| OPD-B-01 | dzieci i dorośli | biały | z wkładaną karteczką | pośrednie transportowe | 100 szt. (kartonik) 50 x 100 szt. (karton) |
| OPD-B-02 | dzieci i dorośli | biały | z polem do opisu | pośrednie transportowe | 100 szt. (kartonik) 50 x 100 szt. (karton) |
| OPN-R-01 | noworodki | różowy | z wkładaną karteczką | pośrednie transportowe | 100 szt. (kartonik) 50 x 100 szt. (karton) |
| OPN-N-01 | noworodki | niebieski | z wkładaną karteczką | pośrednie transportowe | 100 szt. (kartonik) 50 x 100 szt. (karton) |

Materiał marketingowy przeznaczony dla osób wykonujących zawód medyczny.

Opracowanie: G.K. – Specjalista ds. Sprzętu Medycznego ZARYS International Group sp. z o.o. sp.k.

strona 1 / 1

Żadna część niniejszego dokumentu nie może być zmieniana lub kopiowana bez zgody ZARYS International Group sp. z o.o. sp.k.

rev.2021.01



WIESZAK NA WORKI DO ZBIÓRKI MOCZU

TD-28-I.2.c-1.1

wydanie I

data: 2021-07-01

zmiana z dnia: 2021-12-22

PRODUCENT: ZARYS International Group spółka z ograniczoną odpowiedzialnością spółka komandytowa**ADRES:** ul. Pod Borem 18, 41-808 Zabrze; tel. +48 32 271 69 91, fax. +48 32 274 72 84; www.zarys.pl**KLASYFIKACJA**

wyrób medyczny klasy I zgodny z Rozporządzeniem PE i Rady (UE) 2017/745 (MDR)

PRZEWIDZIANE ZASTOSOWANIE

- wyrób stosowany do zawieszania standardowych worków na mocz w celu zapewnienia prawidłowej zbiórki moczu.

WŁAŚCIWOŚCI

- wykonany z mocnego i trwałego tworzywa sztucznego
- specjalne umocowanie zapobiegające załamaniu się drenu
- pasuje do okrągłych i kwadratowych ram łóżek
- dwa uchwyty po każdej stronie umożliwiające powieszenie worków o różnych rozmiarach
- nazwa wytwórcy umieszczona na produkcie
- nie zawiera lateksu
- nie zawiera ftalanów
- wielorazowego użytku
- niesterylny
- okres trwałości: 5 lat



| NUMER KATALOGOWY | ROZSTAW UCHWYTÓW | KOLOR | OPAKOWANIE | |
|------------------|--------------------|-----------|------------------------|--|
| WNM01 | ~115 mm ~155 mm | niebieski | pośrednie transportowe | 50 szt. (kartonik) 4 x 50 szt. (karton) |



MASKA KRTANIOWA, PVC, jednorazowego użytku, sterylna

TD-40

zał. nr 3 do p. 2 pp. 2.3

rewizja 5

data: 2021-02-10

zmiana z dnia: 2023-01-04

WYTWÓRCA: ZARYS International Group spółka z ograniczoną odpowiedzialnością spółka komandytowa

ADRES: ul. Pod Borem 18, 41-808 Zabrze, Poland, tel. +48 32 271 69 91, fax. +48 32 274 72 84

ZASTOSOWANIE:

Wyrób wprowadzany przez jamę ustną, aż do tylnej ściany gardła, tworzy uszczelnienie na szczycie głośni w celu:

- bezpośredniego zabezpieczenia drożności dróg oddechowych
- prowadzenia sztucznej wentylacji
- podtrzymania drożności dróg oddechowych:
 - w zabiegach operacyjnych krótkotrwałych, bez konieczności zwiótnienia mięśni, gdy nie jest konieczna intubacja dotchawicza
 - znieczuleniu do zabiegów diagnostycznych
 - podczas prowadzenia resuscytacji krążeniowo-oddechowej, gdy niemożliwa jest intubacja pacjenta

WŁAŚCIWOŚCI:

- Wykonana z medycznego PVC
- Kompatybilna z rezonansem magnetycznym (MR), brak metalowych elementów
- Przezroczysty, elastyczny mankiet uszczelniający o eliptycznym kształcie, zapewnia bezpieczną kontrolę oddechu
- Anatomicznie wyprofilowany korpus maski z oznaczeniem przedziału wagowego pacjenta, objętości mankieta, ciśnienia wypełnienia mankieta oraz rozmiaru
- Uniwersalny, przezroczysty łącznik 15 mm
- Przezroczysty balonik kontrolny z oznaczeniem rozmiaru maski, maksymalnej objętości mankieta oraz kompatybilności z (MR) rezonansem magnetycznym
- Barwione kolorystycznie zabezpieczenie zastawki
- Nie zawiera lateksu
- Nie zawiera ftalanów
- Jednorazowego użytku
- Sterylizowany tlenkiem etylenu
- Pakowanie: 1 sztuka / papier-foolia



ROZMIAR I KOD

| NUMER KATALOGOWY | ROZMIAR | KOLOR ZABEZPIECZENIA ZASTAWKI | PRZEDZIAŁ WAGOWY PACJENTA | MAX OBJĘTOŚĆ MANKIETU | MAX CIŚNIENIE WYPEŁNIENIA MANKIETU | OPAKOWANIE HANDLOWE | OPAKOWANIE TRANSPORTOWE |
|------------------|---------|-------------------------------|---------------------------|-----------------------|------------------------------------|---------------------|-------------------------|
| MKPJ-10 | 1,0 | Różowy | ≤ 5 kg | 4 ml | 60 cm H ₂ O | 5 x 1 szt. | 10 x 5 szt. |
| MKPJ-15 | 1,5 | Pomarańczowy | 5-10 kg | 7 ml | 60 cm H ₂ O | 5 x 1 szt. | 10 x 5 szt. |
| MKPJ-20 | 2,0 | Ciemnozielony | 10-20 kg | 10 ml | 60 cm H ₂ O | 5 x 1 szt. | 10 x 5 szt. |
| MKPJ-25 | 2,5 | Brązowy | 20-30 kg | 14 ml | 60 cm H ₂ O | 5 x 1 szt. | 10 x 5 szt. |
| MKPJ-30 | 3,0 | Zielony | 30-50 kg | 20 ml | 60 cm H ₂ O | 5 x 1 szt. | 10 x 5 szt. |
| MKPJ-40 | 4,0 | Fioletowy | 50-70 kg | 30 ml | 60 cm H ₂ O | 5 x 1 szt. | 10 x 5 szt. |
| MKPJ-50 | 5,0 | Granatowy | 70-100 kg | 40ml | 60 cm H ₂ O | 5 x 1 szt. | 10 x 5 szt. |



dicoNEX
strzykawka jednorazowego użytku
3-częściowa luer-lock, sterylna
TD-41

zał. nr 3 do p. 2 pp. 2.3

wydanie IV

data 2018-12-31

zmiana z dnia: 2021-12-22

WYTWÓRCA: ZARYS International Group spółka z ograniczoną odpowiedzialnością spółka komandytowa

ADRES: ul. Pod Borem 18, 41-808 Zabrze, Poland, tel. +48 32 271 69 91, fax. +48 32 274 72 84

ZASTOSOWANIE:

- Strzykawka 3-częściowa do infuzji podskórnych, domięśniowych i dożylnych
- Przeznaczona do pobierania, podawania leków/płynów do pacjenta oraz pobierania próbek płynów ustrojowych od pacjenta

WŁAŚCIWOŚCI:


- Przeźroczysty cylinder umożliwia pełną kontrolę wizualną zawartości
- Zielony kontrastujący tłok
- Zakończenie typu luer-lock
- Uszczelnienie w postaci podwójnego pierścienia na korku położonym na szczycie tłoka
- Płynny przesuw tłoka dzięki gumowemu uszczelnieniu
- Kryza ograniczająca, zabezpieczająca przed przypadkowym wysunięciem tłoka
- Nazwa strzykawki oraz logo producenta umieszczone na korpusie strzykawki
- Wyraźna, czytelna i trwała skala koloru czarnego ułatwiająca dawkowanie, odpowiednio:
 - co 0,1 ml dla pojemności 3 ml
 - co 0,2 ml dla pojemności 5 ml i 10 ml
 - co 0,5 ml dla pojemności 20 ml
 - co 1 ml dla pojemności 30 ml i 50/60 ml
- Jednorazowego użytku,
- Niepirogenna, nietoksyczna
- Bez zawartości lateksu
- Bez zawartości ftalanów
- Sterylna, sterylizowana tlenkiem etylenu
- Termin ważności: 5 lat
- Pakowanie: 1 szt./blister-pack; 25/50/100 szt./kartonik



ROZMIAR I KOD

| NUMER KATALOGOWY | ROZMIAR | OPAKOWANIE JEDNOSTKOWE | OPAKOWANIE HANDLOWE | OPAKOWANIE TRANSPORTOWE |
|------------------|----------|------------------------|---------------------|-------------------------|
| 003ML-3CZ-LL-BL | 3 ml | blister-pack | 100 szt. | 30 x 100 szt. |
| 005ML-3CZ-LL-BL | 5 ml | blister-pack | 100 szt. | 24 x 100 szt. |
| 010ML-3CZ-LL-BL | 10 ml | blister-pack | 100 szt. | 16 x 100 szt. |
| 020ML-3CZ-LL-BL | 20 ml | blister-pack | 50 szt. | 16 x 50 szt. |
| 030ML-3CZ-LL-BL | 30 ml | blister-pack | 50 szt. | 16 x 50 szt. |
| 050ML-3CZ-LL-BL | 50/60 ml | blister-pack | 25 szt. | 16 x 25 szt. |

Kieliszek do podawania leków

| | | | | |
|--------------------------|---|---------------|--|-------------------------|
| WYTWÓRCA: | Hammarplast Medical AB, Szwecja | | | |
| ZASTOSOWANIE: | Wyrób przeznaczony do podawania leków | | | |
| WŁAŚCIWOŚCI: | <ul style="list-style-type: none"> wykonany z polipropylenu wolnego od bisfenolu (BPA) transparentny materiał, z którego wykonany jest kieliszek umożliwia wizualną obserwację podawanego leku pojemność 30 ml dokładna, łatwa do odczytania skala linearna co 1 ml, cyfrowa co 5 ml zaokrąglone brzegi kieliszka zwiększają komfort podczas kontaktu z ustami pacjenta ulepszona funkcja chwytania kieliszka dzięki stabilnej górnej krawędzi szerokość dna – 27 mm szerokość górnego brzegu – 39 mm dostępny w pięciu kolorach: biały, czerwony, żółty, niebieski, zielony możliwy zakup przykrywek kompatybilnych z kieliszkami kieliszek przystosowany do kruszarki HPM 300280 i dyspensera do kieliszków HPM 00650 wyrób jednorazowego użytku. Informacja w formie zharmonizowanego symbolu na każdej sztuce | |  | |
| KIELISZKI: | KOD | KOLOR | OPAKOWANIE HANDLOWE | OPAKOWANIE TRANSPORTOWE |
| | 01350 | transparentny | 90 sztuk | 100 x 90 sztuk |
| | 01351 | żółty | | |
| | 01352 | niebieski | | |
| | 01353 | czerwony | | |
| | 01354 | zielony | | |
| PRZYKRYWKI: | 00364 | biały | 500 sztuk | 18 x 500 sztuk |
| OPRACOWANO NA PODSTAWIE: | materiałów marketingowych firmy: Hammarplast Medical AB | | | |



duoNEX
strzykawka jednorazowego użytku
2-częściowa luer, sterylna

TD-41

zał. nr 3 do p. 2 pp. 2.3

wydanie II

data: 2019-08-05

zmiana z dnia: 2021-12-22

WYTWÓRCA: ZARYS International Group spółka z ograniczoną odpowiedzialnością spółka komandytowa

ADRES: ul. Pod Borem 18, 41-808 Zabrze, Poland, tel. +48 32 271 69 91, fax. +48 32 274 72 84

ZASTOSOWANIE:

- Strzykawka 2-częściowa do infuzji podskórnych, domięśniowych i dożylnych
- Przeznaczona do pobierania, podawania leków/płynów do pacjenta oraz pobierania próbek płynów ustrojowych od pacjenta

WŁAŚCIWOŚCI:



- Linia White Line
- Przeźroczysty cylinder umożliwia pełną kontrolę wizualną zawartości
- Biały kontrastujący tłok
- Zakończenie stożkowe typu luer umieszczone centralnie dla pojemności 2 ml, mimośrodkowo dla pojemności 5, 10, 20 ml
- Płynny przesuw tłoka
- Kryza ograniczająca, zabezpieczająca przed przypadkowym wysunięciem tłoka
- Wyraźna, czytelna i trwała skala koloru czarnego ułatwiająca dawkowanie, odpowiednio:
 - co 0,1ml dla pojemności 2ml
 - co 0,2 ml dla pojemności 5ml
 - co 0,5 ml dla pojemności 10ml
 - co 1ml dla pojemności 20ml
- Przedłużona skala uwzględniająca 10 % rozszerzenie pojemności nominalnej
- Nazwa strzykawki oraz logo producenta umieszczone na korpusie strzykawki
- Jednorazowego użytku
- Niepirogenna, nietoksyczna
- Nie zawiera ftalanów
- Nie zawiera lateksu
- Sterylizowana tlenkiem etylenu
- Termin ważności: 5 lat
- Pakowanie: 1 szt./papier-folia



ROZMIAR I KOD

| NUMER KATALOGOWY | ROZMIAR | OPAKOWANIE JEDNOSTKOWE | OPAKOWANIE HANDLOWE | OPAKOWANIE TRANSPORTOWE |
|------------------|---------|------------------------|---------------------|-------------------------|
| 002ML-2CZ-B | 2 ml | papier-folia | 100 szt. | 30 x 100 szt. |
| 005ML-2CZ-B | 5 ml | papier-folia | 100 szt. | 24 x 100 szt. |
| 010ML-2CZ-B | 10 ml | papier-folia | 100 szt. | 16 x 100 szt. |
| 020ML-2CZ-B | 20 ml | papier-folia | 50 szt. | 16 x 50 szt. |

Igła do bezpiecznego pobierania i rozpuszczania leków

| | | | | | |
|--------------------------|---|-------------|--------|--|-------------------------|
| WYTWÓRCA: | Conall Health Co., Limited, Room 112, Building 2, No. 561 Hangnan Road, 200137 Shanghai | | | | |
| ZASTOSOWANIE: | <ul style="list-style-type: none">Igła wykonana jest z wysokiej jakości materiałów przy wykorzystaniu najnowocześniejszych technologii, co gwarantuje jej wysoką jakość i bezawaryjne, zgodne z przeznaczeniem użytkowanieIgła o specjalnej konstrukcji i szlifie ołówkowym z otworem bocznym, przeznaczona jest do pobierania leków m.in. z fiolek z gumowym korkiemKonstrukcja igły w najwyższym stopniu zapobiega niezamierzonemu wytwarzaniu skrawków z korków gumowych, a tym samym zabezpiecza przed zanieczyszczeniem pobieranego leku gumowymi skrawkamiBoczny otwór o specjalnym szlifie, umieszczony na szczycie igły umożliwia swobodne rozpuszczanie leków z jednoczesnym ograniczeniem pienienia się leku poprzez kierowanie płynu bezpośrednio na ścianki fiołki | | |  | |
| WŁAŚCIWOŚCI: | <ul style="list-style-type: none">Igła wykonana z najwyższej jakości stali nierdzewnejNasadka igły idealnie dopasowana do końcówki Luer oraz Luer-Lock (zapewnienie pełnej szczelności połączenia ze strzykawkami)Igła oznaczona znakiem CE w pełni odpowiada wymaganiom normy PN-EN-ISO 7864Dostępna w uniwersalnym rozmiarze 18G (1,2 x 30 mm)Jednorazowego użytku;Opakowanie jednostkowe zgodne z normami PN-EN 556 i PN-EN 868, typu blister-packSterylizowana tlenkiem etylenuTermin ważności: 5 lat | | |  | |
| ROZMIAR I KOD: | KOD | ROZMIAR | KOLOR | OPAKOWANIE HANDLOWE | OPAKOWANIE TRANSPORTOWE |
| | HPP - 1830 | 1,2 x 30 mm | Różowy | 100 sztuk | 100 x 100 sztuk |
| OPRACOWANO NA PODSTAWIE: | materiałów marketingowych firmy: Conall Health Co., Limited | | | | |

Igły do pobierania



Bezpieczne igły do pobierania BD™ Blunt Fill

Igły do pobierania BD™ Blunt Fill z lub bez filtra zapewniają użytkownikowi wysoki poziom bezpieczeństwa.



- tępe, polerowane elektronicznie ścięcie pod kątem 40° pozwala ograniczyć ryzyko wycięcia fragmentu korka w przypadku fiolek wielodawkowych
- dzięki ukośnie ściętemu ostrzu łatwo daje się wprowadzić do fiołki (np. wielodawkowej)
- wyraźne barwne oznaczenie nasadki igły i osłonki ochronnej
- igła do pobierania BD™ Blunt Fill z filtrem jest wyposażona w filtr 5 µm. W porównaniu z igłami bez filtra wyraźnie zredukowane jest ryzyko pobierania cząsteczek stałych (np. fragmentów gumy lub szkła)
- produkt o numerze katalogowym 303129: sterylizowane tlenkiem etylenu
- produkty o numerach katalogowych 305181 i 305211: sterylizowane promieniami gamma
- sterylne opakowanie jednostkowe, produkt jednorazowego użytku, nie zawiera lateksu, nie zawiera PCV

| rozmiar Gauge | średnica zewnętrzna (mm) | długość (mm) | ostrze | kod barwny | nr katalogowy | box/ karton |
|--|--------------------------------|-----------------|--------|---------------|------------------|----------------|
| bezpieczna igła do pobierania BD™ Blunt Fill | | | | | | |
| 18G 1 1/2" | 1,2 | 40 | tępa | czerwony | 303129 | 100/5000 |
| 18G 1" | 1,2 | 25 | tępa | czerwony | 305181 | 100/1000 |
| bezpieczna igła do pobierania BD™ Blunt Fill z filtrem 5 µm | | | | | | |
| 18G 1 1/2" | 1,2 | 40 | tępa | fioletowy | 305211 | 100/1000 |



ZESTAW DO ODSYSANIA Z KOŃCÓWKĄ YANKAUER sterylny TD-38

zał. nr 3 do p. 2 pp. 2.3

wydanie IV

data: 2019-02-11

zmiana z dnia: 2021-12-22

WYTWÓRCA: ZARYS International Group spółka z ograniczoną odpowiedzialnością spółka komandytowa

ADRES: ul. Pod Borem 18, 41-808 Zabrze, Poland, tel. +48 32 271 69 91, fax. +48 32 274 72 84

ZASTOSOWANIE:

- wyrób przeznaczony do odsysania wydzieliny z pola operacyjnego w zabiegach chirurgii ogólnej

WŁAŚCIWOŚCI:

- zestaw składa się z końcówki ssącej oraz drenu łączącego
- dostępny w wersji z kontrolą siły ssącej lub bez kontroli
- jałowy
- pakowany podwójnie w foliowe opakowanie wewnętrzne oraz w foliowo-papierowe opakowanie zewnętrzne

Kończówka:

- całkowicie transparentna końcówka z pełną możliwością obserwacji odsysanej wydzieliny
- lekka i idealnie wyważona ręczka zapewnia wysoki komfort pracy i ogranicza zmęczenie dłoni
- idealnie gładka powierzchnia wewnętrzna zapobiega blokowaniu lub zaleganiu odsysanej treści, zapewniając prawidłowy i optymalny przepływ
- ergonomicznie ukształtowana końcówka składająca się z ręczki i kaniuli ssącej z podwójnym załamaniem krzywizny
- rozmiar CH 21
- posiada 4 otwory boczne odbarczające zapobiegające przysysaniu się końcówki do tkanek oraz otwór centralny
- uniwersalny schodkowy łącznik zapewnia szczelne połączenie z szeroką gamą drenów łączących

Dren:

- wykonany z medycznego, elastycznego PCV zapewniającego użytkownikowi wygodną manipulację
- wzdłuż drenu specjalne wzmocnienia wzdłużne zapobiegające zaginaniu oraz zasysaniu drenu nawet przy stosowaniu wysokich ciśnień
- idealnie gładka powierzchnia wewnętrzna drenu, zapobiega



ZESTAW DO ODSYSANIA Z KOŃCÓWKĄ YANKAUER sterylny

TD-38

zał. nr 3 do p. 2 pp. 2.3

wydanie IV

data: 2019-02-11

zmiana z dnia: 2021-12-22

osadzaniu się odsysanej wydzieliny na ściankach, zapewniając prawidłowy i optymalny przepływ

- dostępne następujące typy zakończeń drenów:
 - ✓ lejek-lejek
 - ✓ lejek-lejek z docinaną końcówką cut-to-fit
- zakończenie drenu typu lejek-lejek cut-to-fit z możliwością docięcia w oznaczonych miejscach łącznika i dopasowania do każdego typu ssaka (do średnicy krusca od 8 mm do 18 mm)
- wszystkie lejki posiadają specjalne przeguby (sprężynowe zagięcia) ułatwiające manipulację drenem
- zakończenia drenów dostosowane do standardowych końcówek do odsysania, umożliwiając ich pewne, skuteczne i szczelne połączenia
- dostępne długości drenu:
 - ✓ 210 cm
 - ✓ 400 cm
- rozmiar drenu CH 24 – 5,60 mm/8,00 mm (śr. wewn./śr. zewn.)



lejek-lejek



lejek-lejek cut-to-fit



ROZMIAR I KOD

| NUMER KATALOGOWY | ROZMIAR KOŃCÓWKI / DRENU | DŁUGOŚĆ DRENU | CECHY | OPAKOWANIE JEDNOSTKOWE | OPAKOWANIE TRANSPORTOWE |
|------------------|--------------------------|---------------|--|------------------------|-------------------------|
| ZO-212400104 | CH 21 / CH 24 | 210 cm | bez kontroli siły ssania, lejek-lejek | folia / folia-papier | 50 zestawów |
| ZO-212400114 | CH 21 / CH 24 | 210 cm | z kontrolą siły ssania, lejek-lejek | folia / folia-papier | 50 zestawów |
| ZO-402423104 | CH 21 / CH 24 | 400 cm | bez kontroli siły ssania, lejek-lejek | folia / folia-papier | 50 zestawów |
| ZO-402423114 | CH 21 / CH 24 | 400 cm | z kontrolą siły ssania, lejek-lejek | folia / folia-papier | 50 zestawów |
| ZO-2124001041 | CH 21 / CH 24 | 210 cm | bez kontroli siły ssania, lejek-lejek cut-to-fit | folia / folia-papier | 50 zestawów |
| ZO-2124001141 | CH 21 / CH 24 | 210 cm | z kontrolą siły ssania, lejek-lejek cut-to-fit | folia / folia-papier | 50 zestawów |

Przecinarka do tabletek P-1

Przecinarka do tabletek ułatwia przyjmowanie leków w połówkowej lub częściowej dawce wg wskazań lekarza.

Gotowe do użycia urządzenie powinno się znajdować na stabilnym podłożu. Tabletkę należy umieścić na wyznaczonym polu w taki sposób, aby zaklinowała się pomiędzy wystającymi rantami, a następnie energicznym ruchem zamknąć pokrywę.

Przecinarka dokładnie przepoławia tabletkę, a tym samym chroni przed zastosowaniem niewłaściwej dawki leku.

W wyznaczonej w urządzeniu przegrodce można przechowywać i transportować leki, co znacznie ułatwia systematyczne dawkowanie.



Produkt wykonany w Polsce wyłącznie z certyfikowanych tworzyw jest bezpieczny dla użytkownika.

Posiada atest Państwowego Zakładu Higieny.



Chusta trójkątna, włókninowa niesterylna elastoSLING

TD-08-I.2.c-1.2

wydanie I

data 2021-05-26

zmiana z dnia: 2021-12-22

PRODUCENT: ZARYS International Group spółka z ograniczoną odpowiedzialnością spółka komandytowa**ADRES:** ul. Pod Borem 18, 41-808 Zabrze, Poland; tel. +48 32 271 69 91, fax. +48 32 274 72 84; www.zarys.pl**KLASYFIKACJA**

wyrób medyczny klasy I zgodny z Rozporządzeniem PE i Rady (UE) 2017/745 (MDR)

PRZEWIDZIANE ZASTOSOWANIE

- przeznaczona do tymczasowego unieruchomienia i odciążenia kończyn w przypadku wszelkich urazów lub do podtrzymywania różnych opatrunków nieprzylepnych na ranie

WŁAŚCIWOŚCI

- chusta w kształcie trójkąta wykonana z włókniny polipropylenowej (gramatura: 36g/m²)
- cienka, lekka i elastyczna - wygodna dla pacjenta, dopasowuje się do kształtu ciała, zapewnia swobodę ruchu
- możliwość połączenia kilku chust celem uzyskania większego unieruchomienia
- hipoalergiczna
- jednorazowego użytku
- niejałowa
- okres trwałości: 5 lat



| NUMER KATALOGOWY | ROZMIAR | OPAKOWANIE JEDNOSTKOWE (HANDLOWE) WOREK STRUNOWY | OPAKOWANIE POŚREDNIE WOREK FOLIOWY | OPAKOWANIE TRANSPORTOWE KARTON |
|------------------|------------------------|--|------------------------------------|--------------------------------|
| CHTW9696136 | 96 cm x 96 cm x 136 cm | 1 szt. | 12 x 1 szt. | 20 x 12 szt. |



Koc ratunkowy, srebrno-złoty, niejałowy thermCARE

TD-07-I.2.c-1.1

wydanie I

data 2021-05-26

zmiana z dnia: 2021-12-22

PRODUCENT: ZARYS International Group spółka z ograniczoną odpowiedzialnością spółka komandytowa**ADRES:** ul. Pod Borem 18, 41-808 Zabrze, Poland; tel. +48 32 271 69 91, fax. +48 32 274 72 84; www.zarys.pl**KLASYFIKACJA**

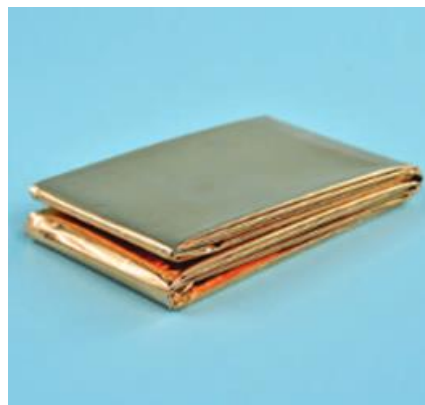
wyrób medyczny klasy I zgodny z Rozporządzeniem PE i Rady (UE) 2017/745 (MDR)

PRZEWIDZIANE ZASTOSOWANIE

- przeznaczony do zabezpieczenia przed niekorzystnym wpływem warunków atmosferycznych oraz przed wychłodzeniem i przegrzaniem organizmu u osób poszkodowanych w nagłych wypadkach

WŁAŚCIWOŚCI

- termiczny koc ratunkowy wykonany jest z metalicznej folii PET z powłoką aluminiową
- chroni organizm przed wychłodzeniem lub przed nadmiernym przegrzaniem
- w przypadku okrycia poszkodowanego częścią srebrną zapewnia ochronę przed utratą ciepła i wyziębieniem organizmu
- w przypadku okrycia poszkodowanego częścią złotą zapewnia ochronę przed przegrzaniem organizmu
- odporny na uszkodzenia
- kolor srebrno- złoty
- jednorazowego użytku
- niejałowy
- okres trwałości: 5 lat



| NUMER KATALOGOWY | ROZMIAR | OPAKOWANIE JEDNOSTKOWE (HANDLOWE) WOREK STRUNOWY | OPAKOWANIE POŚREDNIE WOREK FOLIOWY | OPAKOWANIE TRANSPORTOWE KARTON |
|------------------|-----------------|--|------------------------------------|--------------------------------|
| KR160210 | 160 cm x 210 cm | 1 szt. | 12 x 1 szt. | 20 x 12 szt. |



Czepek medyczny typu beret DONA

TD-30-I.2.c-1.1.2

wydanie I

data: 2021-05-26

zmiana z dnia: N/A

PRODUCENT: ZARYS International Group spółka z ograniczoną odpowiedzialnością spółka komandytowa**ADRES:** ul. Pod Borem 18, 41-808 Zabrze; tel. +48 32 271 69 91, fax. +48 32 274 72 84; www.zarys.pl**KLASYFIKACJA**

wyrób medyczny klasy I zgodny z Rozporządzeniem PE i Rady (UE) 2017/745 (MDR)

PRZEWIDZIANE ZASTOSOWANIE

- wyrób medyczny jednorazowego użytku zakładany na głowę w celu zminimalizowania zanieczyszczenia powietrza na sali operacyjnej/zabiegowej przez włosy oraz złuszczone naskórek pochodzący od osób noszących

WŁAŚCIWOŚCI

- wykonany z perforowanej włókniny wiskozowej o gramaturze 25 g/m²
- ściągany gumką
- średnica ok. 47 cm
- zapewnia przepuszczalność powietrza i komfort noszenia
- opakowanie: wygodny w użytkowaniu kartonik umożliwiający wyjmowanie pojedynczych sztuk
- kolor niebieski, zielony
- jednorazowego użytku
- niesterylny
- okres trwałości: 5 lat



| NUMER KATALOGOWY | GRAMATURA | KOLOR | MATERIAŁ | OPAKOWANIE JEDNOSTKOWE (HANDLOWE) KARTONIK | OPAKOWANIE TRANSPORTOWE KARTON |
|--------------------|---------------------|-----------|--------------------|--|--------------------------------|
| BT-008-25B-B1-V | 25 g/m ² | niebieski | włóknina wiskozowa | 100 szt. | 4 x 100 szt. |
| BT-008-25G-B1-V | 25 g/m ² | zielony | włóknina wiskozowa | 100 szt. | 4 x 100 szt. |
| BT-008-25G-B1-V-XL | 25 g/m ² | zielony | włóknina wiskozowa | 100 szt. | 4 x 100 szt. |



FARTUCH CHIRURGICZNY STANDARD PLUS jałowy

TD-11

zał.nr 3 do p. 2 pp. 2.3

rewizja 3

data: 2017-10-19

zmiana: 2023-02-01

WYTWÓRCA: ZARYS International Group spółka z ograniczoną odpowiedzialnością spółka komandytowa

ADRES: ul. Pod Borem 18, 41-808 Zabrze, Poland, tel. +48 32 271 69 91, fax. +48 32 274 72 84

ZASTOSOWANIE:

- Zapobieganie przenoszeniu czynników infekcyjnych z zespołu chirurgicznego do rany operacyjnej
- Zapobieganie rozproszeniu się cząstek złuszczonego naskórka w powietrzu sali operacyjnej
- Przeznaczone do stosowania w obrębie sali operacyjnej
- Przeznaczone do stosowania podczas procedur chirurgicznych
- Jako nieprzemakalna bariera dla płynów oraz drobnoustrojów
- Eliminacja pylenia dzięki zastosowaniu materiałów niezawierających bawełny

WŁAŚCIWOŚCI:

- Pełnobarierowy fartuch chirurgiczny
- Sterylny, jednorazowego użytku
- Wykonany z wielowarstwowej włókniny typu SMS o gramaturze 35 g/m²
- Wyposażony w nieprzemakalne wstawki z przodu i na rękawach
- Duża odporność na przenikanie drobnoustrojów oraz duża wytrzymałość na rozciąganie i wypychanie
- Oddychający i paroprzepuszczalny materiał fartucha
- Kolorowe lamówki adekwatne do rozmiaru fartucha
- Rękaw zakończony elastycznym mankietem z dzianiny
- Tylne części fartucha zachodzą na siebie
- Dwa troki wszyte w okolicy pasa, umieszczone w sztywnym kartoniku zapewniają aseptyczną aplikację, dodatkowo dwa troki wewnętrzne
- Zapięcie typu rzep w okolicy karku
- Szwy wykonane techniką ultradźwiękową
- Spełniający wymogi normy EN 13795-1
- Nie zawiera lateksu
- Niepalny
- Niepylący
- Opakowanie papier-folia
- Etykieta wyposażona w 4 etykiety samoprzylepne typu TAG służące do archiwizacji danych. Na każdej etykiecie samoprzylepnej znajdują się następujące informacje: numer ref., data ważności, nr serii, dane wytwórcy oraz kod kreskowy



ROZMIAR I KOD

| NUMER KATALOGOWY | ROZMIAR | KOLOR LAMÓWKI | OPAKOWANIE JEDNOSTKOWE | OPAKOWANIE TRANSPORTOWE |
|------------------|---------|------------------|---------------------------|----------------------------|
| AT-SGSP-M 1E | M | Żółta | 1 szt. | 25 x 1 szt. |
| AT-SGSP-L 1E | L | Zielona | 1 szt. | 25 x 1 szt. |
| AT-SGSP-XL 1E | XL | Fioletowa | 1 szt. | 25 x 1 szt. |
| AT-SGSP-XXL 1E | XXL | Czarna | 1 szt. | 25 x 1 szt. |

Materiał marketingowy przeznaczony dla osób wykonujących zawód medyczny.

Opracowanie: K.I. – Product Manager ZARYS International Group sp. z o.o. sp.k.

Żadna część dokumentu nie może być zmieniana lub kopiowana bez zgody ZARYS International Group sp. z o.o. sp.k.

strona 1 / 1

rev.2023.01



FARTUCH CHIRURGICZNY STANDARD jałowy

TD-11

zał.nr 3 do p. 2 pp. 2.3

rewizja 3

data: 2017-10-19

zmiana: 2023-02-01

WYTWÓRCA: ZARYS International Group spółka z ograniczoną odpowiedzialnością spółka komandytowa

ADRES: ul. Pod Borem 18, 41-808 Zabrze, Poland, tel. +48 32 271 69 91, fax. +48 32 274 72 84

ZASTOSOWANIE:

- Zapobieganie przenoszeniu czynników infekcyjnych z zespołu chirurgicznego do rany operacyjnej
- Zapobieganie rozproszeniu się cząstek złuszczonego naskórka w powietrzu sali operacyjnej
- Przeznaczone do stosowania w obrębie sali operacyjnej
- Przeznaczone do stosowania podczas procedur chirurgicznych
- Jako nieprzemakalna bariera dla płynów oraz drobnoustrojów
- Eliminacja pylenia dzięki zastosowaniu materiałów niezawierających bawełny

WŁAŚCIWOŚCI:

- Pełnobarierowy fartuch chirurgiczny
- Sterylny, jednorazowego użytku
- Wykonany z włókniny typu SMS o gramaturze 35 g/m²
- Duża odporność na przenikanie drobnoustrojów oraz duża wytrzymałość na rozciąganie i wypychanie
- Oddychający i paroprzepuszczalny materiał fartucha
- Kolorowe lamówki adekwatne do rozmiaru fartucha
- Rękaw zakończony elastycznym mankietem z dzianiny
- Tyłne części fartucha zachodzą na siebie
- Dwa troki wszyte w okolicy pasa, umieszczone w sztywnym kartoniku zapewniają aseptyczną aplikację, dodatkowo dwa troki wewnętrzne
- Zapięcie typu rzep w okolicy karku
- Szwy wykonane techniką ultradźwiękową
- Spełniający wymogi normy EN 13795-1
- Nie zawiera lateksu
- Niepalny
- Niepylący
- Opakowanie papier-folia
- Etykieta wyposażona w 4 etykiety samoprzylepne typu TAG służące do archiwizacji danych. Na każdej etykiecie samoprzylepnej znajdują się następujące informacje: numer ref., data ważności, nr serii, dane wytwórcy oraz kod kreskowy



ROZMIAR I KOD

| NUMER KATALOGOWY | ROZMIAR | KOLOR LAMÓWKI | OPAKOWANIE JEDNOSTKOWE | OPAKOWANIE TRANSPORTOWE |
|------------------|---------|------------------|---------------------------|----------------------------|
| AT-SGS-M 1E | M | Żółta | 1 szt. | 25 x 1 szt. |
| AT-SGS-L 1E | L | Zielona | 1 szt. | 25 x 1 szt. |
| AT-SGS-XL 1E | XL | Fioletowa | 1 szt. | 25 x 1 szt. |
| AT-SGS-XXL 1E | XXL | Czarna | 1 szt. | 25 x 1 szt. |

Materiał marketingowy przeznaczony dla osób wykonujących zawód medyczny.

Opracowanie: K.I. – Product Manager ZARYS International Group sp. z o.o. sp.k.

Żadna część dokumentu nie może być zmieniana lub kopiowana bez zgody ZARYS International Group sp. z o.o. sp.k.

strona 1 / 1

rev.2023.01



Ochraniacze na buty, foliowe, niejałowe

TD-30-I.2.c-6.2

wydanie I

data: 2021-05-26

zmiana z dnia: N/A

PRODUCENT: ZARYS International Group spółka z ograniczoną odpowiedzialnością spółka komandytowa**ADRES:** ul. Pod Borem 18, 41-808 Zabrze; tel. +48 32 271 69 91, fax. +48 32 274 72 84; www.zarys.pl**KLASYFIKACJA**

wyrób medyczny klasy I zgodny z Rozporządzeniem PE i Rady (UE) 2017/745 (MDR)

PRZEWIDZIANE ZASTOSOWANIE

- wyrób medyczny jednorazowego użytku zakładany na obuwie w obszarze bloku operacyjnego, oddziałach intensywnej terapii, oddziałach szpitalnych lub w kontakcie z pacjentami z obniżoną odpornością w celu ochrony pacjenta przed potencjalnym zakażeniem


WŁAŚCIWOŚCI

- wykonane z folii polietylenowej o grubości 0,018 mm (18 µm)
- ściągane gumką
- wymiary 15 x 41 cm
- podwyższona wytrzymałość
- kolor niebieski
- nie zawierają lateksu
- jednorazowego użytku
- niesterylne
- okres trwałości: 5 lat



| NUMER KATALOGOWY | GRUBOŚĆ | KOLOR | MATERIAŁ | OPAKOWANIE JEDNOSTKOWE (HANDLOWE) FOLIA | OPAKOWANIE TRANSPORTOWE KARTON |
|------------------|------------------|-----------|---------------------|---|--------------------------------|
| BT-002-PEB | 0,018 mm (18 µm) | niebieski | folia polietylenowa | 100 szt. | 20 x 100 szt. |

Fartuch foliowy

| | | | | | | |
|--------------------------|--|-----------|---------|---|---------------------|-------------------------|
| PRODUCENT: | Zhangjiagang Huaxing Rubber-Plastic Products CO., LTD | | | | | |
| ZASTOSOWANIE: | <ul style="list-style-type: none">Wyrób przeznaczony dla personelu medycznego jako dodatkowe zabezpieczenie przy wykonywaniu mokrych zabiegów, takich jak przygotowywanie leków, mycie pacjenta, karmienie | | |  | | |
| WŁAŚCIWOŚCI: | <ul style="list-style-type: none">wykonany z polietylenuprzezroczystyzakładany na szyję, wiązany z tyłu na trokizarejestrowany jako wyrób medycznypakowany indywidualnie po 1 szt.dostępne rozmiary: 71x116 cm, 71x180 cmniejałowy | | | | | |
| ROZMIAR I KOD: | KOD | ROZMIAR | GRUBOŚĆ | OPAKOWANIE JEDNOSTKOWE | OPAKOWANIE ZBIORCZE | OPAKOWANIE TRANSPORTOWE |
| | HXA0001 | 71x116 cm | 20 µm | 1 szt. | 100 x 1 szt. | 10 x 100 szt. |
| | HXA0002 | 71x180 cm | 20 µm | 1 szt. | 100 x 1 szt. | 10 x 100 szt. |
| | HXA0003 | 71x116 cm | 30 µm | 1 szt. | 100 x 1 szt. | 10 x 100 szt. |
| OPRACOWANO NA PODSTAWIE: | materiałów marketingowych firmy: Zhangjiagang Huaxing Rubber-Plastic Products CO., LTD | | | | | |

PODKŁAD NIEPRZEMAKALNY PNSK

Doskonale sprawdzają się w domu jako ochrona materaca dla dzieci i dorosłych, jak również w placówkach służby zdrowia, domach pomocy społecznej, ośrodkach rehabilitacyjnych, pensjonatach, hotelach, sanatoriach itp.

Polecany dla osób nietrzymających płynów fizjologicznych, unieruchomionych, którzy dłuższy czas spędzają w łóżku.

O PRODUKCIE:

- wodoszczelny,
- chroni przed zabrudzeniem, zamoczeniem czy zniszczeniem,
- wielokrotnego użytku,
- wygodny w użytkowaniu i dezynfekowaniu.

O TKANINIE:

- dzianina bawełniano-poliestrowa typu frotte/polichlorek winylu,
- gramatura ok. 300 g/m²,
- kurczliwość ok. 4%,
- wodoszczelna (przy ciśnieniu wody 250 daPa w czasie 5 min),
- odporna na słabe kwasy i zasady,
- odporna na działanie środków odkażających,
- przyjemna dla skóry i nie powodująca alergii oraz uczuleń.

Tkanina nie traci właściwości do 50 cykli prania.

WARUNKI UŻYTKOWANIA:

- prać w temperaturze do 95°C,
- nie prasować,
- nie chlorować,
- zaleca się suszenie w stanie rozłożonym,
- nie wyciskać w prasach odwadniających,
- nie czyścić chemicznie,
- nie dopuszczać do silnego zabrudzenia,
- dopuszcza się suszenie w automacie (1 stopień).

Stosować dzianiną do ciała.

Zaleca się wyprać podkład przed użyciem.
Przed użyciem skonsultować się z lekarzem.

Gwarancja: 2 lata lub 50 cykli prania

Produkt posiada wpis do rejestru wyrobów medycznych

Firma funkcjonuje w oparciu o system ISO 9001 oraz ISO 14001



Wytwórca: HALCAMP Maciej Głowiński
ul. Spółdzielcza 9-11, 55-080 Kąty Wrocławskie
tel./fax 71/390-57-15, tel./fax 71/390-57-89
www.halcamp.pl, biuro@halcamp.pl

PODKŁAD NIEPRZEMAKALNY PNSK

- nieprzemakalny,
- wielokrotnego użytku,
- wygodny w użytkowaniu i dezynfekcji,
- możliwość prania w wysokiej temperaturze,
- tkanina: frotte + PCV.



PODKŁAD NIEPRZEMAKALNY PNSK

| | |
|-------------------------------------|-------------------------------------|
| <input type="checkbox"/> 60x70 cm | <input type="checkbox"/> 70x90 cm |
| <input type="checkbox"/> 70x100 cm | <input type="checkbox"/> 70x140 cm |
| <input type="checkbox"/> 70x200 cm | <input type="checkbox"/> 90x140 cm |
| <input type="checkbox"/> 90x200 cm | <input type="checkbox"/> 100x140 cm |
| <input type="checkbox"/> 110x140 cm | <input type="checkbox"/> 140x200 cm |
| <input type="checkbox"/> 160x200 cm | <input type="checkbox"/> 180x200 cm |
| <input type="checkbox"/> | |

Nr serii



więcej informacji na odwrocie

PODKŁAD PAPIEROWY LAMINOWANY W ROLCE

WYTWÓRCA: Bournas Medical



OPIS PRODUKTU:

- Wykonany z papieru laminowanego termicznie PE
- Perforacja: 38 cm
- Gramatura: 23 gr \pm 5% (papier) + 14 gr \pm 5% (PE)
- Ilość odcinków w rolce: 132
- Miękki, wodoodporny, chłonny, wytrzymały
- Kolor: niebieski, biały
- Jednorazowego użytku
- Niesterylny

ROZMIAR I KOD:

| KOD | WYMIARY | KOLOR | OPAKOWANIE JEDNOSTKOWE | OPAKOWANIE ZBIORCZE |
|-------------|--------------|-----------|------------------------|---------------------|
| 108.023.ST | 48 cm x 50 m | biały | 1 szt. | 12 szt. |
| 108.025.ST | 58 cm x 50 m | biały | 1 szt. | 12 szt. |
| 108.025.STB | 58 cm x 50 m | niebieski | 1 szt. | 12 szt. |



Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością spółka komandytowa
ul. Pod Borem 18, 41-808 Zabrze, Poland
tel. +48 32 271 69 91 fax. +48 32 274 72 84
www.zarys.com.pl



Prześcieradło medyczne jednorazowego użytku, niejałowe

TD-32-I.2.c-1.1.1

wydanie I

data: 2021-05-26

zmiana z dnia: 2022-05-17

PRODUCENT: ZARYS International Group spółka z ograniczoną odpowiedzialnością spółka komandytowa

ADRES: ul. Pod Borem 18, 41-808 Zabrze; tel. +48 32 271 69 91, fax. +48 32 274 72 84; www.zarys.pl

KLASYFIKACJA

wyrób medyczny klasy I zgodny z Rozporządzeniem PE i Rady (UE) 2017/745 (MDR)

PRZEWIDZIANE ZASTOSOWANIE

- wyrób medyczny jednorazowego użytku zakładany na materace, kozetki, fotele i itp. w celu ochrony pacjenta w trakcie procedur medycznych, zapobiega przenoszeniu zanieczyszczeń lub/i potencjalnych czynników infekcyjnych mogących stanowić zagrożenie dla pacjenta ze względu na jego stan zdrowia

WŁAŚCIWOŚCI

- wykonane z włókniny polipropylenowej 17 g/m², 25 g/m², 35 g/m², 41 g/m², 45 g/m² lub 60 g/m²
- dostępne w różnych rozmiarach
- kolor zielony, niebieski
- dostępne w wersji składanej pojedynczo
- jednorazowego użytku
- niesterylne
- okres trwałości: 5 lat



| NUMER KATALOGOWY | GRAMATURA | WYMIARY | KOLOR | MATERIAŁ | OPAKOWANIE JEDNOSTKOWE (HANDLOWE) FOLIA | OPAKOWANIE TRANSPORTOWE KARTON |
|---------------------------|---------------------|--------------|---------|--------------------------|---|--------------------------------|
| BT-030-PP-17-20X40-G | 17 g/m ² | 20 x 40 cm | zielony | włóknina polipropylenowa | 500 szt. | 16 x 500 szt. |
| BT-030-PP-17-40X40-G | 17 g/m ² | 40 x 40 cm | zielony | włóknina polipropylenowa | 200 szt. | 20 x 200 szt. |
| BT-030-PP-17-70X120-G | 17 g/m ² | 70 x 120 cm | zielony | włóknina polipropylenowa | 20 szt. | 45 x 20 szt. |
| BT-030-PP-17-70X130-G | 17 g/m ² | 70 x 130 cm | zielony | włóknina polipropylenowa | 20 szt. | 25 x 20 szt. |
| BT-030-PP-17-75X80-G-X1 | 17 g/m ² | 75 x 80 cm | zielony | włóknina polipropylenowa | 20 szt. | 50 x 20 szt. |
| BT-030-PP-17-75X180-G | 17 g/m ² | 75 x 180 cm | zielony | włóknina polipropylenowa | 20 szt. | 25 x 20 szt. |
| BT-030-PP-17-80X90-G | 17 g/m ² | 80 x 90 cm | zielony | włóknina polipropylenowa | 20 szt. | 40 x 20 szt. |
| BT-030-PP-17-80X130-G | 17 g/m ² | 80 x 130 cm | zielony | włóknina polipropylenowa | 20 szt. | 30 x 20 szt. |
| BT-030-PP-17-80X140-G | 17 g/m ² | 80 x 140 cm | zielony | włóknina polipropylenowa | 20 szt. | 25 x 20 szt. |
| BT-030-PP-17-80X150-G | 17 g/m ² | 80 x 150 cm | zielony | włóknina polipropylenowa | 20 szt. | 25 x 20 szt. |
| BT-030-PP-17-80X190-G | 17 g/m ² | 80 x 190 cm | zielony | włóknina polipropylenowa | 20 szt. | 20 x 20 szt. |
| BT-030-PP-17-80X200-G | 17 g/m ² | 80 x 200 cm | zielony | włóknina polipropylenowa | 20 szt. | 20 x 20 szt. |
| BT-030-PP-17-80X210-G | 17 g/m ² | 80 x 210 cm | zielony | włóknina polipropylenowa | 20 szt. | 20 x 20 szt. |
| BT-030-PP-17-80X210-G-X1 | 17 g/m ² | 80 x 210 cm | zielony | włóknina polipropylenowa | 20 szt. | 20 x 20 szt. |
| BT-030-PP-17-90X90-G | 17 g/m ² | 90 x 90 cm | zielony | włóknina polipropylenowa | 20 szt. | 35 x 20 szt. |
| BT-030-PP-17-90X140-G | 17 g/m ² | 90 x 140 cm | zielony | włóknina polipropylenowa | 20 szt. | 25 x 20 szt. |
| BT-030-PP-17-90X150-G | 17 g/m ² | 90 x 150 cm | zielony | włóknina polipropylenowa | 20 szt. | 25 x 20 szt. |
| BT-030-PP-17-90X150-G-X1 | 17 g/m ² | 90 x 150 cm | zielony | włóknina polipropylenowa | 20 szt. | 25 x 20 szt. |
| BT-030-PP-17-90X160-G | 17 g/m ² | 90 x 160 cm | zielony | włóknina polipropylenowa | 20 szt. | 25 x 20 szt. |
| BT-030-PP-17-90X160-G-X1 | 17 g/m ² | 90 x 160 cm | zielony | włóknina polipropylenowa | 20 szt. | 25 x 20 szt. |
| BT-030-PP-17-90X200-G | 17 g/m ² | 90 x 200 cm | zielony | włóknina polipropylenowa | 20 szt. | 16 x 20 szt. |
| BT-030-PP-17-90X210-G | 17 g/m ² | 90 x 210 cm | zielony | włóknina polipropylenowa | 20 szt. | 16 x 20 szt. |
| BT-030-PP-17-90X220-G | 17 g/m ² | 90 x 220 cm | zielony | włóknina polipropylenowa | 20 szt. | 15 x 20 szt. |
| BT-030-PP-17-100X200-G | 17 g/m ² | 100 x 200 cm | zielony | włóknina polipropylenowa | 10 szt. | 30 x 10 szt. |
| BT-030-PP-17-110X240-G | 17 g/m ² | 110 x 240 cm | zielony | włóknina polipropylenowa | 10 szt. | 20 x 10 szt. |
| BT-030-PP-17-130X190-G-X1 | 17 g/m ² | 130 x 190 cm | zielony | włóknina polipropylenowa | 10 szt. | 25 x 10 szt. |
| BT-030-PP-17-130X210-G | 17 g/m ² | 130 x 210 cm | zielony | włóknina polipropylenowa | 10 szt. | 25 x 10 szt. |

Materiał marketingowy przeznaczony dla osób wykonujących zawód medyczny.

Opracowanie: A.K. – Product Manager ZARYS International Group sp. z o.o. sp.k.

Żadna część dokumentu nie może być zmieniana lub kopiowana bez zgody ZARYS International Group sp. z o.o. sp.k.

strona 1 / 3

ver.2021/01



Prześcieradło medyczne jednorazowego użytku, niejałowe

TD-32-I.2.c-1.1.1

wydanie I

data: 2021-05-26

zmiana z dnia: 2022-05-17

| | | | | | | |
|---------------------------|---------------------|--------------|---------|--------------------------|----------|--------------|
| BT-030-PP-17-130X210-G-X1 | 17 g/m ² | 130 x 210 cm | zielony | włóknina polipropylenowa | 10 szt. | 25 x 10 szt. |
| BT-030-PP-17-140X210-G | 17 g/m ² | 140 x 210 cm | zielony | włóknina polipropylenowa | 10 szt. | 20 x 10 szt. |
| BT-030-PP-17-140X220-G | 17 g/m ² | 140 x 220 cm | zielony | włóknina polipropylenowa | 10 szt. | 20 x 10 szt. |
| BT-030-PP-17-140X240-G | 17 g/m ² | 140 x 240 cm | zielony | włóknina polipropylenowa | 10 szt. | 17 x 10 szt. |
| BT-030-PP-17-150X200-G | 17 g/m ² | 150 x 200 cm | zielony | włóknina polipropylenowa | 10 szt. | 20 x 10 szt. |
| BT-030-PP-17-150X210-G | 17 g/m ² | 150 x 210 cm | zielony | włóknina polipropylenowa | 10 szt. | 20 x 10 szt. |
| BT-030-PP-17-160X210-G | 17 g/m ² | 160 x 210 cm | zielony | włóknina polipropylenowa | 10 szt. | 20 x 10 szt. |
| BT-030-PP-17-160X210-G-X1 | 17 g/m ² | 160 x 210 cm | zielony | włóknina polipropylenowa | 10 szt. | 20 x 10 szt. |
| BT-030-PP-17-160X240-G | 17 g/m ² | 160 x 240 cm | zielony | włóknina polipropylenowa | 10 szt. | 20 x 10 szt. |
| BT-030-PP-25-40X40-G | 25 g/m ² | 40 x 40 cm | zielony | włóknina polipropylenowa | 50 szt. | 50 x 50 szt. |
| BT-030-PP-25-50X50-G | 25 g/m ² | 50 x 50 cm | zielony | włóknina polipropylenowa | 50 szt. | 35 x 50 szt. |
| BT-030-PP-25-50X60-G | 25 g/m ² | 50 x 60 cm | zielony | włóknina polipropylenowa | 50 szt. | 15 x 50 szt. |
| BT-030-PP-25-80X90-G | 25 g/m ² | 80 x 90 cm | zielony | włóknina polipropylenowa | 20 szt. | 30 x 20 szt. |
| BT-030-PP-25-80X130-G | 25 g/m ² | 80 x 130 cm | zielony | włóknina polipropylenowa | 20 szt. | 20 x 20 szt. |
| BT-030-PP-25-80X140-G | 25 g/m ² | 80 x 140 cm | zielony | włóknina polipropylenowa | 20 szt. | 20 x 20 szt. |
| BT-030-PP-25-80X140-G-X1 | 25 g/m ² | 80 x 140 cm | zielony | włóknina polipropylenowa | 20 szt. | 20 x 20 szt. |
| BT-030-PP-25-80X180-G | 25 g/m ² | 80 x 180 cm | zielony | włóknina polipropylenowa | 20 szt. | 20 x 20 szt. |
| BT-030-PP-25-80X200-G | 25 g/m ² | 80 x 200 cm | zielony | włóknina polipropylenowa | 20 szt. | 15 x 20 szt. |
| BT-030-PP-25-80X210-G | 25 g/m ² | 80 x 210 cm | zielony | włóknina polipropylenowa | 20 szt. | 15 x 20 szt. |
| BT-030-PP-25-80X210-G-X1 | 25 g/m ² | 80 x 210 cm | zielony | włóknina polipropylenowa | 20 szt. | 15 x 20 szt. |
| BT-030-PP-25-90X140-G | 25 g/m ² | 90 x 140 cm | zielony | włóknina polipropylenowa | 20 szt. | 18 x 20 szt. |
| BT-030-PP-25-90X160-G | 25 g/m ² | 90 x 160 cm | zielony | włóknina polipropylenowa | 20 szt. | 15 x 20 szt. |
| BT-030-PP-25-90X210-G | 25 g/m ² | 90 x 210 cm | zielony | włóknina polipropylenowa | 20 szt. | 12 x 20 szt. |
| BT-030-PP-25-100X100-G | 25 g/m ² | 100 x 100 cm | zielony | włóknina polipropylenowa | 20 szt. | 25 x 20 szt. |
| BT-030-PP-25-100X200-G | 25 g/m ² | 100 x 200 cm | zielony | włóknina polipropylenowa | 10 szt. | 20 x 10 szt. |
| BT-030-PP-25-100X210-G | 25 g/m ² | 100 x 210 cm | zielony | włóknina polipropylenowa | 10 szt. | 20 x 10 szt. |
| BT-030-PP-25-130X210-G | 25 g/m ² | 130 x 210 cm | zielony | włóknina polipropylenowa | 10 szt. | 17 x 10 szt. |
| BT-030-PP-25-130X210-G-X1 | 25 g/m ² | 130 x 210 cm | zielony | włóknina polipropylenowa | 10 szt. | 17 x 10 szt. |
| BT-030-PP-25-130X220-G | 25 g/m ² | 130 x 220 cm | zielony | włóknina polipropylenowa | 10 szt. | 15 x 10 szt. |
| BT-030-PP-25-140X240-G | 25 g/m ² | 140 x 240 cm | zielony | włóknina polipropylenowa | 10 szt. | 10 x 10 szt. |
| BT-030-PP-25-150X200-G | 25 g/m ² | 150 x 200 cm | zielony | włóknina polipropylenowa | 10 szt. | 15 x 10 szt. |
| BT-030-PP-25-150X210-G | 25 g/m ² | 150 x 210 cm | zielony | włóknina polipropylenowa | 10 szt. | 15 x 10 szt. |
| BT-030-PP-25-150X210-G-X1 | 25 g/m ² | 150 x 210 cm | zielony | włóknina polipropylenowa | 10 szt. | 15 x 10 szt. |
| BT-030-PP-25-150X220-G | 25 g/m ² | 150 x 220 cm | zielony | włóknina polipropylenowa | 10 szt. | 15 x 10 szt. |
| BT-030-PP-25-160X210-G | 25 g/m ² | 160 x 210 cm | zielony | włóknina polipropylenowa | 10 szt. | 15 x 10 szt. |
| BT-030-PP-25-160X210-G-X1 | 25 g/m ² | 160 x 210 cm | zielony | włóknina polipropylenowa | 10 szt. | 15 x 10 szt. |
| BT-030-PP-25-160X220-G | 25 g/m ² | 160 x 220 cm | zielony | włóknina polipropylenowa | 10 szt. | 15 x 10 szt. |
| BT-030-PP-25-160X240-G | 25 g/m ² | 160 x 240 cm | zielony | włóknina polipropylenowa | 10 szt. | 10 x 10 szt. |
| BT-030-PP-25-160X250-G | 25 g/m ² | 160 x 250 cm | zielony | włóknina polipropylenowa | 10 szt. | 10 x 10 szt. |
| BT-030-PP-25-160X280-G | 25 g/m ² | 160 x 280 cm | zielony | włóknina polipropylenowa | 10 szt. | 8 x 10 szt. |
| BT-030-PP-35-35X45-G | 35 g/m ² | 35 x 45 cm | zielony | włóknina polipropylenowa | 100 szt. | 9 x 200 szt. |
| BT-030-PP-35-40X45-G | 35 g/m ² | 40 x 45 cm | zielony | włóknina polipropylenowa | 200 szt. | 9 x 200 szt. |
| BT-030-PP-35-50X100-G | 35 g/m ² | 50 x 100 cm | zielony | włóknina polipropylenowa | 20 szt. | 25 x 20 szt. |
| BT-030-PP-35-50X160-G | 35 g/m ² | 50 x 160 cm | zielony | włóknina polipropylenowa | 20 szt. | 15 x 20 szt. |
| BT-030-PP-35-50X200-G | 35 g/m ² | 50 x 200 cm | zielony | włóknina polipropylenowa | 20 szt. | 18 x 20 szt. |
| BT-030-PP-35-60X80-G | 35 g/m ² | 60 x 80 cm | zielony | włóknina polipropylenowa | 20 szt. | 40 x 20 szt. |
| BT-030-PP-35-60X200-G | 35 g/m ² | 60 x 200 cm | zielony | włóknina polipropylenowa | 20 szt. | 15 x 20 szt. |
| BT-030-PP-35-75X80-G-X1 | 35 g/m ² | 75 x 80 cm | zielony | włóknina polipropylenowa | 20 szt. | 25 x 20 szt. |
| BT-030-PP-35-75X160-G | 35 g/m ² | 75 x 160 cm | zielony | włóknina polipropylenowa | 20 szt. | 12 x 20 szt. |
| BT-030-PP-35-80X90-G | 35 g/m ² | 80 x 90 cm | zielony | włóknina polipropylenowa | 20 szt. | 25 x 20 szt. |

Materiał marketingowy przeznaczony dla osób wykonujących zawód medyczny.

Opracowanie: A.K. – Product Manager ZARYS International Group sp. z o.o. sp.k.

Żadna część dokumentu nie może być zmieniana lub kopiowana bez zgody ZARYS International Group sp. z o.o. sp.k.

strona 2 / 3

ver.2021/01



Prześcieradło medyczne jednorazowego użytku, niejałowe

TD-32-I.2.c-1.1.1

wydanie I

data: 2021-05-26

zmiana z dnia: 2022-05-17

| | | | | | | |
|---------------------------|---------------------|--------------|-----------|--------------------------|---------|--------------|
| BT-030-PP-35-80X130-G | 35 g/m ² | 80 x 130 cm | zielony | włóknina polipropylenowa | 20 szt. | 12 x 20 szt. |
| BT-030-PP-35-80X130-G-X1 | 35 g/m ² | 80 x 130 cm | zielony | włóknina polipropylenowa | 20 szt. | 12 x 20 szt. |
| BT-030-PP-35-80X160-G | 35 g/m ² | 80 x 160 cm | zielony | włóknina polipropylenowa | 20 szt. | 12 x 20 szt. |
| BT-030-PP-35-80X200-G | 35 g/m ² | 80 x 200 cm | zielony | włóknina polipropylenowa | 20 szt. | 10 x 20 szt. |
| BT-030-PP-35-80X210-G | 35 g/m ² | 80 x 210 cm | zielony | włóknina polipropylenowa | 20 szt. | 10 x 20 szt. |
| BT-030-PP-35-80X210-G-X1 | 35 g/m ² | 80 x 210 cm | zielony | włóknina polipropylenowa | 20 szt. | 10 x 20 szt. |
| BT-030-PP-35-80X250-G | 35 g/m ² | 80 x 250 cm | zielony | włóknina polipropylenowa | 20 szt. | 9 x 20 szt. |
| BT-030-PP-35-90X140-G | 35 g/m ² | 90 x 140 cm | zielony | włóknina polipropylenowa | 20 szt. | 12 x 20 szt. |
| BT-030-PP-35-90X160-G | 35 g/m ² | 90 x 160 cm | zielony | włóknina polipropylenowa | 20 szt. | 12 x 20 szt. |
| BT-030-PP-35-100X200-G | 35 g/m ² | 100 x 200 cm | zielony | włóknina polipropylenowa | 10 szt. | 20 x 10 szt. |
| BT-030-PP-35-100X210-G | 35 g/m ² | 100 x 210 cm | zielony | włóknina polipropylenowa | 10 szt. | 20 x 10 szt. |
| BT-030-PP-35-120X160-G | 35 g/m ² | 120 x 160 cm | zielony | włóknina polipropylenowa | 10 szt. | 16 x 10 szt. |
| BT-030-PP-35-130X210-G | 35 g/m ² | 130 x 210 cm | zielony | włóknina polipropylenowa | 10 szt. | 11 x 10 szt. |
| BT-030-PP-35-140X240-G | 35 g/m ² | 140 x 240 cm | zielony | włóknina polipropylenowa | 10 szt. | 12 x 10 szt. |
| BT-030-PP-35-150X200-G | 35 g/m ² | 150 x 200 cm | zielony | włóknina polipropylenowa | 10 szt. | 10 x 10 szt. |
| BT-030-PP-35-150X200-G-X1 | 35 g/m ² | 150 x 200 cm | zielony | włóknina polipropylenowa | 10 szt. | 10 x 10 szt. |
| BT-030-PP-35-150X210-G-X1 | 35 g/m ² | 150 x 210 cm | zielony | włóknina polipropylenowa | 10 szt. | 10 x 10 szt. |
| BT-030-PP-35-150X230-G | 35 g/m ² | 150 x 230 cm | zielony | włóknina polipropylenowa | 10 szt. | 10 x 10 szt. |
| BT-030-PP-35-150X240-G | 35 g/m ² | 150 x 240 cm | zielony | włóknina polipropylenowa | 10 szt. | 10 x 10 szt. |
| BT-030-PP-35-150X240-G-X1 | 35 g/m ² | 150 x 240 cm | zielony | włóknina polipropylenowa | 10 szt. | 10 x 10 szt. |
| BT-030-PP-35-150X270-G-X1 | 35 g/m ² | 150 x 270 cm | zielony | włóknina polipropylenowa | 10 szt. | 8 x 10 szt. |
| BT-030-PP-35-160X200-G | 35 g/m ² | 160 x 200 cm | zielony | włóknina polipropylenowa | 10 szt. | 10 x 10 szt. |
| BT-030-PP-35-160X210-G | 35 g/m ² | 160 x 210 cm | zielony | włóknina polipropylenowa | 10 szt. | 10 x 10 szt. |
| BT-030-PP-35-160X210-G-X1 | 35 g/m ² | 160 x 210 cm | zielony | włóknina polipropylenowa | 10 szt. | 10 x 10 szt. |
| BT-030-PP-35-160X220-G | 35 g/m ² | 160 x 220 cm | zielony | włóknina polipropylenowa | 10 szt. | 10 x 10 szt. |
| BT-030-PP-35-160X250-G | 35 g/m ² | 160 x 250 cm | zielony | włóknina polipropylenowa | 10 szt. | 9 x 10 szt. |
| BT-030-PP-41-160X210-G | 41 g/m ² | 160 x 210 cm | zielony | włóknina polipropylenowa | 10 szt. | 10 x 10 szt. |
| BT-030-PP-41-160X210-G-X1 | 41 g/m ² | 160 x 210 cm | zielony | włóknina polipropylenowa | 10 szt. | 10 x 10 szt. |
| BT-030-PP-45-80X190-G | 45 g/m ² | 80 x 190 cm | zielony | włóknina polipropylenowa | 20 szt. | 9 x 20 szt. |
| BT-030-PP-45-80X210-G | 45 g/m ² | 80 x 210 cm | zielony | włóknina polipropylenowa | 20 szt. | 8 x 20 szt. |
| BT-030-PP-45-90X160-G | 45 g/m ² | 90 x 160 cm | zielony | włóknina polipropylenowa | 20 szt. | 8 x 20 szt. |
| BT-030-PP-45-120X160-G | 45 g/m ² | 120 x 160 cm | zielony | włóknina polipropylenowa | 10 szt. | 10 x 10 szt. |
| BT-030-PP-45-120X160-B | 45 g/m ² | 120 x 160 cm | niebieski | włóknina polipropylenowa | 10 szt. | 10 x 10 szt. |
| BT-030-PP-45-120X220-G | 45 g/m ² | 120 x 220 cm | zielony | włóknina polipropylenowa | 10 szt. | 8 x 10 szt. |
| BT-030-PP-45-150X200-G | 45 g/m ² | 150 x 200 cm | zielony | włóknina polipropylenowa | 10 szt. | 8 x 10 szt. |
| BT-030-PP-45-160X200-G | 45 g/m ² | 160 x 200 cm | zielony | włóknina polipropylenowa | 10 szt. | 8 x 10 szt. |
| BT-030-PP-45-160X210-G | 45 g/m ² | 160 x 210 cm | zielony | włóknina polipropylenowa | 10 szt. | 8 x 10 szt. |
| BT-030-PP-45-160X240-G | 45 g/m ² | 160 x 240 cm | zielony | włóknina polipropylenowa | 10 szt. | 8 x 10 szt. |
| BT-030-PP-60-160X250-G | 60 g/m ² | 160 x 250 cm | zielony | włóknina polipropylenowa | 10 szt. | 5 x 10 szt. |



Ubranie operacyjne, bluza z krótkim rękawem + spodnie, włókninowe, niejałowe

TD-30-I.2.c-4.1.1

wydanie I

data: 2021-05-26

zmiana z dnia: N/A

PRODUCENT: ZARYS International Group spółka z ograniczoną odpowiedzialnością spółka komandytowa

ADRES: ul. Pod Borem 18, 41-808 Zabrze; tel. +48 32 271 69 91, fax. +48 32 274 72 84; www.zarys.pl

KLASYFIKACJA

wyrób medyczny klasy I zgodny z Rozporządzeniem PE i Rady (UE) 2017/745 (MDR)

PRZEWIDZIANE ZASTOSOWANIE

- wyrób medyczny jednorazowego użytku używany, przeznaczony i wskazany w celu zminimalizowania zanieczyszczenia powietrza w sali operacyjnej przez złuszczone naskórek pochodzący ze skóry osób noszących

WŁAŚCIWOŚCI

- wykonane z włókniny SMS o gramaturze 35 g/m²
- bluza z krótkim rękawem, wycięciem „V” pod szyją i 3 kieszeniami
- spodnie z trokami
- kolor niebieski, zielony lub fioletowy
- zgodność z normą techniczną: EN 13795-2
- jednorazowego użytku
- niesterylny
- okres trwałości: 5 lat



| NUMER KATALOGOWY | GRAMATURA | ROZMIAR | KOLOR | MATERIAŁ | OPAKOWANIE JEDNOSTKOWE (HANDLOWE) FOLIA | OPAKOWANIE TRANSPORTOWE KARTON |
|-------------------------|---------------------|---------|-----------|--------------|---|--------------------------------|
| BT-017-S35B1-S-SMS | 35 g/m ² | S | niebieski | włóknina SMS | 1 szt. | 50 x 1 szt. |
| BT-017-S35B2-M-SMS | 35 g/m ² | M | niebieski | włóknina SMS | 1 szt. | 50 x 1 szt. |
| BT-017-S35B3-L-SMS | 35 g/m ² | L | niebieski | włóknina SMS | 1 szt. | 50 x 1 szt. |
| BT-017-S35B4-XL-SMS | 35 g/m ² | XL | niebieski | włóknina SMS | 1 szt. | 50 x 1 szt. |
| BT-017-S35B5-XXL-SMS | 35 g/m ² | XXL | niebieski | włóknina SMS | 1 szt. | 50 x 1 szt. |
| BT-017-S35B6-XXXL-SMS | 35 g/m ² | XXXL | niebieski | włóknina SMS | 1 szt. | 50 x 1 szt. |
| BT-017-S35B7-XXXXL-SMS | 35 g/m ² | XXXXL | niebieski | włóknina SMS | 1 szt. | 50 x 1 szt. |
| BT-017-S35B8-XXXXXL-SMS | 35 g/m ² | XXXXXL | niebieski | włóknina SMS | 1 szt. | 50 x 1 szt. |
| BT-017-S35G1-S-SMS | 35 g/m ² | S | zielony | włóknina SMS | 1 szt. | 50 x 1 szt. |
| BT-017-S35G2-M-SMS | 35 g/m ² | M | zielony | włóknina SMS | 1 szt. | 50 x 1 szt. |
| BT-017-S35G3-L-SMS | 35 g/m ² | L | zielony | włóknina SMS | 1 szt. | 50 x 1 szt. |
| BT-017-S35G4-XL-SMS | 35 g/m ² | XL | zielony | włóknina SMS | 1 szt. | 50 x 1 szt. |
| BT-017-S35G5-XXL-SMS | 35 g/m ² | XXL | zielony | włóknina SMS | 1 szt. | 50 x 1 szt. |
| BT-017-S35G6-XXXL-SMS | 35 g/m ² | XXXL | zielony | włóknina SMS | 1 szt. | 50 x 1 szt. |
| BT-017-S35G7-XXXXL-SMS | 35 g/m ² | XXXXL | zielony | włóknina SMS | 1 szt. | 50 x 1 szt. |
| BT-017-S35V1-S-SMS | 35 g/m ² | S | fioletowy | włóknina SMS | 1 szt. | 50 x 1 szt. |
| BT-017-S35V2-M-SMS | 35 g/m ² | M | fioletowy | włóknina SMS | 1 szt. | 50 x 1 szt. |
| BT-017-S35V3-L-SMS | 35 g/m ² | L | fioletowy | włóknina SMS | 1 szt. | 50 x 1 szt. |
| BT-017-S35V4-XL-SMS | 35 g/m ² | XL | fioletowy | włóknina SMS | 1 szt. | 50 x 1 szt. |
| BT-017-S35V5-XXL-SMS | 35 g/m ² | XXL | fioletowy | włóknina SMS | 1 szt. | 50 x 1 szt. |
| BT-017-S35V6-XXXL-SMS | 35 g/m ² | XXXL | fioletowy | włóknina SMS | 1 szt. | 50 x 1 szt. |
| BT-017-S35V7-XXXXL-SMS | 35 g/m ² | XXXXL | fioletowy | włóknina SMS | 1 szt. | 50 x 1 szt. |

Materiał marketingowy przeznaczony dla osób wykonujących zawód medyczny.

Opracowanie: A.K. – Product Manager ZARYS International Group sp. z o.o. sp.k.

strona 1 / 1

Żadna część niniejszego dokumentu nie może być zmieniana lub kopiowana bez zgody ZARYS International Group sp. z o.o. sp.k.

ver.2020/01

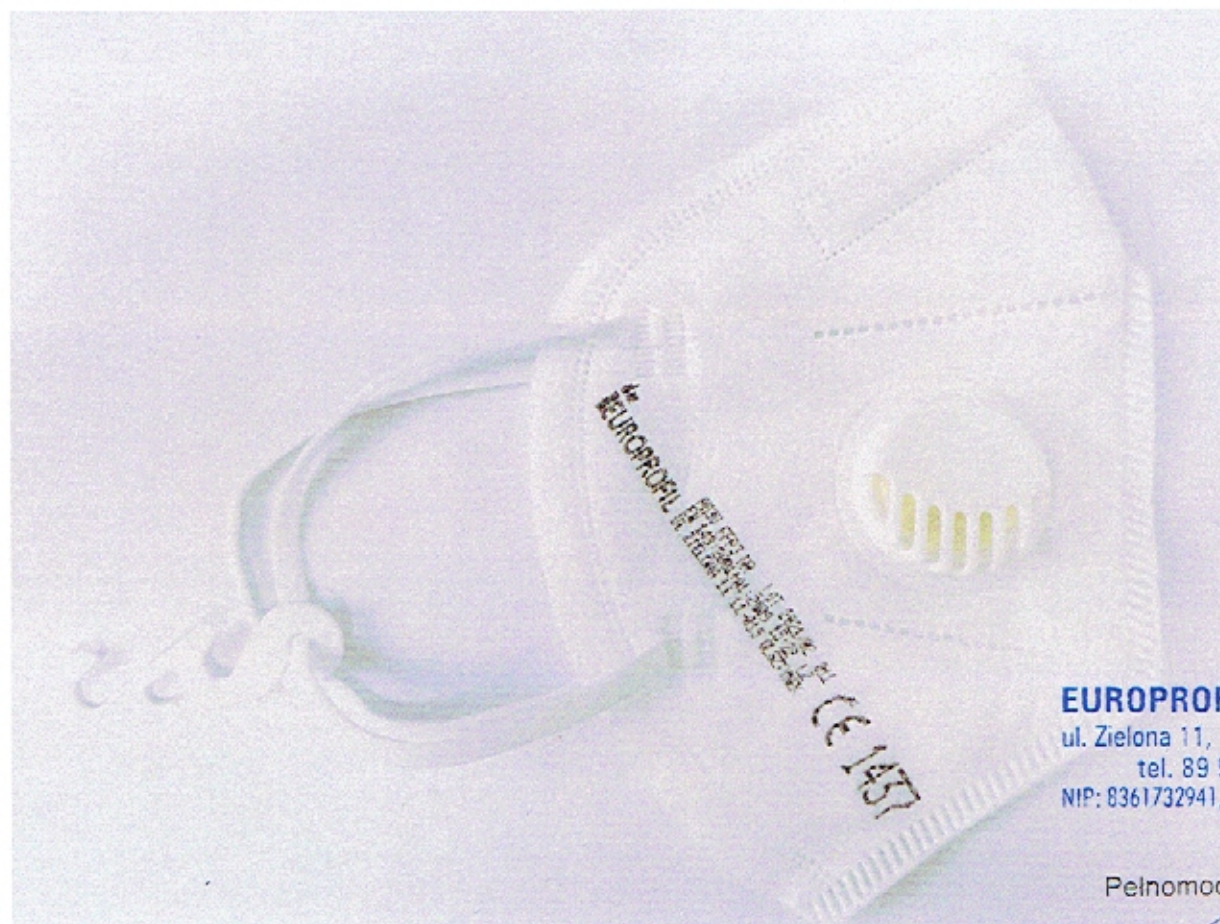
Półmaska filtrująca AM3V FFP3 NR jest środkiem ochrony indywidualnej kategorii III, spełniającym normę PN –EN 149:2001+A1:2009.

Wyrób przeznaczony jest w celu ochrony dróg oddechowych przed szkodliwymi dla zdrowia aerozolami z cząstek stałych (pył, dym) i ciekłych (mgła). Półmaska ochrony dróg oddechowych zakrywa nos i usta. Półmaska może być stosowana przez fachowych pracowników ochronnych zdrowia, pacjentów, a także osoby bezobjawowe (np. podczas pandemii wywołanej wirusem SARS-CoV-2).

Półmaska wyposażona jest w zacisk nosowy i piankę uszczelniającą oraz zapinkę do spinania gumek mocujących z tyłu głowy, w celu dokładniejszego dolegania półmaski do twarzy użytkownika i zapewnienia ochrony przed szkodliwymi czynnikami.

Półmaska filtrująca **AM3V FFP3 NR** wyposażona jest w zawór, którego głównym zadaniem w półmasce jest **wypuszczenie z niej powietrza wydychanego przez użytkownika**, w taki sposób, aby jednocześnie nie dopuścić do przeniknięcia zanieczyszczeń przez uchyloną membranę.

Półmaska oznakowana jest zgodnie z poniższym zdjęciem:



EUROPROFIL Sp. z o.o.
ul. Zielona 11, 11-015 Olsztynek
tel. 89 512 32 22
NIP: 8361732941, REGON: 750806455

Pełnomocnik ds. ZKP

Natalia Małachowska

POJEMNIKI NA ODPADY MEDYCZNE

| | | | | | |
|--------------------------|--|-------------------|--|-----------------------------|---------------------|
| WYTWÓRCA: | PLASPOL Sp. z o.o. ul. Jagiellońska 85/87, 42-200 Częstochowa, Polska | | | | |
| ZASTOSOWANIE: | <ul style="list-style-type: none"> Pojemniki jednorazowego użytku do zbierania stałych, niebezpiecznych odpadów medycznych Po wypełnieniu 2/3 objętości i zamknięciu, pojemnik przekazuje się w całości do utylizacji. | |  | | |
| WŁAŚCIWOŚCI: | <ul style="list-style-type: none"> Pojemniki na odpady medyczne posiadają atest PZH. Wykonane są z tworzywa sztucznego – polipropylenu. Odporne na przebicia. Szczelne dwustopniowe zamykanie umożliwiające bezpieczne zbieranie odpadów. Elementy składowe: puszka z otworem wrzutowym (poj. 0,2l – 2l) lub wiaderko, pokrywa z wieczkiem do zamknięcia otworu wrzutowego, uchwyt (poj. 3,5l – 20l). Pojemniki o objętości: 1l, 2l, 3,5l, 10l i 20l mają kształt wiaderk o podstawie okrągłej, a o objętości 0,2l i 0,7l o podstawie owalnej. Są w żółtym (poj. 0,7l, 1l, 2l, 3,5l, 5l, 10l) lub czerwonym kolorze (poj. 0,2l, 0,7l, 1l, 2l, 3,5l, 5l, 10l oraz 20l) w zależności od rodzaju zbieranych do nich odpadów. Pojemniki żółte wyposażone są w pokrywy w czerwonym kolorze (poj. 0,7l - 2l) lub żółte pokrywy z czerwonym wieczkiem zaopatrzonym w otwór wrzutowy (poj. 3,5l - 10l). Zaopatrzone są w etykietę z międzynarodowym znakiem ostrzegawczym i instrukcją użytkowania. Otwór wrzutowy o średnicy do 90mm dla pojemników od 1 do 10 litrów a dla pojemnika 20 litrów to 120mm. Średnica otworu dla pojemnika 0,7l wynosi 40mm, z wycięciami umożliwiającymi oddzielenie igły od strzykawki. | |  | | |
| | | |  | | |
| | | |  | | |
| | | |  | | |
| ROZMIAR I KOD: | KOD | POJEMNOŚĆ (LITRY) | WYSOKOŚĆ (MM) | ŚREDNICA GÓRNA / DOLNA (MM) | OTWÓR WRZUTOWY (MM) |
| nie jest stosowany | | 0,2 | 130 | Owal 85-27 / 75-25 | na zużyte igły |
| | | 0,7 | 120 | Owal 100/95 | 40 |
| | | 1 | 120 | 120/110 | 90 |
| | | 2 | 220 | 120/105 | 90 |
| | | 3,5 | 130 | 230/200 | 90 |
| | | 5 | 190 | 230/200 | 90 |
| | | 10 | 245 | 280/235 | 90 |
| | | 20 | 300 | 350/300 | 120 |
| OPRACOWANO NA PODSTAWIE: | materiałów marketingowych firmy: PLASPOL Sp. z o.o., Polska | | | | |

Basen sanitarny plastikowy

- biały

Nr katalogowy: BS-01B



Basen sanitarny (plastikowy) - pomocny w opiece nad pacjentem zmuszonym stale przebywać w łóżku. Pozwala na załatwienie potrzeb fizjologicznych w pozycji leżącej lub pół siedzącej,

Właściwości:

Materiał: polipropylen

Kolor: biały

Waga: 630g (z pokrywką)

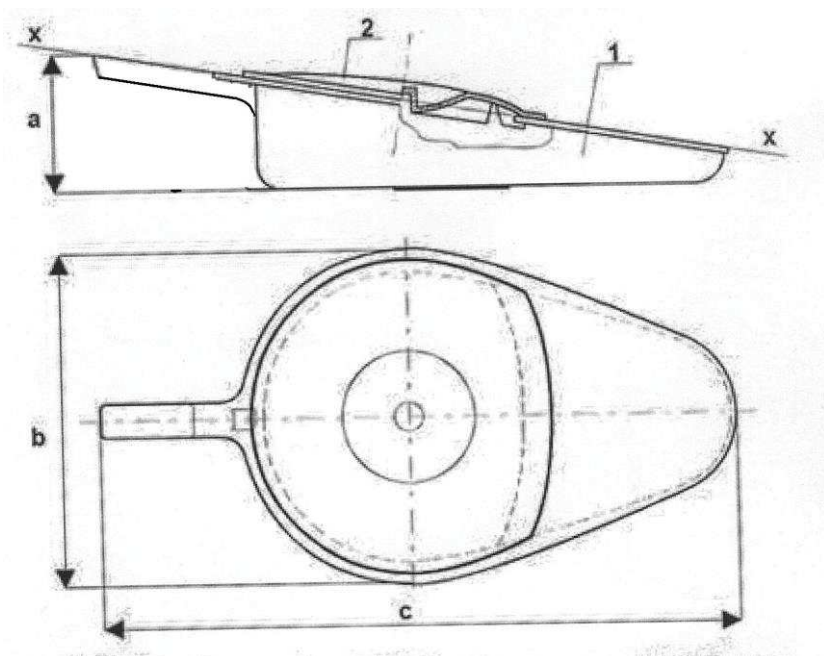
Dezynfekcja i sterylizacja: wyrób można sterylizować w atmosferze suchego powietrza o temperaturze 130 °C, oraz w autoklawie w atmosferze

sprężonej pary wodnej w temperaturze 126°C. Można go myć i dezynfekować

powszechnie używanymi do tego celu środkami.



Wyrób posiada Deklarację Zgodności z wymaganiami Dyrektywy 93/42. Przeprowadzono procedurę nadania mu znaku CE, oraz został wpisany do Rejestru Wyrobów Medycznych Urzędu Rejestracji Produktów Leczniczych, Wyrobów Medycznych i Produktów Biobójczych.



a = 142,0mm b= 299,mm c= 515,0mm

poz. 1 – zbiornik; poz. 2 – pokrywa

rączka – 95 mm



Pojemnik na mocz – kaczka męska 800ml, 1200ml i damska 600ml

Dezynfekcja i sterylizacja: wyrób można sterylizować w atmosferze suchego powietrza o temperaturze 130 °C, oraz w autoklawie w atmosferze sprężonej pary wodnej w temperaturze 126°C. Można go myć i dezynfekować powszechnie używanymi do tego celu środkami.

Wyrób posiada Deklarację Zgodności z wymaganiami Dyrektywy 93/42. Przeprowadzono procedurę nadania mu znaku CE, oraz został wpisany do Rejestru Wyrobów Medycznych Urzędu Rejestracji Produktów Leczniczych, Wyrobów Medycznych i Produktów Biobójczych. Pojemnik na mocz – kaczka męska (plastikowa) - pomocna w opiece nad pacjentem zmuszonym stale przebywać w łóżku. Pozwala na załatwienie potrzeb fizjologicznych w pozycji leżącej lub pół siedzącej. Podziałka z boku pozwala na odczyt wydalonego moczu.

Pojemnik na mocz – kaczka męska 800ml

kod katalogowy: KM-003

Właściwości:

Materiał: polipropylen

Kolor: bezbarwny

Waga: 90g (z zatyczką)



Pojemnik na mocz – kaczka męska 1200ml

kod katalogowy: KSM-002

Materiał: polipropylen

Kolor: bezbarwny

Waga: 90g (z zatyczką)



Pojemnik na mocz – kaczka damska 600ml

kod katalogowy: KSD-004



Materiał: polipropylen

Kolor: bezbarwny

Waga: 130g



Pojemniki do zbiórki moczu

WYTWÓRCA: NUOVA APTACA S.r.l., Włochy

DYSTRYBUTOR: Zarys, Polska

ZASTOSOWANIE:

- Pojemniki do 24 godzinnej zbiórki moczu

WŁAŚCIWOŚCI:

- Wykonane z polietylenu
- Z nakrętką
- Z ergonomicznym uchwytem
- Skalowanie od 100 do 2000 ml co 50 ml
- Pojemność 2000 ml
- Rozmiar 120x90x245 mm



ROZMIAR I KOD:

| KOD | KOLOR |
|--------|-----------|
| 5434 | NEUTRALNY |
| 5434/M | BRĄZOWY |

ESVIsensor

ESVIsensor



Elektroda ES G530
Zastosowanie: dla dzieci,
noworodkowa

Pianka PE
Żel stały
Sensor Ag/AgCl
Wymiary:
średnica 30 mm
Pakowane:
Torebka: 50 szt.



Elektroda ES G536
Zastosowanie: dla dzieci
HOLTER, monitoring

Pianka PE
Żel stały
Sensor Ag/AgCl
Wymiary:
średnica 36 mm
Pakowane:
Torebka: 50 szt.



Elektroda ES G540
Zastosowanie:
monitoring

Pianka PE
Żel stały
Sensor Ag/AgCl
Wymiary:
średnica 40 mm
Pakowane:
Torebka: 50 szt.



ES G530T electrode
Application: for children,
neonates

PE foam
Solid Gel
Sensor Ag/AgCl
Carbon stud
Radiolucent
Dimension:
Round 30 mm diameter
Packing:
Pouch: 50 pcs



ES G536T electrode
Application: Holter for children,
monitoring

PE foam
Solid Gel
Sensor Ag/AgCl
Carbon stud
Radiolucent
Dimension:
Round 36 mm diameter
Packing:
Pouch: 50 pcs



ES G540T electrode
Application: monitoring

PE foam
Solid Gel
Sensor Ag/AgCl
Carbon stud
Radiolucent
Dimension:
Round 40 mm diameter
Packing:
Pouch: 50 pcs



Elektroda ES G543
Zastosowanie:
monitoring

Pianka PE
Żel stały
Sensor Ag/AgCl
Wymiary:
średnica 43 mm
Pakowane:
Torebka: 50 szt.



Elektroda ES G548
Zastosowanie: badanie
wysyłkowe, monitoring

Pianka PE
Żel stały
Sensor Ag/AgCl
Wymiary:
średnica 48 mm
Pakowane:
Torebka: 50 szt.



Elektroda ES G554
Zastosowanie: HOLTER,
badanie wysyłkowe,
monitoring

Pianka PE
Żel stały
Sensor Ag/AgCl
Wymiary:
średnica 54 mm
Pakowane:
Torebka: 50 szt.



ES G543T electrode
Application: monitoring

PE foam
Solid Gel
Sensor Ag/AgCl
Carbon stud
Radiolucent
Dimension:
Round 43 mm diameter
Packing:
Pouch: 50 pcs



ES G548T electrode
Application: stress test,
monitoring

PE foam
Solid Gel
Sensor Ag/AgCl
Carbon stud
Radiolucent
Dimension:
Round 48 mm diameter
Packing:
Pouch: 50 pcs



ES G554T electrode
Application: HOLTER, stress
test, monitoring

PE foam
Solid Gel
Sensor Ag/AgCl
Carbon stud
Radiolucent
Dimension:
Round 54 mm diameter
Packing:
Pouch: 50 pcs



Elektroda ES G52245
Zastosowanie: dla dzieci,
noworodkowa

Pianka PE
Żel stały
Sensor Ag/AgCl
Wymiary:
prostokątna 22x45 mm
Pakowane:
Torebka: 50 szt.



Elektroda ES G53648
Zastosowanie: Holter,
badania wysyłkowe,
monitoring

Pianka PE
Żel stały
Sensor Ag/AgCl
Wymiary:
prostokątna 36x48 mm
Pakowane:
Torebka: 50 szt.



Elektroda ES G54256
Zastosowanie: Holter,
badania wysyłkowe,
monitoring

Pianka PE
Żel stały
Sensor Ag/AgCl
Wymiary:
prostokątna 42x56 mm
Pakowane:
Torebka: 50 szt.



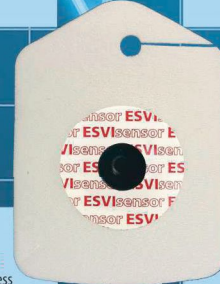
ES G52245T electrode
Application: for children,
neonates

PE foam
Solid Gel
Sensor Ag/AgCl
Carbon stud
Radiolucent
Dimension:
Rectangular 22x45 mm
Packing:
Pouch: 50 pcs



ES G53648T electrode
Application: HOLTER, stress
test, monitoring

PE foam
Solid Gel
Sensor Ag/AgCl
Carbon stud
Radiolucent
Dimension:
Rectangular 36x48 mm
Packing:
Pouch: 50 pcs



ES G54256T electrode
Application: HOLTER, stress
test, monitoring

PE foam
Solid Gel
Sensor Ag/AgCl
Carbon stud
Radiolucent
Dimension:
Rectangular 42x56 mm
Packing:
Pouch: 50 pcs



Elektrody EKG do badań holterowskich i wysiłkowych

heart+ specjalistyczna diagnostyka

- niezawodna jakość zapisu przy długookresowym monitorowaniu EKG oraz badaniu stress test
- wytrzymały klej dla stabilności elektrody, nawet gdy pacjent jest w ruchu
- codzienna aktywność pacjenta bez zakłóceń zapisu dzięki dedykowanemu mocowaniu przewodów EKG
- elastyczna pianka zapewnia pacjentowi komfort podczas badania

EK-S 60 P

55 x 40 mm
żel ciekły
pianka polietylenowa
opak. jedn.: 50 szt.
opak. zbiorcze: 1500 szt.

EK-S 60 PSG

55 x 40 mm
żel stały
pianka polietylenowa
opak. jedn.: 50 szt.
opak. zbiorcze: 2000 szt.

EK-S 61 P

55 x 53 mm
żel ciekły
pianka polietylenowa
opak. jedn.: 50 szt.
opak. zbiorcze: 1200 szt.

EK-S 61 PSG

55 x 53 mm
żel stały
pianka polietylenowa
opak. jedn.: 50 szt.
opak. zbiorcze: 1500 szt.

Elektrody EKG do „zadań specjalnych”

heart+ z dedykacją dla aktywnych

- dla pacjentów szczególnie aktywnych w trakcie badania
- najlepsze dla osób z nadmierną potliwością lub nadwagą lub niedowagą
- delikatna włóknina gwarantuje swobodnego oddychania skóry podczas całego badania w wymagających warunkach
- luźny splót włókniny idealnie dopasowuje się do krzywizn ciała
- wyróżnienie RTG w nazwie oznacza możliwość wykonania badań rentgenowskich bez zdejmowania elektrody

EK-S 45 PSG RTG

45 x 42 mm
żel stały
pianka polietylenowa
opak. jedn.: 50 szt.
opak. zbiorcze: 1500 szt.

EK-S 50 NWSG

Ø 50 mm
żel stały
włóknina perforowana
opak. jedn.: 50 szt.
opak. zbiorcze: 2500 szt.





CENTRUM MEDICUM



ŻELPOL USG

Żelpol USG Żel do ultrasonografii

Ogólny opis produktu i przeznaczenie

Żel nowej generacji o właściwościach umożliwiających przewodzenie ultradźwięków, przeznaczony do wykonywania badań USG, KTG (kardiotokografii) oraz niektórych zabiegów fizykoterapeutycznych z użyciem ultradźwięków. Pozwala na uzyskanie bardzo czytelnych, klarownych, pozbawionych artefaktów (zakłóceń) obrazów USG. Preparat jest przeznaczony do stosowania zewnętrznego.

Charakterystyczne właściwości produktu

- umożliwia prawidłowy i niezbędny do wykonania badania kontakt głowicy USG ze skórą badanego i prawidłowe przewodnictwo ultradźwięków
- wykazuje wysoką odporność na wysychanie
- posiada odpowiednio dobraną lepkość, która zapewnia dobrą przyczepność żelu i niespywanie podczas badania
- posiada neutralny odczyn pH
- wykazuje bierność chemiczną (brak oddziaływania ze skórą badanego i ubraniem)
- niska tłumienność preparatu dla fal ultradźwiękowych

Oferta skierowana dla:

- centra diagnostyczne i pracownie USG (szczególnie diagnostyka ginekologiczno-położnicza, urologiczna, internistyczna, chirurgiczna)
- oddziały szpitalne, w których wykonuje się diagnostykę USG
- pracownie i gabinety fizykoterapeutyczne (zabiegi z wykorzystaniem ultradźwięków UD)

Opakowanie

1. Butelki PE po 250 g
2. Butelki PE po 500 g
3. Butelka PVC 1000g
4. Kanistry PE 5000 g (z pompką dozującą za dodatkową opłatą)
5. Cubitainer 5000g w zestawie z butelką 250g i końcówką do napełniania
6. Butelka 125 ml z dozownikiem ręcznym
7. Opakowania ciśnieniowe 125ml i 280 ml

Żelpol USG contact gel for ultrasonography

General product view

Zelpol USG is a contact gel for use in ultrasonic diagnosis (USG, KTG) and ultrasonic physiotherapy.

Product property

- excellent coupling values
- high resistance to dry up
- bactericide
- water soluble
- high viscous and good adhesive
- pH neutral
- does not harm skin, has no detrimental effect on skin, clothing and ultrasonic head device

Distribution range

- hospital departments with ultrasound diagnostics (obstetrics and gynecology, urology, cardiology, surgery)
- ultrasound physiotherapy
- private practice with ultrasound diagnostics

Package

Product is distributed in:

1. PE bottle 250 g net with pull-push stopper
2. PE bottle 500g net with pull-push stopper
3. PE bottle 1000g net with pull-push stopper
4. PE 5.0 kg rigid can
5. PE 5.0 kg cubitainer set
6. PVC 125 ml bottle
7. pressurized container 125 and 280 ml

Żelpol USG Гель УСГ

Общее описание продукта

Гель УСГ имеет свойства, благодаря которым возможна проводимость ультразвуков. Гель предназначен для выполнения обследований УСГ, КТГ а также других физиотерапевтических процедур с применением ультразвуков.

Характеристические свойства продукта

- Дает правильный и нужный для выполнения обследования контакт головки аппарата УСГ с кожей пациента и правильное направление ультразвуков
- Проявляет высокую отпорность на высыхание
- Соответственно добранная лепкость, которая обеспечивает хорошую цепкость геля и он не сплывает во время обследования
- Имеет нейтральную реакцию pH
- Химическая пассивность (нет реакции с кожей пациента и его одеждой)
- Апликатор дает возможность точной дозировки препарата (в упаковках по 250 г.)

Применение

Препарат предназначен для обследований УСГ. Нужен для контакта головки аппарата УСГ с кожей пациента. Соответственно добранная густота и лепкость – после наложения на кожу гель не сплывает. Отпорный на высыхание. Благодаря этому гелю получаем чистую, без помех картину УСГ. Можно его применять в акушерстве и гинекологии если аппарат имеет ультразвуковой преобразователь.

Гель предлагаем для :

- Диагностические центры и лаборатории УСГ (диагностика гинекологическая, урологическая, хирургическая.)
- Больничные отделения, в которых выполняется диагностика УСГ
- Кабинеты и лаборатории физиотерапевтические (процедуры с применением ультразвуков)

Упаковка

1. Бутылки по 250 г.
2. Бутылки по 500 г.
3. Бутылки 1000 г.
4. Аэрозольная упаковка по 125 г.
5. Аэрозольная упаковка по 280 г
6. Канистры по 5000 г.
7. Cubitainer 5000 г.



ŻELPOL EKG



Żelpol EKG Żel do elektrokardiografii

Ogólny opis produktu

Żel nowej generacji przewodzący prąd elektryczny, przeznaczony głównie do wykonywania zapisu krzywej EKG. Ponadto dzięki dużej zdolności przewodzenia elektrycznego przeznaczony do wykonywania innych zabiegów medycznych oraz zabiegów fizykoterapeutycznych z użyciem prądu elektrycznego.

Charakterystyczne właściwości produktu

- posiada wysokie przewodnictwo elektryczne
- wykazuje przewodnictwo punktowe (w miejscu nałożenia), co zapobiega uśrednianiu się potencjałów odbieranych przez blisko położone elektrody (szczególnie istotne przy rejestracji odprowadzeń przedsercowych)
- wykazuje wysoką odporność na wysychanie
- posiada odpowiednio dobraną lepkość, która zapewnia dobrą przyczepność nawet do małych i gładkich powierzchni (powierzchnia elektrody pomiarowej)
- posiada neutralny odczyn pH
- wykazuje bierność chemiczną (brak oddziaływania z elektrodami oraz skórą badanego)
- aplikator umożliwiający precyzyjne dozowanie preparatu

Zastosowanie

Preparat przeznaczony jest głównie do wykonywania zapisu krzywej EKG, a zwłaszcza rejestracji 24-godzinnej zapisu EKG metodą Holtera. Duża zdolność przewodzenia pozwala na uzyskanie bardzo czytelnych, pozbawionych artefaktów (zakłóceń) i wysokowoltazowych zapisów krzywej EKG. Ze względu na wysoką zdolność przewodzenia może być stosowany również:

- jako żel przewodzący przy wykonywaniu elektrostymulacji, kardiowersji, elektrowstrząsów (ułatwia przewodzenie i zapobiega uszkodzeniom termicznym skóry)
- jako żel przewodzący przy wykonywaniu zabiegów fizykoterapeutycznych z użyciem prądu elektrycznego (np. elektrostymulacja)

Oferta skierowana dla:

- pracownice EKG (zwłaszcza wykonujące 24-godzinny zapis EKG)
- oddziały intensywnej terapii, stacje pogotowia ratunkowego, oddziały kardiologiczne i kardiokirurgiczne (zapis EKG, kardiowersja, elektrostymulacja)
- inne gabinety i pracownie w których wykonywany jest zapis EKG
- pracownie i gabinety fizykoterapeutyczne (zabiegi z wykorzystaniem bioprądów)

Opakowanie

Butelki PE po 250 g, 500 g,
Cubitainer 5000g w zestawie z butelką 250g
i końcówką do napełniania

Żelpol EKG conductive gel for ECG

General product view

Zelpol EKG isodourless high conductive gel, specially recommended for ECG recording. Obtained ECG record is very clear, readable, high-voltage and free of disturbance. Product may be applied also for other electromedical procedures such as cardioversion, defibrillation, electrostimulation, psychiatric electrotherapy and long-term applications (e.g. 24-hours recording ECG by Holter method).

Product property

- high conductivity
- prevent average (interpose) of obtained electric signals
- high resistance to dry up
- bactericide
- water soluble
- high viscous and good adhesive, does not drip from measuring electrode
- pH neutral
- does not harm skin, has no detrimental effect on skin, clothing and testin device

Distribution range

hospital departments (cardiology, cardisurgery and anesthesiology)
physiotherapy (EMG, EMS, TENS)
private practice (electromedical procedures such as: ECG record, cardioversion, defibrillation, electrostimulation and long-term applications - 24-hour recording ECG by Holter method)

Package

Product is distributed in PE bottle with pull-push stopper contains 250g, 500g net and 5.0 cubitainer set

Żelpol EKG ель ЗКГ

Общее описание продукта

Гель Zelpol EKG является хорошим проводником, предназначен для выполнения записи кривой ЗКГ. Кроме того, благодаря большой способности электрического проводника предназначен также для выполнения других физиотерапевтических медицинских обследований с применением тока.

Характеристические свойства продукта :

- Имеет высокие свойства электрического проводника
- Проявляет проводниковость в пункте наложения (что предотвращает выравнивания потенциалов, отбираемых близко лежащими элктродами – особенно важно при регистрации отведения сердечного)
- высокая отпорность на высыхание
- Соответственно добранная лепкость, которая обеспечивает хорошую цепкость геля даже к малым и гладким поверхностям (поверхность измерительного элктрода)
- Имеет нейтральную реакцию pH
- Химическая пассивность (нет реакции с элктродами а также с кожей пациента)
- Апликатор дает возможность точной дозировки препарата

Применение

Препарат предназначен для выполнения записи кривой ЗКГ, а особенно запису ЗКГметодом Хольтера (Holter'a) в течении 24 часов. Хорошая способность проводниковая дает возможность получить чистую запись без помех. Благодаря тому, что имеет высокие свойства проводника, можна его применять также :

- Как гель при с элктростимуляции, элктрошоком (предотвращает повреждение кожи)
- Как гель при выполнении физиотерапевтических процедур с применением тока (напр. элктростимуляции)


Гель предлагаем для :

- Лаборатории ЗКГ (особенно выполняющие записи ЗКГ в течении 24 часов)
- Отделы интенсивной терапии, скорой помощи, отделы кардиологические и кардиохирургические(записи ЗКГ, элктростимуляция)
- Другие лаборатории и кабинеты, в которых выполняют записи ЗКГ
- Лаборатории и кабинеты физиотерапевтические

Упаковка

Бутылки по 250 г., по 500 г., cubitainer 5000 г.

Papiery EKG

| | | | | | |
|---|--|--|--|--------|---------------------|
| WYTWÓRCA: | Papiery Powlekane „PASACO” Sp. z o.o., ul. Toruńska 63a, 86 – 050 Solec Kujawski | | | | |
| ZASTOSOWANIE: | • Rejestracja zapisu EKG | |  | | |
| WŁAŚCIWOŚCI: | <p>Papier w roli</p> <ul style="list-style-type: none">• oferujemy bezpyłowe papiery termiczne, z nadrukiem podziałki milimetrowej• papiery białe typu CB, CFB, CF w gramaturach 50 – 170 g• papiery CFB i CF w kolorze żółtym, różowym, niebieskim, zielonym• papiery specjalistyczne typu SC, SC/CB• papier biały OCR CB oraz OCR CF• papiery w rolach mogą być różnej szerokości - maksymalnie 140cm, oraz różnej długości nawoju zgodnie z życzeniami klientów, np. 7000m, 10500m <p>Papier w arkuszach</p> <ul style="list-style-type: none">• podstawowym produktem są arkusze w formacie A2 (610x430), ale wychodząc naprzeciw oczekiwaniom klientów produkujemy też inne formaty• papier biały typu CB, CFB, CF w gramaturach 50 - 170 g• papiery CFB i CF w kolorze żółtym, różowym, niebieskim, zielonym• papiery OCR CB, OCR CF, SC, SCCB | | | | |
| ROZMIAR I KOD: | KOD | NAZWA | ROZMIAR | NADRUK | OPAKOWANIE HANDLOWE |
| | 12805 | Papier EKG Ascard A33 | 110x10 | TAK | 5 szt. |
| | 12806 | Papier EKG Ascard A3 | 104x40 | NIE | 5 szt. |
| | 12807 | Papier EKG Ascard A4/B56 | 112x25 | TAK | 5 szt. |
| | 12808 | Papier EKG FARUM E-600 | 110x35 | TAK | 5 szt. |
| | 12830 | Papier EKG Ascard B5 | 60x25 | TAK | 10 szt. |
| | 12834 | Papier EKG Ascard E-300 | 110x40 | TAK | 5 szt. |
| | 12842 | Papier EEG 16-kanalowy | 420x300x2000 | NIE | 1 szt. |
| | 12850 | Papier EEG 16-kanalowy | 420x300x2000 | TAK | 1 szt. |
| | 13588 | Papier EKG Ascard B5 ECO, Ascard Mr. Green | 58x25 | TAK | 10 szt. |
| | 13593 | Papier EKG Ascard 3 | 104x40 | TAK | 5 szt. |
| | 14430 | Papier EKG Ascard 31 | 60x12 | TAK | 10 szt. |
| | 14431 | Papier EKG Ascard 612 | 210x40 | TAK | 5 szt. |
| | 18550 | Papier EKG Ascard E-30 | 100x40 | TAK | 5 szt. |
| | 20570 | Papier EKG Lifepack 11 | 107x23 | TAK | 5 szt. |
| | 21420 | Papier termoczuły do drukarek lab. | 57x30 | NIE | 10 szt. |
| | 21423 | Papier termoczuły do drukarek lab. | 110x20 | NIE | 5 szt. |
| | 21424 | Papier termoczuły do drukarek lab. | 110x30 | NIE | 5 szt. |
| OPRACOWANO NA PODSTAWIE: | Materiałów marketingowych firmy: „PASACO” Sp. z o.o., ul. Toruńska 63a, 86 – 050 Solec Kujawski | | | | |
| Materiał marketingowy przeznaczony dla osób wykonujących zawód medyczny | | | | | |



ORYGINALNY PAPIER DO VIDEOPRINTERA USG SONY UPP- 110S



Opis techniczny:

Każda oryginalna rolka papieru jest nawinięta na kartonowej rurce pokrytej wewnątrz pianką poliuretanową. Każda rolka oryginalnego papieru posiada wyraźnie widoczny na „bocznej” powierzchni numer serii (oblegu) oraz posiada wyraźne „zaróżkowanie” tuż przy powierzchni rurki. Jest to wynik technologicznie naniesionych znaczników wzdłuż krawędzi końcowego odcinka papieru.

Wydruk posiada wyraźną, czarno-białą gradację półtonów. (Nośniki nieautoryzowane dostarczają wydruki w tonacji brązowej)

Wytwórca: Sony International

Papier EKG

| | | |
|---------------|------------------------------|----------|
| WYTWÓRCA | AB Medica group s.a. - Lessa | |
| MARKA | MINDRAY | SINOHERO |
| MODEL | BENEHEART D6 | SE508 |
| NUMER KAT. | 10.080.15 | |
| ROZMIAR | 80 mm x 20 m | |
| TYP PAPIERU | QT-HS | |
| ŚREDNICA WEW. | 16 mm | |
| NAWÓJ | wewnętrzny | |
| AUTOMATYZM | nie | |
| KOLOR NADRUKU | czerwony | |



OPRACOWANO NA
PODSTAWIE: AB Medica group s.a. - Lessa

Papier EKG

| | | |
|----------------|-------------------------------|-----------------|
| WYTWÓRCA | AB Medica group s.a. - Lessa | |
| MARKA | NIHON KOHDEN | BIOCARE |
| MODEL | ECG 9110 / 9130 / 9132 / 9320 | ECG 1210 / 1215 |
| NUMER KAT. | 29.210.60 | |
| ROZMIAR | 210 mm x 140 mm x 215 arkuszy | |
| TYP PAPIERU | QT-HS | |
| AUTOMATYZM | czarny znacznik | |
| KOLOR NADDRUKU | czerwony | |



OPRACOWANO NA
PODSTAWIE: AB Medica group s.a. - Lessa

Papier EKG

| | |
|---------------|------------------------------|
| WYTWÓRCA | AB Medica group s.a. - Lessa |
| MARKA | ASPEL |
| MODEL | ASCARD-3 |
| NUMER KAT. | 10.104.01 |
| ROZMIAR | 104 mm x 40 m |
| TYP PAPIERU | QT-HS |
| ŚREDNICA WEW. | 16 mm |
| NAWÓJ | zewnątrzny |
| AUTOMATYZM | nie |
| KOLOR NADRUKU | czerwony |



OPRACOWANO NA
PODSTAWIE: AB Medica group s.a. - Lessa



NEBULIZATOR z łącznikiem typu T F/M, ustnikiem, rurką karbowaną i drenem

TD-24

zał.nr 3 do p. 2 pp. 2.3

rewizja 2

data: 2021-10-11

zmiana: 2023-02-01

WYTWÓRCA: ZARYS International Group spółka z ograniczoną odpowiedzialnością spółka komandytowa

ADRES: ul. Pod Borem 18, 41-808 Zabrze, Poland, tel. +48 32 271 69 91, fax. +48 32 274 72 84

ZASTOSOWANIE:

- Wyrób przeznaczony do wytworzenia aerozolu zawierającego rozdrobniony lek, który może być dostarczony w głąb układu oddechowego wraz z wdechem pacjenta
- Umożliwia wykonanie nebulizacji u pacjenta wentylowanego mechanicznie poprzez podłączenie bezpośrednio do rurki intubacyjnej, tracheostomijnej lub ramienia wdechowego układu oddechowego respiratora
- Pozwala na wykonanie nebulizacji u pacjenta „na oddechu własnym”

WŁAŚCIWOŚCI:

- Wykonany z nietoksycznych materiałów
- Dren o długości 210 cm, odporny na zagięcia o przekroju gwiazdkowym
- Nebulizator o pojemności 6 ml (skalowany co 1 ml), wytwarzający cząsteczki o średniej wielkości MMAD = 3,91 μ m przy przepływie 6 l/min.
- W zestawie nebulizator, dren, złączka typu T, ustnik, zastawka jednokierunkowa oraz rurka karbowana
- Uniwersalny łącznik T o średnicy 22M/15F - 22F umożliwia podłączenie zestawu do:
 - rurki intubacyjnej lub tracheostomijnej
 - obwodu oddechowegoi wykonanie nebulizacji u pacjenta wentylowanego mechanicznie
- Uniwersalny (odłączalny) ustnik umożliwia wykonanie nebulizacji u pacjenta oddychającego samodzielnie
- Silikonowa zastawka jednokierunkowa (odłączalna) redukuje straty leku podczas nebulizacji
- Jednorazowego użytku
- Nie zawiera lateksu
- Nie zawiera ftalanów
- Sterylny, sterylizowany tlenkiem etylenu
- Pakowanie: 1 sztuka / papier-foolia



ROZMIAR I KOD

| NUMER KATALOGOWY | NEBULIZATOR | PRZEZNACZENIE | DŁUGOŚĆ DRENU | OPAKOWANIE HANDLOWE | OPAKOWANIE TRANSPORTOWE |
|------------------|-------------|---------------|---------------|---------------------|-------------------------|
| NUTR | 6 ml | UNIWERSALNY | 210 cm | 1 szt. | 100 szt. |



MASKA TLENOWA z nebulizatorem i drenem sterylna

TD-24

zał.nr 3 do p. 2 pp. 2.3

rewizja 2

data: 2016-11-18

zmiana: 2023-02-01

WYTWÓRCA: ZARYS International Group spółka z ograniczoną odpowiedzialnością spółka komandytowa

ADRES: ul. Pod Borem 18, 41-808 Zabrze, Poland, tel. +48 32 271 69 91, fax. +48 32 274 72 84

ZASTOSOWANIE:

- Wyrób przeznaczony do wytworzenia aerozolu zawierającego rozdrobniony lek, który może być dostarczony w głąb układu oddechowego wraz z wdechem pacjenta

WŁAŚCIWOŚCI:

- Wykonana z przezroczystego, nietoksycznego PCV
- Nie zawiera lateksu
- Posiada regulowaną blaszkę na nos oraz gumkę mocującą
- Wyposażona w dren o długości 210 cm zakończony uniwersalnymi łącznikami
- Dren odporny na zagięcia o przekroju gwiazdkowym
- Nebulizator o pojemności 8 ml (skalowany co 1 ml)
- Średnia wielkość wytwarzanej cząsteczki przy przepływie 6 l/min – 3,23 μm
- Jednorazowego użytku
- Sterylna, sterylizowana tlenkiem etylenu
- Pakowana indywidualnie w opakowanie papier-folia



ROZMIAR I KOD

| NUMER KATALOGOWY | ROZMIAR | PRZEZNACZENIE | DŁUGOŚĆ DRENU | WERSJA | OPAKOWANIE TRANSPORTOWE |
|------------------|---------|---------------|---------------|-------------|-------------------------|
| MTN-S | S | NOWORODEK | 210 cm | STANDARDOWA | 50 szt. |
| MTN-M | M | DZIECKO | 210 cm | PRZEDŁUŻONA | 50 szt. |
| MTN-L | L | MAŁY DOROSŁY | 210 cm | STANDARDOWA | 50 szt. |
| MTN-XL | XL | DUŻY DOROSŁY | 210 cm | PRZEDŁUŻONA | 50 szt. |