|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **l.p.** | **Nazwa towaru** | **j.m.** | **ilość** |  |
| **1** | Przylepiec chirurgiczny, hypoalergiczny, z rozciągliwej włókniny poliestrowe, trudnobrudzący, niepozostawiający resztek kleju na skórze, wysoka i długotrwała przylepność, klej akrylowy bez zawartości tlenku cynku, kauczuku i lateksu,x wodoodporny, równomiernie naniesiony na całej powierzchni, z papierem zabezpieczającym o przecięciu falistym . Rozmiar 10cmx10m op.= 1 szt. | op. | 150 |  |
| **2** | Przylepiec chirurgiczny, hypoalergiczny, z rozciągliwej włókniny poliestrowe, trudnobrudzący, niepozostawiający resztek kleju na skórze, wysoka i długotrwała przylepność, klej akrylowy bez zawartości tlenku cynku, kauczuku i lateksu,x wodoodporny, równomiernie naniesiony na całej powierzchni, z papierem zabezpieczającym o przecięciu falistym. Rozmiar 15cmx10m op.= 1 szt. | op. | 150 |  |
| **3** | Przylepiec chirurgiczny, hypoalergiczny, z rozciągliwej włókniny poliestrowe, trudnobrudzący, niepozostawiający resztek kleju na skórze, wysoka i długotrwała przylepność, klej akrylowy bez zawartości tlenku cynku, kauczuku i lateksu, wodoodporny, równomiernie naniesiony na całej powierzchni, z papierem zabezpieczającym o przecięciu falistym. Rozmiar 20cmx10m op.=1 szt. | op. | 80 |  |
| **4** | Przylepiec chirurgiczny, hypoalergiczny, ze sztucznego białego jedwabiu, z ząbkowanymi brzegami, ułatwiającymi dzielenie bez użycia nożyczek w poprzek i wzdłuż, z wodoodpornym klejem akrylowym o wysokiej przylepności, bez lateksu, kauczuku i tlenku cynku, o dużej wytrzymałości na rozerwanie. rozm. 5mx1,25cm op. = 1 szt.   | op. | 500 |  |
| **5** | Przylepiec chirurgiczny, hypoalergiczny, ze sztucznego białego jedwabiu, z ząbkowanymi brzegami, ułatwiającymi dzielenie bez użycia nożyczek w poprzek i wzdłuż, z wodoodpornym klejem akrylowym o wysokiej przylepności, bez lateksu, kauczuku i tlenku cynku, o dużej wytrzymałości na rozerwanie. rozm. 5mx2,5cm op.=1szt.  | op. | 720 |  |
| **6** | Przylepiec chirurgiczny, hypoalergiczny, ze sztucznego białego jedwabiu, z ząbkowanymi brzegami, ułatwiającymi dzielenie bez użycia nożyczek w poprzek i wzdłuż, z wodoodpornym klejem akrylowym o wysokiej przylepności, bez lateksu, kauczuku i tlenku cynku, o dużej wytrzymałości na rozerwanie. rozm. 5mx5cm op.=1szt.  | op. | 400 |  |
| **7** | Przylepiec z tkaniny bawełnianej, z ząbkowanymi brzegami ułatwiającymi dzielenie przylepca, klej akrylowy, rozm. 5mx2,5cm op. 1 szt. | szt. | 1500 |  |
| **8** | Przylepiec z tkaniny bawełnianej, z ząbkowanymi brzegami ułatwiającymi dzielenie przylepca, klej akrylowy, rozm. 5mx5cm op.=1 szt. | szt. | 400 |  |
| **9** | Opatrunek włókninowy do wkłuć obwodowych, klej akrylowy op=100szt. Rozm. 7,6x5,1cm | op. | 300 |  |
| **10** | Samoprzylepne paski do zamykania ran z akrylowym klejem, o równej szerokości na całej długości, z mikroporowanej włokniny poliestrowej wzmacnianej włóknami sztucznego jedwabiu op. = 50 szt., Rozm. 6mmx75mm (koperta 3 paski) | op. | 5 |  |
| **11** | Paski do zamykania ran, jałowe, samoprzylepne, wykonane z wzmocnionej nylonowej włókniny typu spunbond, pokryte klejem akrylowym op= 50 szt, Rozmiar 38 mm x 6 mm (koperta 6 pasków) | op. | 15 |  |
| **12** | Opatrunek poiniekcyjny, jałowy wykonany z włókniny z mikroperforacjami w kolorze białym, posiadający wkład chłonny o zwiększonej chłonności w centralnej części opatrunku. Opatrunek posiada pojedynczą warstwę zabezpieczającą z papieru silikonowanego. Opatrunek pakowany w opakowanie papier/papier po 1 szt., rozmiar 2,5 cm x 8,5 cm opakowanie=200szt. | op. | 10 |  |
| **14** | Opatrunek przezroczysty z folii PU do zabezpieczania cewników założonychg do naczyń centralnych u osób dorosłych, z systemem aplikacji typu ramka, z jedną taśmą do opisu, z klejem akrylowym nakładanym metodą ciągłą. Opakowanie papier -papier, I klasa sterylna rozmiar 10x12cmopakowanie = 100 szt. | szt. | 100 |  |
| **15** | Opatrunek przezroczysty z folii PU do zabezpieczania cewników założonych do naczyń centralnych u osób dorosłych, z systemem aplikacji typu ramka, z jedną taśmą do opisu, z klejem akrylowym nakładanym metodą ciągłą. Opakowanie papier -papier, I klasa sterylna rozmiar 10x15cm; opakowanie =100 szt. | szt. | 100 |  |
| **16** | Opatrunek przezroczysty z wodoodpornej folii PU ze skrzydełkami wzmocniony od wewnątrz włókniną do zabezpieczania kaniul dożylnych, z dodatkową podkładką włókninową pod skrzydełka kaniuli oraz taśmą do ipisu, z trojstopniowym systemem aplikacji, pokryty na całej powierzchni klejem akrylowym. Opakowanie papier-papier, I klasa sterylna, rozmiar 5,8x8cm; opakowanie 100 sztuk | szt. | 100 |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |   |  |