

PAKIET NR 12

wykorzystanie min. 40%

Lp.	Nazwa	Jedn. miary	Ilość	Cena jedn. netto	Wartość netto	Stawka VAT	Wartość brutto	Ilość po przeliczeniu	Nazwa / numer katalogowy/ Producent
1.	Przeciwbakteryjny, przylepny opatrunek piankowy regulujący wilgotność rany. Część chłonna zawiera warstwę kontaktową wykonaną z hydrowłókien (karboksymetyloceluloza sodowa) z jonami srebra oraz warstwę pianki poliuretanowej. Wodoodporna warstwa zewnętrzna wykonana z półprzepuszczalnej błony poliuretanowej. Posiada delikatną, silikonową warstwę klejącą. Rozm. 17,5 x 17,5 cm*	szt	100	55,65 zł	5 565,00 zł	8%	6 010,20 zł	100	Aquacel Ag Foam / 420628 / Convatec
2.	Przeciwbakteryjny, przylepny opatrunek piankowy regulujący wilgotność rany. Część chłonna zawiera warstwę kontaktową wykonaną z hydrowłókien (karboksymetyloceluloza sodowa) z jonami srebra oraz warstwę pianki poliuretanowej. Wodoodporna warstwa zewnętrzna wykonana z półprzepuszczalnej błony poliuretanowej. Posiada delikatną, silikonową warstwę klejącą. Rozm. 25 x 30 cm*	szt	20	138,86 zł	2 777,20 zł	8%	2 999,38 zł	20	Aquacel Ag Foam / 420807 / Convatec
3.	Przeciwbakteryjny, przylepny opatrunek piankowy regulujący wilgotność rany. Część chłonna zawiera warstwę kontaktową wykonaną z hydrowłókien (karboksymetyloceluloza sodowa) z jonami srebra oraz warstwę pianki poliuretanowej. Wodoodporna warstwa zewnętrzna wykonana z półprzepuszczalnej błony poliuretanowej. Posiada delikatną, silikonową warstwę klejącą. Rozm. 14 x 19,8 cm*	szt	100	50,46 zł	5 046,00 zł	8%	5 449,68 zł	100	Aquacel Ag Foam / 420647 / Convatec
4.	Przeciwbakteryjny, przylepny opatrunek piankowy regulujący wilgotność rany. Część chłonna zawiera warstwę kontaktową wykonaną z hydrowłókien (karboksymetyloceluloza sodowa) z jonami srebra oraz warstwę pianki poliuretanowej. Wodoodporna warstwa zewnętrzna wykonana z półprzepuszczalnej błony poliuretanowej. Posiada delikatną, silikonową warstwę klejącą. Rozm. 16,9 x 20 cm*	szt	10	62,01 zł	620,10 zł	8%	669,71 zł	10	Aquacel Ag Foam / 420648 / Convatec
5.	Opatrunek hydrokoloidowy, wykonany z trzech hydrokoloidów: karboksymetylocelulozy sodowej, pektyny, żelatyny zawieszonych w macierzy polimerowej, posiada dodatkowy pasek samoprzylepny wokół opatrunku, dzięki czemu lepiej przylega do skóry wokół rany, a specjalnie wyprofilowane brzegi zapobiegają rolowaniu i odklejaniu się opatrunku. Rozm. 10x10 cm*	szt	10	6,20 zł	62,00 zł	8%	66,96 zł	10	Granuflex Bordered / 187971 / Convatec
6.	Opatrunek hydrokoloidowy, wykonany z trzech hydrokoloidów: karboksymetylocelulozy sodowej, pektyny, żelatyny zawieszonych w macierzy polimerowej, posiada dodatkowy pasek samoprzylepny wokół opatrunku, dzięki czemu lepiej przylega do skóry wokół rany, a specjalnie wyprofilowane brzegi zapobiegają rolowaniu i odklejaniu się opatrunku. Rozm. 15x15 cm*	szt	10	15,90 zł	159,00 zł	8%	171,72 zł	10	Granuflex Bordered / 187972 / Convatec
7.	Opatrunek piankowy z silikonową warstwą kontaktową, przylepny na całej powierzchni opatrunku. Opatrunek regulujący wilgotność w ranie składający się z poliuretanowej pianki oraz zewnętrznej wodoodpornej warstwy wykonanej z półprzepuszczalnej błony poliuretanowej. Dostosowuje się do ruchów ciała. Rozm 8 x 8 cm*	szt	10	5,73 zł	57,30 zł	8%	61,88 zł	10	Foam Lite / 421557 / Convatec
8.	Opatrunek piankowy z silikonową warstwą kontaktową, przylepny na całej powierzchni opatrunku. Opatrunek regulujący wilgotność w ranie składający się z poliuretanowej pianki oraz zewnętrznej wodoodpornej warstwy wykonanej z półprzepuszczalnej błony poliuretanowej. Dostosowuje się do ruchów ciała. rozm. 10 x 10 cm*	szt	10	8,67 zł	86,70 zł	8%	93,64 zł	10	Foam Lite / 421559 / Convatec
9.	Opatrunek piankowy z silikonową warstwą kontaktową, przylepny na całej powierzchni opatrunku. Opatrunek regulujący wilgotność w ranie składający się z poliuretanowej pianki oraz zewnętrznej wodoodpornej warstwy wykonanej z półprzepuszczalnej błony poliuretanowej. Dostosowuje się do ruchów ciała. Rozm. 15 x 15 cm*	szt	10	19,48 zł	194,80 zł	8%	210,38 zł	10	Foam Lite / 421561 / Convatec
10.	Opatrunek piankowy z silikonową warstwą kontaktową, przylepny na całej powierzchni opatrunku. Opatrunek regulujący wilgotność w ranie składający się z poliuretanowej pianki oraz zewnętrznej wodoodpornej warstwy wykonanej z półprzepuszczalnej błony poliuretanowej. Dostosowuje się do ruchów ciała. Rozm 5,5 x 12 cm*	szt	10	5,89 zł	58,90 zł	8%	63,61 zł	10	Foam Lite / 421563 / Convatec
11.	Opatrunek wielowarstwowy, nieprzylepny przeznaczony do ran z obfitym wysiękiem. Składający się z 3 warstw: białej, delikatnej warstwy odprowadzającej wysięk do dalszych warstw opatrunku; superchłonnego rdzenia polimerowego, pochłaniającego i zatrzymującego wysięk, żelującego pod wpływem wydzieliny oraz niebieskiej wodoodpornej warstwy zewnętrznej. Zatrzymuje płyn pod uciskiem, redukuje namiar metaloproteinaz, jest miękki i elastyczny, dopasowuje się do ciała. rozm 10 x 20 cm	szt	50	18,44 zł	922,00 zł	8%	995,76 zł	50	Convamax / 422568 / Huizhou Foryou Medical Devices

12.	Opatrunek wielowarstwowy, nieprzelepekny przeznaczony do ran z obfitym wysiękiem. Składający się z 3 warstw: białej, delikatnej warstwy odprowadzającej wysięk do dalszych warstw opatrunku; superchłonnego rdzenia polimerowego, pochłaniającego i zatrzymującego wysięk, żelującego pod wpływem wydzieliny oraz niebieskiej wodoodpornej warstwy zewnętrznej. Zatrzymuje płyny pod uciskiem, redukuje namiar metaloproteinaz, jest miękki i elastyczny, dopasowuje się do ciała. Rozm 15 x 15 cm	szt	20	20,74 zł	414,80 zł	8%	447,98 zł	20	Convamax / 422570 / Huizhou Foryou Medical Devices
13.	Opatrunek wielowarstwowy, nieprzelepekny przeznaczony do ran z obfitym wysiękiem. Składający się z 3 warstw: białej, delikatnej warstwy odprowadzającej wysięk do dalszych warstw opatrunku; superchłonnego rdzenia polimerowego, pochłaniającego i zatrzymującego wysięk, żelującego pod wpływem wydzieliny oraz niebieskiej wodoodpornej warstwy zewnętrznej. Zatrzymuje płyny pod uciskiem, redukuje namiar metaloproteinaz, jest miękki i elastyczny, dopasowuje się do ciała. Rozm 20 x 20 cm	szt	50	36,89 zł	1 844,50 zł	8%	1 992,06 zł	50	Convamax / 422572 / Huizhou Foryou Medical Devices
14.	Opatrunek wielowarstwowy, nieprzelepekny przeznaczony do ran z obfitym wysiękiem. Składający się z 3 warstw: białej, delikatnej warstwy odprowadzającej wysięk do dalszych warstw opatrunku; superchłonnego rdzenia polimerowego, pochłaniającego i zatrzymującego wysięk, żelującego pod wpływem wydzieliny oraz niebieskiej wodoodpornej warstwy zewnętrznej. Zatrzymuje płyny pod uciskiem, redukuje namiar metaloproteinaz, jest miękki i elastyczny, dopasowuje się do ciała. Rozm 20 x 40 cm	szt	40	73,78 zł	2 951,20 zł	8%	3 187,30 zł	40	Convamax / 422574 / Huizhou Foryou Medical Devices
15.	Opatrunek wielowarstwowy, nieprzelepekny przeznaczony do ran z obfitym wysiękiem. Składający się z 3 warstw: białej, delikatnej warstwy odprowadzającej wysięk do dalszych warstw opatrunku; superchłonnego rdzenia polimerowego, pochłaniającego i zatrzymującego wysięk, żelującego pod wpływem wydzieliny oraz niebieskiej wodoodpornej warstwy zewnętrznej. Zatrzymuje płyny pod uciskiem, redukuje namiar metaloproteinaz, jest miękki i elastyczny, dopasowuje się do ciała. Rozm 15 x 15 cm	szt	40	20,74 zł	829,60 zł	8%	895,97 zł	40	Convamax / 422579 / Huizhou Foryou Medical Devices
16.	Opatrunek wielowarstwowy, z silikonową warstwą kontaktową, przelepekny na całej powierzchni opatrunku przeznaczony do ran z obfitym wysiękiem. Składający się z 4 warstw: silikonowej, perforowanej, przelepeknej warstwy kontaktowej z raną; białej, delikatnej warstwy odprowadzającej wysięk do dalszych warstw opatrunku; superchłonnego rdzenia polimerowego, pochłaniającego i zatrzymującego wysięk, żelującego pod wpływem wydzieliny oraz niebieskiej wodoodpornej warstwy zewnętrznej. Zatrzymuje płyny pod uciskiem, redukuje namiar metaloproteinaz, jest miękki i elastyczny, dopasowuje się do ciała Rozm 20 x 20 cm	szt	40	36,89 zł	1 475,60 zł	8%	1 593,65 zł	40	Convamax / 422581 / Huizhou Foryou Medical Devices
OGÓŁEM					23 064,70 zł		24 909,88 zł		

*Opakowanie jednostkowe wyrobu zawierające widoczne oznakowanie CE, nr serii, datę ważności oraz znak jednorazowego użycia, na opakowaniu widoczny rozmiar oraz ilość sztuk w opakowaniu.

Zamawiający dopuszcza inne wielkości opakowań w przeliczeniu na pełne opakowania (zaokrąglenie w górę)