

**PAKIET NR 15**

wykorzystanie min. 40%

L.p.	Nazwa	Jedn. miary	Ilość	Cena jedn. netto	Wartość netto	Stawka VAT	Wartość brutto	Ilość po przeliczeniu	Nazwa /numer katalogowy/ Producent
1.	Cienki opatr.hydrokoloid. w postaci płytki. Do ran płytkich z małą ilością wysięku 15 x 15 cm, duża chłonność wysięku z rany , ochrona zdrowej skóry wokół rany, nie powinny się przyklejać do rany,	szt.	600	10,17	6 102,00	8%	10,98	6 588,00	Granuflex™ Extra Thin/187956/Convatec
2.	Opatrunek hydrokoloid. w postaci płytki z sygnalizatorem zmiany opatr. Do ran płytkich z małą lub umiarkowaną ilością wysięku 14 x 14 cm, duża chłonność wysięku z rany , ochrona zdrowej skóry wokół rany, nie powinny się przyklejać do rany *	szt	230	13,20	3 036,00	8%	14,26	3 279,80	Granuflex™ Signal/403327/Convatec
3.	Opatrunek w technol. Hydrofiber do ran silnie sączących,płytkich lub głębokich 15 x 15 cm,składający się z dwóch warstw włókien karboksymetylocelulozy,duża chłonność wysięku z rany , ochrona zdrowej skóry wokół rany, nie powinny się przyklejać do rany*	szt	120	22,23	2 667,60	8%	24,01	2 881,20	Aquacel™ Extra/420673/Convatec
4.	Opatrunek w technol. Hydrofiber do ran silnie sączących,płytkich lub głębokich 10 x 10 cm , składający się z dwóch warstw włókien karboksymetylocelulozy,duża chłonność wysięku z rany , ochrona zdrowej skóry wokół rany, nie powinny się przyklejać do rany *	szt	90	9,84	885,60	8%	10,63	956,70	Aquacel™ Extra/420672/Convatec
5.	Warstwowy opatrunek piankowy regulujący wilgotność rany . Wielowarstwowa część chłonna żelująca w technol. Hydrofiber oraz warstwa pianki wodoodpornej z półprzepuszczalnej błony poliuretanowej. Przylepny. 17,5 cm x 17,5 cm , duża chłonność wysięku z rany , ochrona zdrowej skóry wokół rany, nie powinny się przyklejać do rany, 10szt. w op.*	szt	200	28,30	5 660,00	8%	30,56	6 112,00	Aquacel™ Foam ADH/420621/Convatec
6.	Opatrunek hydrowłóknisty o właściwościach niszczących biofilm bakteryjny . Zbudowany z dwóch warstw wykonanych z nietkanych włókien (karboksymetyloceluloza sodowa) z jonami srebra, o działaniu spotęgowanym dodatkowymi substancjami EDTA i BEC , o wysokich właściwościach chłonnych, wzmocniony przeszciami. Rozmiar 10 cm x 10 cm 10 szt. w op*	szt	600	16,20	9 720,00	8%	17,50	10 500,00	Aquacel™ Ag+ Extra/413567/Convatec
7.	Opatrunek hydrowłóknisty o właściwościach niszczących biofilm bakteryjny. Zbudowany z dwóch warstw wykonanych z nietkanych włókien (karboksymetyloceluloza sodowa) z jonami srebra, o działaniu spotęgowanym dodatkowymi substancjami EDTA i BEC , o wysokich właściwościach chłonnych, wzmocniony przeszciami. Rozmiar 15 cm x 15 cm, 5szt. w op.*	szt	600	36,36	21 816,00	8%	39,27	23 562,00	Aquacel™ Ag+ Extra /413568/ Convatec
8.	Cienki opatr.hydrokoloid. w postaci płytki. Do ran płytkich z małą ilością wysięku 10 x 10 cm, duża chłonność wysięku z rany , ochrona zdrowej skóry wokół rany, nie powinny się przyklejać do rany, 5szt. w op.*	szt	600	4,55	2 730,00	8%	4,91	2 946,00	Granuflex™ Extra Thin/187954/Convatec
9.	Cienki opatr.hydrokoloid. w postaci płytki. Do ran płytkich z małą ilością wysięku 7,5 x 7,5 cm, duża chłonność wysięku z rany , ochrona zdrowej skóry wokół rany, nie powinny się przyklejać do rany, 5 szt w op.*	szt	350	2,59	906,50	8%	2,80	980,00	Granuflex™ Extra Thin/187951/Convatec
10.	Bakteriobójczy, samoprzylepny, wodoodporny opatrunek na rany pooperacyjne, o wysokiej chłonności. Materiał chłonny wykonany z hydrowłókien z wbudowanymi jonami srebra, utrzymywany pomiędzy dwoma warstwami hydrokoloidu, pokrytymi zewnętrzną błoną poliuretanową. Rozm 9 x 25 cm. 10 szt. w op *	szt	100	75,90	7 590,00	8%	81,97	8 197,00	Aquacel™ Ag Surgical/412011/Convatec

