




PIELĘGNACJA I PŁUKANIE RAN, KONTROLA OBCIĄŻENIA MIKROBIOLOGICZNEGO

Nazwa opatrunku	Charakterystyka opatrunku	Wskazania	Zawartość
 <p>Granudacyn® - roztwór</p>	Bezpieczna pielęgnacja i kontrola obciążenia mikrobiologicznego! Bakterio-, grzybo-, wiruso i przetrwalnikobójczy roztwór podchlorynu sodu i kwasu podchlorawego (50 ppm/50 pmm) o neutralnym pH, stabilny, bezpieczny, do płukania i pielęgnacji ran ostrych i przewlekłych, przetok, kieszeni, jam ciała i tkanek pola operacyjnego bez konieczności wyptukiwania czy neutralizacji. Wolny od drobnoustrojów.	Do ptukania, oczyszczania ran ostrych, przewlekłych z infekcją lub bez oraz oparzeń 1 i 2 stopnia, do ptukania jam ciała (np. jama ustna, nos, gardło, pochwa, uszy, jama otrzewna), do ptukania pola operacyjnego i ran z odstąpieniem chrząstek, ścięgien, więzadeł lub kości, pielęgnacja owrzodzeń popromiennych, irygacja przetok, ropni.	<p>Pojemność: 250 ml spray 500 ml 1000 ml</p> <p>Pojemność: 500 ml NPWT 1000 ml NPWT</p>
 <p>Granudacyn® - żel</p>	Bezpieczna pielęgnacja i kontrola obciążenia mikrobiologicznego! Bakterio-, grzybo-, wiruso i przetrwalnikobójczy żel zawierający podchloryn sodu i kwas podchlorawy (40ppm/40ppm) o neutralnym pH, stabilny, bezpieczny, do pielęgnacji ran ostrych i przewlekłych, przetok, kieszeni, jam ciała i ran pooperacyjnych bez konieczności wyptukiwania czy neutralizacji. Wolny od drobnoustrojów.	Do ptukania, oczyszczania ran ostrych, przewlekłych z infekcją lub bez oraz oparzeń 1 i 2 stopnia, do ptukania jam ciała (np. jama ustna, nos, gardło, pochwa, uszy, jama otrzewna), do ptukania pola operacyjnego i ran z odstąpieniem chrząstek, ścięgien, więzadeł lub kości, pielęgnacja owrzodzeń popromiennych, irygacja przetok, ropni.	<p>Pojemność: 50 g 100 g 250 g</p>
 <p>Granulox®</p>	Hemoglobina w aerozolu do miejscowego stosowania w terapii ran przewlekłych. Poprawia utlenianie tkanek łożyska rany, przyspieszając procesy gojenia.	Rany przewlektle np. żyłne, tętnicze i mieszane owrzodzenia łożyska rany, przyspieszając procesy gojenia.	<p>Pojemność: 12 ml</p>

PIELĘGNACJA WYMAGAJĄCEJ SKÓRY

Nazwa opatrunku	Charakterystyka opatrunku	Wskazania	Zawartość
 <p>Epaderm® Ointment</p>	Emolient w postaci maści do pielęgnacji suchej skóry o potrójnym zastosowaniu: idealny do kąpieli, do mycia i bezpośrednio na skórę. Wyrób medyczny dedykowany pacjentom z AZS, egzemą, łuszczycą i innymi schorzeniami, którym towarzyszy nadmierne wysuszenie skóry. Dedykowany wszystkim grupom wiekowym, w tym niemowlętom.	Codzienna pielęgnacja i terapia delikatnej i wymagającej skóry u pacjentów chorujących na: • Atopowe zapalenie skóry (AZS) • Pęcherzowe oddzielenie naskórka (Epidermolysis bullosa) • Łuszczycza • Podrażnienia i otarcia, egzemy • Rany i owrzodzenia • Odczyn popromienne i oparzenia	<p>Pojemność: 25 g 125 g 500 g</p>
 <p>Epaderm® Cream</p>	Emolient w postaci kremu do pielęgnacji suchej skóry o podwójnym zastosowaniu: jako krem lub jako środek myjący. Wyrób medyczny dedykowany pacjentom z AZS, egzemą, łuszczycą i innymi schorzeniami, którym towarzyszy nadmierne wysuszenie skóry. Dedykowany wszystkim grupom wiekowym, w tym niemowlętom.	Codzienna pielęgnacja i terapia delikatnej i wymagającej skóry u pacjentów chorujących na: • Atopowe zapalenie skóry (AZS) • Pęcherzowe oddzielenie naskórka (Epidermolysis bullosa) • Łuszczycza • Podrażnienia i otarcia, egzemy • Rany i owrzodzenia • Odczyn popromienne i oparzenia	<p>Pojemność: 50 g 500 g</p>
 <p>Mepitac®</p>	Opatrunek mocujący z warstwą adhezyjną z miękkiego silikonu Safetac®. Do mocowania drenów, kaniuli, opatrunków, cewników. Zalecany pacjentom o delikatnej pergaminowej skórze.	Mocowanie przewodów, drenów, cewników, opatrunków, elektrod, kaniuli dożylnych. Szczególnie zalecany dla pacjentów o wrażliwej, skłonnej do podrażnień i suchej skórze.	<p>Rozmiar w cm 2x30</p>

<p>Tubifast® Two Way Stretch - bandaże (opaski) mocujące opatrunki o długości 10 m</p> 	Rozciągliwe w dwóch kierunkach bandaże (opaski) mocujące opatrunki, stosowane w owrzodzeniach przewlekłych, AZS, łuszczycy, Epidermolysis bullosa. Umożliwiają łatwe mocowanie opatrunków na dużych, ciężkich do zaopatrzenia powierzchniach ciała.	Ochrona skóry w miejscach ciężkich do zaopatrzenia tj. szyja, łokcie, kolana, pachwiny, głowa w postaci tzw. opatrunków na mokro lub sucho. Opaski mocujące opatrunki stosowane w owrzodzeniach łożyska rany, na stopie w ZSC, odczynach popromiennych, oparzeniach ciała, AZS, łuszczycy, Epidermolysis bullosa.	<p>Szerokość w cm (kolor): 3,5 (czerwony) 5 (zielony) 7,5 (niebieski) 10,75 (żółty) 20 (fioletowy)</p>
<p>Tubifast® Two Way Stretch VEST - koszulki mocujące opatrunki</p> 	Rozciągliwe w dwóch kierunkach koszulki mocujące opatrunki, stosowane w owrzodzeniach przewlekłych, AZS, łuszczycy, Epidermolysis bullosa. Umożliwiają łatwe mocowanie opatrunków na dużych, ciężkich do zaopatrzenia powierzchniach ciała np. tułowiu, dołach pachowych, szyi.	Ochrona skóry i mocowanie opatrunków w miejscach ciężkich do zaopatrzenia np. szyja, tył głowy, doły pachowe, plecy. Mogą być stosowane w postaci tzw. opatrunków na mokro lub sucho, lub jako mocowanie opatrunków np. w odczynach popromiennych, oparzeniach ciała, AZS, łuszczycy, Epidermolysis bullosa.	<p>Rozmiar dopasowany do wieku: 6-24 miesiące 2-5 lat 5-8 lat 8-11 lat 11-14 lat</p>
<p>Tubifast® Two Way Stretch - legginsy mocujące opatrunki</p> 	Rozciągliwe w dwóch kierunkach legginsy mocujące opatrunki, stosowane w owrzodzeniach przewlekłych, AZS, łuszczycy, Epidermolysis bullosa. Umożliwiają łatwe mocowanie opatrunków na dużych, ciężkich do zaopatrzenia powierzchniach ciała np. pachwiny, kolana, pośladki, uda.	Ochrona skóry i mocowanie opatrunków w miejscach ciężkich do zaopatrzenia np. kolana, pośladki, uda, doły podkolanowe, pachwiny. Mogą być stosowane w postaci tzw. opatrunków na mokro lub sucho lub jako mocowanie opatrunków np. w odczynach popromiennych, oparzeniach ciała, AZS, łuszczycy, Epidermolysis bullosa, owrzodzeniach łożyska rany, pośladków etc.	<p>Rozmiar dopasowany do wieku: 6-24 miesiące 2-5 lat 5-8 lat 8-11 lat 11-14 lat</p>
<p>Tubifast® Two Way Stretch Gloves - rękawiczki mocujące opatrunki</p> 	Rozciągliwe w dwóch kierunkach rękawiczki mocujące opatrunki, stosowane w owrzodzeniach przewlekłych, AZS, łuszczycy, Epidermolysis bullosa. Umożliwiają łatwe mocowanie opatrunków w przestrzeniach międzypalcowych dłoni.	Ochrona skóry i mocowanie opatrunków na dłoni, w tym w przestrzeniach międzypalcowych. Mogą być stosowane w postaci tzw. opatrunków na mokro lub sucho lub jako mocowanie opatrunków np. w odczynach popromiennych, oparzeniach ciała, AZS, łuszczycy, Epidermolysis bullosa.	<p>Rozmiar: XS S M L</p>
<p>Tubifast® Two Way Stretch Socks - skarpetki mocujące opatrunki</p> 	Rozciągliwe w dwóch kierunkach skarpetki mocujące opatrunki, stosowane w owrzodzeniach przewlekłych, AZS, łuszczycy, Epidermolysis bullosa. Umożliwiają łatwe mocowanie opatrunków w przestrzeniach międzypalcowych stóp, na pięcie, podbiciu stopy.	Ochrona skóry i mocowanie opatrunków na stopie, w tym w przestrzeniach międzypalcowych, pięcie, podbiciu. Mogą być stosowane w postaci tzw. opatrunków na mokro lub sucho lub jako mocowanie opatrunków np. w owrzodzeniach stopy, oparzeniach, AZS, łuszczycy, Epidermolysis bullosa.	<p>One Size (uniwersalne)</p>

Dowiedz się więcej www.molnlycke.com

Mölnlycke Health Care Polska Sp. z o.o. / Biuro Handlowe: ul. Przasnyska 6B (wejście C), 01-756 Warszawa / Obsługa Klienta (+48) 22 350 52 80 / mail@molnlycke.com

Znaki firmowe, nazwy i logo Mölnlycke, Mepilex, Mepitel, Exufiber, Mextra, Mepiform, Mepitac, Setopress, Granudacyn, Granulox, Tubifast, Epaderm i Safetac są zarejestrowane globalnie w ramach grupy Mölnlycke Health Care Group of Companies. © 2020. Mölnlycke Health Care AB. Wszystkie prawa zastrzeżone. WC_katalog_06_2020_Poland



Opatrunki specjalistyczne

Rozwój i innowacja w leczeniu ran



Poznaj Technologię Safetac®

Zastosowana w produktach Mölnlycke adhezyjna technologia Safetac® znacząco minimalizuje ból pacjenta oraz uszkodzenia skóry i tkanek.



Opatrunki z tradycyjną warstwą przyklepną powodują bolesne zrywanie komórek naskórka.



Opatrunki z technologią Safetac® nie zrywają komórek naskórka ani nie powodują bólu przy zdejmowaniu opatrunku.

- 1 Dzięki swoim właściwościom adhezyjnym i prawidłowemu zarządzaniu wysiękiem minimalizuje zjawisko maceracji tkanek.
- 2 Podczas zdejmowania lub reapiacji opatrunku z warstwą kontaktową Safetac® nie dochodzi do uszkodzenia łożyska rany ani skóry wokół, dzięki temu zmiana opatrunku jest bezbolesna.
- 3 Safetac® minimalizuje uszkodzenia naskórka i zapewnia lepszą kondycję skóry. Zalecany jest pacjentom z pergaminową, delikatną skórą, jak również pacjentom, u których występuje ryzyko pojawienia się odleżyn.
- 4 Safetac® pochłania energię sił ścinających, zmniejszając ich działanie na skórę.
- 5 Safetac® zapewnia leczenie ran zgodnie ze strategią TIME i zasadami wilgotnego zarządzania raną.




OPATRUNKI SPECJALISTYCZNE / NA RANĘ Z CECHAMI INFIEKCJI







Nazwa opatrunku	Charakterystyka opatrunku	Wskazania	Rozmiar (cm)
<p>Mepilex® Ag</p> 	Do ran z cechami infekcji o średnim wysięku. Działanie bójcze wobec szerokiej gamy drobnoustrojów nawet w 7 dobie, potwierdzone badaniami in vitro. Opatrunek z pianki poliuretanowej z siarczanem srebra i węglem aktywowanym (niweluje przykry zapach) rozmieszczonymi w całej strukturze opatrunku, z silikonową warstwą kontaktową Safetac® zapewniającą przyleganie, a nie przyklejanie, co zapewnia atraumatyczną zmianę opatrunku i zmniejszenie ryzyka maceracji do minimum	Powierzchnowe rany ostre i przewlekłe, z cechami infekcji lub zagrożone infekcją, w fazie wysiękowej o różnej etiologii tj. owróżdzenia podudzi, stopa cukrzycowa, odleżyny, oparzenia II stopnia, kompresjoterapia.	6x8,5 12,5x12,5 17,5x17,5 10x21
<p>Mepilex® Border Ag</p> 	Zmierz się z infekcją i bardzo dużym wysiękiem! Do ran z cechami infekcji o dużym wysięku. Działanie bójcze wobec szerokiej gamy drobnoustrojów nawet w 7 dobie, potwierdzone badaniami in vitro. 5-warstwowa budowa i warstwa superabsorbentu zapewniają wysoką chłonność, retencję i równomierne rozprrowadzenie wysięku. Wodoodporny. Border - obramowanie zapewnia trwałą, ale nietraumatyczną adhezję, dzięki silikonowej warstwie kontaktowej Safetac® zapewniającej przyleganie, a nie przyklejanie oraz zmniejszenie ryzyka maceracji do minimum. Z siarczanem srebra i węglem aktywowanym (niweluje przykry zapach)	Powierzchnowe rany ostre i przewlekłe, z cechami infekcji lub zagrożone infekcją, w fazie wysiękowej o różnej etiologii, wymagające utrzymania optymalnego, wilgotnego środowiska przy jednoczesnym prawidłowym zarządzaniu wysiękiem tj. owróżdzenia podudzi, stopa cukrzycowa, odleżyny, oparzenia II stopnia.	12,5x12,5 17,5x17,5 10x10
<p>Mepilex® Transfer Ag</p> 	SZYTY NA MIARĘ! Do ran z cechami infekcji o różnym stopniu wysięku. Działanie bójcze wobec szerokiej gamy drobnoustrojów nawet w 14 dobie, potwierdzone badaniami in vitro. Cienki, miękki opatrunek z pianki poliuretanowej z warstwą kontaktową z miękkiego silikonu Safetac®, zapewniającą przyleganie, a nie przyklejanie, przenoszący wysięk do opatrunku wtórnego. Safetac® umożliwia atraumatyczną zmianę opatrunku i zmniejszenie ryzyka maceracji do minimum. Szczególnie zalecany do oparzeń dużych powierzchni ciała. Zawiera siarczan srebra i węgiel aktywowany (niweluje przykry zapach) w całej strukturze opatrunku. Możliwość docinania. Do 14 dni.	Powierzchnowe rany ostre i przewlekłe z cechami infekcji lub zagrożone infekcją, o różnym stopniu wysięku tj. owróżdzenia podudzi, owróżdzenia w zespole stopy cukrzycowej, oparzenia I i II, odleżyny, rany nowotworowe, rany pourazowe, rany powstałe w wyniku radioterapii, kompresjoterapia, rany z infekcją w przebiegu Epidermolysis bullosa.	15x20 20x50 12,5x12,5 10x12,5 7,5x8,5
<p>Exufiber® Ag NOWOŚĆ</p> 	Opatrunek włóknisty (technologia Hydrolock®) z gęsto splecionych włókien alkoholu poliwinyloвого o bardzo dużej absorpcji i retencji z siarczanem srebra do ran z cechami infekcji, powierzchniowych i głębokich w tym tuneli, kieszeni, przetok. W kontakcie z wysiękiem żeluje zachowując trwałą, nienaruszoną strukturę, co umożliwia usunięcie opatrunku w jednym kawałku. Działanie bójcze wobec szerokiej gamy drobnoustrojów nawet w 7 dobie, potwierdzone badaniami in vitro.	Powierzchnowe rany ostre i przewlekłe, rany głębokie z cechami infekcji lub zagrożone infekcją (tunele, kieszenie, przetoki). Do ran ze średnim oraz dużym wysiękiem tj. owróżdzenia podudzi, owróżdzenia w zespole cukrzycowej, rany głębokie z kieszeniami, tunelami.	4,5x10 4,5x20 4,5x30 10x10 20x30 5x5 2x45





R - opatrunki refundowane

KOMPRESJOTERAPIA

Nazwa opatrunku	Charakterystyka opatrunku	Wskazania	Rozmiar (cm)
<p>Setopress®</p> 	Bandaż kompresyjny z kolorowymi znacznikami ułatwiającymi aplikację. Dwa różne poziomy kompresji ok. 30 lub 40 mmHg. Stopniowana kompresja zalecana w leczeniu obrzęku kończyn dolnych i związanych z tym owróżdzeń żylnych. Możliwe pranie produktu.	Bandaż Setopress® przeznaczony jest do leczenia owróżdzeń żylnych kończyn dolnych i zaburzeń, wymagających stopniowanego ucisku podudzi. Ze względu na łatwość aplikacji, możliwe jest samodzielne zakładanie bandaża.	350

OPATRUNKI SPECJALISTYCZNE / NA RANĘ BEZ CECH INFIEKCJI

Nazwa opatrunku	Charakterystyka opatrunku	Wskazania	Rozmiar (cm)
<p>Mepilex®</p> 	Miękki, chłonny opatrunek z pianki poliuretanowej z silikonową warstwą kontaktową Safetac®, zapewniającą przyleganie, a nie przyklejanie co zapewnia atraumatyczną zmianę opatrunku i zmniejszenie ryzyka maceracji do minimum Do ran o średnim wysięku. Możliwość docinania.	Powierzchnowe rany ostre i przewlekłe tj. owróżdzenia podudzi, owróżdzenia nowotworowe, stopa cukrzycowa, oparzenia IIa, odleżyny, rany pourazowe, rany powstałe w wyniku radioterapii, kompresjoterapia. Rany w przebiegu Epidermolysis bullosa.	12,5x12,5 17,5x17,5 10x21 20x50 21x22
<p>Mepilex® Border</p> 	5-warstwowa budowa i warstwa superabsorbentu zapewniają wysoką chłonność, retencję i równomierne rozprrowadzenie wysięku. Wodoodporny. Border - obramowanie zapewnia trwałą, ale nietraumatyczną adhezję, dzięki silikonowej warstwie kontaktowej Safetac® zapewniającej przyleganie, a nie przyklejanie oraz zmniejszenie ryzyka maceracji do minimum. Do ran z dużym wysiękiem.	Rany powierzchniowe ostre i przewlekłe, wymagające utrzymania optymalnego, wilgotnego środowiska przy jednoczesnym prawidłowym zarządzaniu wysiękiem tj. owróżdzenia голени, odleżyny, stopa cukrzycowa, owróżdzenia nowotworowe, oparzenia II stopnia, miejsca pobrania przeszczepów skóry, profilaktyka odleżyn.	12,5x12,5 17,5x17,5 17,5x23 7,5x8,5
<p>Mepilex® EM</p> 	Cienki, elastyczny opatrunek z pianki poliuretanowej z silikonową warstwą kontaktową Safetac® zapewniającą przyleganie, a nie przyklejanie, co zapewnia atraumatyczną zmianę opatrunku i zmniejszenie ryzyka maceracji do minimum. Do ran suchych lub o małym wysięku. Idealny do ran w ostatnim stadium gojenia - ran ziarninujących i naskórkujących. Potwierdzone klinicznie działanie w prewencji odczynów popromiennych. Możliwość docinania.	Powierzchnowe rany ostre i przewlekłe o małym wysięku tj. owróżdzenia o różnej etiologii (żylne i tętnicze), stopa cukrzycowa, odleżyny, rany w fazie ziarninowania i naskórkowania, prewencja i leczenie ran po radioterapii, ochrona wrażliwej skóry. Rany w przebiegu Epidermolysis bullosa.	12,5x12,5 17,5x17,5 7,5x8,5
<p>Mepilex® Border EM</p> 	Wodoodporny opatrunek z borderem do ran z małym wysiękiem - obramowanie zapewnia trwałą, ale nietraumatyczną adhezję, dzięki silikonowej warstwie kontaktowej Safetac® zapewniającej przyleganie, a nie przyklejanie oraz zmniejszenie ryzyka maceracji do minimum	Powierzchnowe rany ostre i przewlekłe tj. owróżdzenia o różnej etiologii, stopa cukrzycowa, odleżyny, rany w fazie ziarninowania i naskórkowania.	12,5x12,5 17,5x17,5 7,5x8,5 5x10
<p>Mepilex® Transfer</p> 	Dla najbardziej wymagających. Cienki, delikatny, elastyczny opatrunek z pianki poliuretanowej z silikonową warstwą kontaktową Safetac®, przenoszący wysięk do opatrunku wtórnego. Do ran o różnym stopniu wysięku, trudnych do zaopatrzenia. Safetac umożliwia atraumatyczną zmianę opatrunku i zmniejszenie ryzyka maceracji do minimum. Zalecany pacjentom z Epidermolysis bullosa i z delikatną pergaminową skórą. Możliwość docinania.	Powierzchnowe rany ostre i przewlekłe o różnym stopniu wysięku tj. owróżdzenia podudzi, owróżdzenia w zespole stopy cukrzycowej, oparzenia I i II, odleżyny, rany nowotworowe, rany pourazowe, rany powstałe w wyniku radioterapii, kompresjoterapia, rany z infekcją w przebiegu Epidermolysis bullosa.	15x20 20x50
<p>Mepilex® Talon</p> 	Miękki, chłonny opatrunek z pianki poliuretanowej na pięcie/tokcie z silikonową warstwą kontaktową Safetac®, zapewniającą przyleganie, a nie przyklejanie, co zapewnia atraumatyczną zmianę opatrunku i zmniejszenie ryzyka maceracji do minimum Do ran o średnim wysięku. Możliwość docinania.	Powierzchnowe rany ostre i przewlekłe o średnim wysięku zlokalizowane w obrębie pięty i tokcia tj. odleżyny, owróżdzenia cukrzycowe, rany pourazowe, rany w przebiegu Epidermolysis bullosa.	13x21

<p>Mepilex® Border Sacrum</p> 	5-warstwowa budowa i warstwa superabsorbentu zapewniają wysoką chłonność, retencję i równomierne rozprrowadzenie wysięku. Wodoodporny. Border - obramowanie zapewnia trwałą, ale nietraumatyczną adhezję, dzięki silikonowej warstwie kontaktowej Safetac® zapewniającej przyleganie, a nie przyklejanie oraz zmniejszenie ryzyka maceracji do minimum. Stosowany w prewencji i terapii odleżyn głównie na kości krzyżowej. Do ran z dużym wysiękiem.	Profilaktyka i leczenie odleżyn z dużym wysiękiem w okolicach kości krzyżowej.	18x18
<p>Mepitel® / Mepitel® One</p> 	Transparentny opatrunek siatkowy pokryty warstwą kontaktową z miękkiego silikonu Safetac® (Mepitel® dwustronnie, Mepitel® One jednostronnie) do ran z wysiękiem małym do bardzo dużego. Dzięki swoim właściwościom stosowany głównie jako ochrona przeszczepu i miejsca pobrania przeszczepu skóry. Nawet do 14 dni. Możliwe docinanie. Możliwa aplikacja preparatów terapeutycznych.	Powierzchnowe rany ostre i przewlekłe tj. owróżdzenia podudzi, oparzenia IIa, rany pooperacyjne, zerwania i otarcia naskórka, przeszczepy skóry, rany pourazowe, ochrona wrażliwej skóry, ochrona ziarniny i ran w fazie epitelizacji. Prewencja odleżyn i skin tears. Rany w przebiegu Epidermolysis bullosa.	Mepitel® 5x7,5 7,5x10 10x18 20x30 Mepitel® One 7,5x10 10x18 17x25
<p>Exufiber®</p> 	Opatrunek włóknisty (technologia Hydrolock®) z gęsto splecionych włókien alkoholu poliwinyloвого o bardzo dużej absorpcji i retencji do ran powierzchniowych i głębokich w tym tuneli, kieszeni, przetok. W kontakcie z wysiękiem żeluje zachowując trwałą, nienaruszoną strukturę, co umożliwia usunięcie opatrunku w jednym kawałku.	Powierzchnowe i głębokie rany ostre i przewlekłe ze średnim i dużym wysiękiem tj. owróżdzenia kończyn dolnych i stóp, odleżyny, oparzenia niepełnej grubości skóry, rany pooperacyjne, miejsca pobrania skóry do przeszczepu, rany nowotworowe, rany pourazowe, przetoki, kieszenie.	10x10 15x15 5x5 2x45 4,5x30
<p>Mextra® Superabsorbent</p> 	Superchłonny opatrunek w postaci „kompresu”. Wielowarstwowy, nieadhezyjny opatrunek z rdzeniem z superabsorbentu o wysokiej absorpcji i retencji, o potwierdzonych badaniami właściwościach modulujących aktywność metaloproteinaz.	Stosowany jako opatrunek wtórny o wysokim stopniu absorpcji i retencji wysięku. Do ran z bardzo dużym wysiękiem, szczególnie zalecany do owróżdzeń podudzi na tle niewydolności żylnnej, jako opatrunek wtórny w sączących ranach nowotworowych, oparzeniach.	12,5x12,5 12,5x17,5 17,5x22,5 12,5x22,5

R - opatrunki refundowane

OPATRUNKI SPECJALISTYCZNE / NA RANĘ POOPERACYJNĄ

Nazwa opatrunku	Charakterystyka opatrunku	Wskazania	Rozmiar (cm)
<p>Mepilex® Border</p> 	5-warstwowa budowa i warstwa superabsorbentu zapewniają wysoką chłonność, retencję i równomierne rozprrowadzenie wysięku. Wodoodporny. Border - obramowanie zapewnia trwałą ale nietraumatyczną adhezję, dzięki silikonowej warstwie kontaktowej Safetac® zapewniającej przyleganie, a nie przyklejanie oraz zmniejszenie ryzyka maceracji do minimum. Do ran z dużym wysiękiem.	Rany pooperacyjne z różnym stopniem wysięku wymagające utrzymania optymalnego, wilgotnego środowiska przy jednoczesnym prawidłowym zarządzaniu wysiękiem.	10x20 10x30
<p>Mepilex® Border Post-OP</p> 	Aby rana pooperacyjna nie widziała oddziały - mniejsze ryzyko zakażeń pooperacyjnych. Superchłonny, wodoodporny opatrunek zapewniający szybką rehabilitację pacjenta po operacji. Z elastycznym, ponacinanym superabsorbentem (Flex Technology) i transparentnym borderem umożliwiającym kontrolę bez zdejmowania opatrunku. Silikonowa warstwa kontaktowa Safetac® zapewnia atraumatyczną zmianę opatrunku, zmniejszenie ryzyka maceracji, a w rezultacie brak uszkodzeń skóry, co zmniejsza ryzyko ZMO.	Rany pooperacyjne, z różnym stopniem wysięku, szczególnie zalecany do ran po operacji kolana, uda, biodra i klatki piersiowej.	6x8 9x10 9x15 10x20 10x25 10x30 10x35