

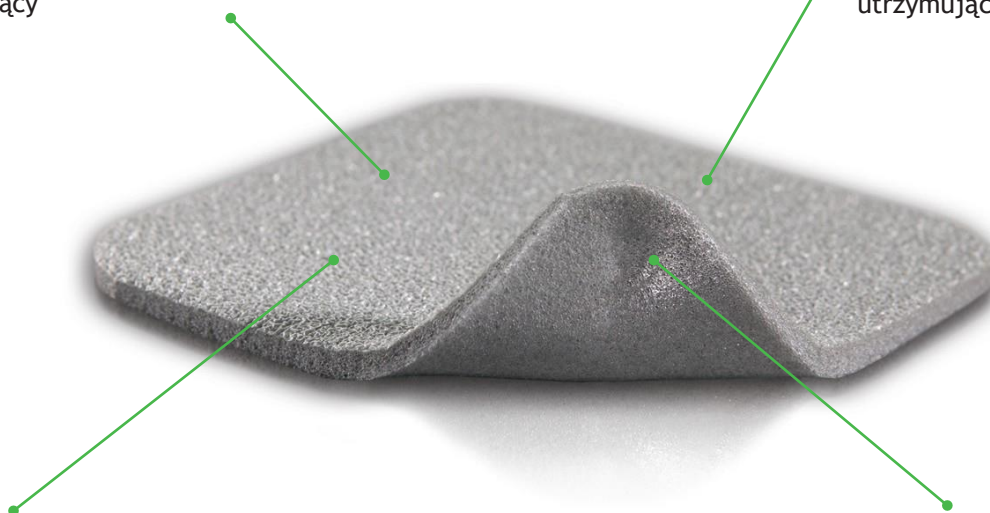
Przeciwbakteryjny opatrunek z pianki poliuretanowej, zawierający siarczan srebra i węgiel aktywowany z warstwą kontaktową Safetac®, przeznaczony do zaopatrywania powierzchownych ran z oznakami infekcji lub zagrożonych infekcją, z niewielkim i średnim wysiękiem.

- Minimalizuje ból i zapewnia atraumatyczną zmianę opatrunku
- Pochłania nadmiar wysięku i utrzymuje wilgotne środowisko w ranie
- Delikatnie przywiera do skóry, nie przywiera do rany i zapewnia wysoki komfort użytkowania
- Wykazuje szybkie i długotrwałe działanie przeciwbakteryjne

Film poliuretanowy:

- Nieprzepuszczalny dla bakterii i wirusów
- Oddychający

Działanie przeciwbakteryjne po 30 min. od aplikacji utrzymujące się do 7 dni



Pianka poliuretanowa:

- pochłania wysięk z rany
- może być stosowany pod kompresjoterapią
- dobrze dopasowuje się do rany i skóry otaczającej

Warstwa Safetac®:

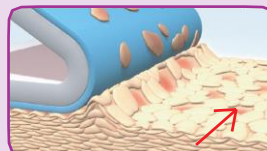
- Minimalizuje ból i urazy przed, podczas i po zmianie opatrunku
- Nie przywiera do łóżyska rany
- Przywiera wyłącznie do suchej skóry

Technologia Safetac®

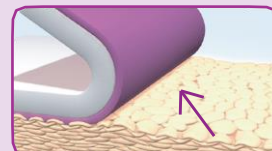
Technologia Safetac®. Mniej urazów. Mniej bólu.

Opatrunki w technologii Safetac® zapewniają atraumatyczną zmianę opatrunku. Minimalizują urazy rany i skóry otaczającej. Minimalizują ból odczuwany przez pacjenta. Zmniejszają ryzyko maceracji skóry wokół rany.

Aby uzyskać więcej informacji wejdź na stronę www.molnlycke.pl

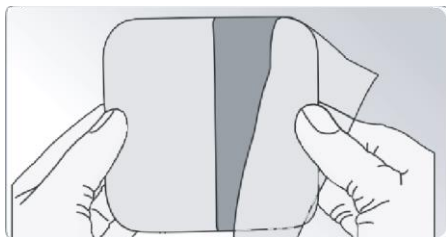


Opatrunek z tradycyjną warstwą przyklepną powoduje bolesne odrywanie komórek skóry.



Technologia Safetac® nie powoduje uszkodzeń dna rany i skóry otaczającej.

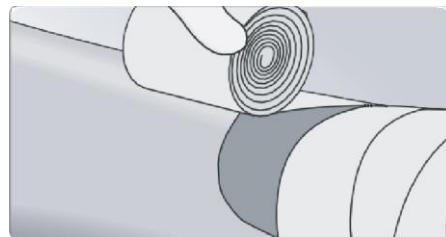
Jak stosować Mepilex® Ag?



Oczyszczyć powierzchnię rany i skórę otaczającą. Dokładnie osuszyć skórę. Zdjąć folię zabezpieczającą.



Założyć opatrunek na ranę. Opatrunek powinien zachodzić ok. 2 cm na skórę otaczającą.



Jeżeli to konieczne można dodatkowo umocować za pomocą bandaża, rękawa mocującego lub taśmy mocującej Mepitac®.

Jak działa Mepilex® Ag?

Mepilex® Ag jest delikatnym, miękkim opatrunkiem przeciwbakteryjnym. Pochłania nadmiar wysięku, wspomaga oczyszczanie rany i utrzymuje wilgotne środowisko w dnie rany. Dzięki silikonowej warstwie kontaktowej Safetac® opatrunek nie przywiera do rany, natomiast idealnie dopasowuje się do skóry otaczającej, uszczelnia brzegi rany, zabezpiecza przed wyciekaniem wysięku i ogranicza ryzyko maceracji skóry.

Inaktywacja bakterii następuje już po 30 minutach od aplikacji opatrunku i utrzymuje się do 7 dni.
Opatrunek pochłania nieprzyjemny zapach z rany.

Korzyści ze stosowania Mepilex® Ag:

- Minimalizuje ból i urazy związane ze zmianą opatrunku
- Ogranicza ryzyko maceracji skóry wokół rany
- Idealnie dopasowuje się do kształtu rany
- Może być stosowany w połączeniu z kompresjoterapią
- Może być docinany do dowolnego kształtu i rozmiaru
- Idealnie dopasowuje się w miejscach trudnych do zaopatrzenia
- Zapewnia wysoki komfort użytkowania
- Może być utrzymywany na ranie max. do 7 dni
 - zmiana opatrunku w zależności od stanu rany

Zastosowanie

Przeznaczony do ran zakażonych lub krytycznie skolonizowanych powierzchniowych, ostrych i przewlekłych z małym i średnim wysiękiem, we wszystkich fazach gojenia, o różnej etiologii tj: owrzodzenia goleni, odleżyny, owrzodzenia cukrzycowe, owrzodzenia nowotworowe, oparzenia niepełnej grubości skóry, rany pourazowe, rany w przebiegu radioterapii.



Mepilex® Ag

Numer katalogowy	Wielkość opatrunku w cm	Ilość sztuk w opakowaniu zbiorczym
287110	10 x 10	5
287310	15 x 15	5
287410	20 x 20	5
287510	20 x 50	2
287121	12,5 x 12,5	5
287221	10 x 21	5
287021	6 x 8,5	5
287321	17,5 x 17,5	5

Dowiedz się więcej www.molnlycke.pl

Mölnlycke Health Care Polska Sp. z o.o., ul. Okopowa 58/72, 01-042 Warszawa.

Biuro Handlowe: ul. Okopowa 58/72 01-042 Warszawa. Obsługa Klienta: (+48)22 350 52 88

Znaki firmowe, nazwy i logo Mölnlycke Health Care oraz ProcedurePak® są zarejestrowane globalnie w ramach grupy Mölnlycke Health Care Group of Companies. © 2016. Mölnlycke Health Care AB. Wszystkie prawa zastrzeżone.

