

Aquacel Ag+ Extra, opatrunek hydrofiber ze srebrem 15 x 15 cm, 1 szt.

Cena: 51,13 zł



Opis słownikowy

Marka	Aquacel
Postać	opatrunek
Producent	Convatec
Rejestracja	Wyrób medyczny

Opis produktu

Informacje podstawowe Aquacel Ag+ Extra, opatrunek hydrofiber ze srebrem 15 x 15 cm, 1 szt.

Opatrunek Aquacel AG Extra 15 cm x 15 cm wykonany jest w najnowszej technologii Hydrofiber. Unikalna kompozycja jonów srebra i włókien umożliwiającą stworzenie pod opatrunkiem wilgotnego środowiska potrzebnego do zbudowania nowych naczyń krwionośnych. Opatrunek pochłania duże ilości płynów i bakterii z rany tworząc miękki, koherentny żel, który ściśle dopasowuje się do powierzchni rany, eliminuje martwe przestrzenie, utrzymuje wilgotne środowisko i pomaga w usuwaniu tkanki martwiczej z rany (autolityczne oczyszczenie).

Skład Aquacel Ag+ Extra, opatrunek hydrofiber ze srebrem 15 x 15 cm, 1 szt.

Opatrunek Aquacel Ag+ Extra jest wzmocnionym opatrunkiem wykonanym w Technologii Hydrofiber z dodatkiem srebra. Jest miękkim, sterylnym opatrunkiem, składającym się z nietkanych włókien wykonanych w Technologii Hydrofiber zawierającym 1,2% srebra jonowego (środek przeciwbakteryjny), wzmocnionym kwasem etylenodiaminotetraoctowym, di-octową solą sodową (EDTA) oraz chlorkiem benzetoniumowym (BeCl).

Działanie Aquacel Ag+ Extra, opatrunek hydrofiber ze srebrem 15 x 15 cm, 1 szt.

Wilgotne środowisko gojenia ran oraz skuteczność na szerokie spektrum bakterii występujących w ranach wspiera proces gojenia i pomaga zmniejszyć ryzyko infekcji. Srebro jonowe w opatrunku zabija patogenne mikroorganizmy, zarówno planktonowe i wchodzące w skład biofilmu bakteryjnego oraz drożdżaki i pleśnie. Opatrunek również działa na biofilm, pochłania go oraz zapobiega jego odbudowie / poprawia i zwiększa skuteczność działania srebra na mikroorganizmy. Opatrunek zapewnia również barierę antibakteryjną chroniącą łożysko rany.

Aquacel Ag+ Extra wzmocniony opatrunek w Technologii Hydrofiber z dodatkiem srebra może być stosowany zgodnie z instrukcją użytkowania w ranach:
rany, w których zastosowanie opatrunku stanowiącego barierę dla penetracji bakterii pomaga zmniejszyć ryzyko infekcji
rany zainfekowane lub ze zwiększonym ryzykiem infekcji;
owrzodzenia w przebiegu stopy cukrzycowej, owrzodzenia goleni: żylna, tętnicze i o mieszanej etiologii oraz odleżyny (pośredniej i pełnej grubości);
rany chirurgiczne;
rany pourazowe;
rany narażone na krwawienie, np. na skutek mechanicznego lub chirurgicznego oczyszczenia;
rany onkologiczne z wysiękiem, np. ziarniaki - guzy skórne, rak grzybiasty, przerzuty skórne, mięsak Kaposiego, mięsak naczyńniowy
rany, w których bakterie są prawdopodobną przyczyną wolniejszego procesu leczenia, bądź te, w których nie obserwuje

Dawkowanie Aquacel Ag+ Extra, opatrunek hydrofiber ze srebrem 15 x 15 cm, 1 szt.

Przed nałożeniem opatrunku należy oczyścić obszar rany za pomocą odpowiedniego środka oczyszczającego.
Aquacel Ag+ Extra wzmocniony opatrunek w Technologii Hydrofiber z dodatkiem srebra powinien pokrywać skórę na obszarze co najmniej 1 cm wokół rany.
Podczas zastosowania Aquacel Ag+ Extra wzmocnionego opatrunku w Technologii Hydrofiber z dodatkiem srebra w ranach głębokich, należy wypełnić ranę tylko do 80%, gdyż dzięki swoim właściwościom opatrunek ten w kontakcie z wysiękiem z rany, zwiększy swoją objętość, wypełniając puste przestrzenie.
Aquacel Ag+ Extra wzmocniony opatrunek w Technologii Hydrofiber z dodatkiem srebra zaleca się stosować w połączeniu z opatrunkami nieprzepuszczającymi wilgoci, np. opatrunkami Aquacel Foam, Versiva XC, Granuflex Extra Thin w przypadku ran z niewielkim lub średnim wysiękiem;
nieprzelepnymi opatrunkami wtórnymi takimi jak Aquacel Foam czy wersja XC w ranach silnie sączących,
w przypadku ran suchych należy zapoznać się z instrukcjami DLA RAN SUCHYCH poniżej.

Szczegółowe instrukcje użytkowania opatrunków wtórnych znajdują się na ulotkach dołączonych do opakowań.
Wszystkie rany należy poddawać częstej kontroli. Należy usunąć opatrunek zgodnie ze wskazaniami klinicznymi (takimi jak przeciekanie, nadmierne krwawienie, większy ból) lub po upływie maksymalnie siedmiu dni.

Dla ran suchych

Aquacel Ag+ Extra wzmocniony opatrunek w Technologii Hydrofiber z dodatkiem srebra należy umieścić na ranie, a następnie zmoczyć wyłącznie obszar nad raną sterylną solą fizjologiczną (0,9% roztwór Na Cl). Zdolność pionowej absorpcji opatrunku wspomaga utrzymanie wilgotnego obszaru wyłącznie nad raną i zmniejsza ryzyko maceracji. Opatrunek należy przykryć opatrunkiem nieprzepuszczającym wilgoci, jak np. Granuflex Extra Thin, aby zapobiec wyschnięciu opatrunku, a w rezultacie jego przyklejeniu do rany.

Przeciwwskazania Aquacel Ag+ Extra, opatrunek hydrofiber ze srebrem 15 x 15 cm, 1 szt.

Aquacel Ag+ Extra wzmocniony opatrunek w Technologii Hydrofiber z dodatkiem srebra nie powinien być stosowany u osób, które są wrażliwe lub mają alergię na składniki opatrunku takie jak srebro, kwas etylenodiaminotetraoctowy, di-octową sól sodową (EDTA) oraz chlorek benzetonowy (BeCl).

Informacje dodatkowe Aquacel Ag+ Extra, opatrunek hydrofiber ze srebrem 15 x 15 cm, 1 szt.

To jest wyrób medyczny. Używaj go zgodnie z instrukcją używania lub etykietą.

Gwarantowana jest sterylność opatrunku, o ile sterylne opakowanie zawierające opatrunek nie zostało uszkodzone, lub nie było otwarte przed jego użyciem. W przypadku uszkodzenia bezpośredniego opakowania, opatrunku nie należy używać.

Produkt do jednorazowego użytku. Ponowne użycie może wpłynąć na zwiększenie ryzyka infekcji oraz zakażenia krzyżowego. Fizyczne właściwości opatrunku mogą w przypadku powtórnego użycia nie zostać zachowane.

W następstwie procesu sterylizacji w momencie otwarcia opakowania może wystąpić przykry zapach.

W przypadku głębokich, drążących ranach włączając przetoki zaleca się zastosowanie opatrunku Aquacel Ag+ wzmocnionego opatrunku w Technologii Hydrofiber z dodatkiem srebra.

W czasie normalnego procesu gojenia tkanka martwicza jest usuwana z rany (w wyniku autolizy/ samooczyszczania), co może początkowo sprawiać wrażenie powiększania się rany.

Opatrunek może być przycinany w dowolnym kierunku

Jeśli zdejmowanie opatrunku sprawia trudności, należy całkowicie nasączyć opatrunek roztworem soli fizjologicznej lub wodą, aż da się powoli usunąć.

Ponieważ opatrunek Aquacel Ag+ Extra wzmocniony opatrunek w Technologii Hydrofiber z dodatkiem srebra wytwarza wilgotne środowisko ułatwiające rozwój nowych naczyń krwionośnych, na skutek czego w niektórych przypadkach delikatne nowoutworzone naczynia mogą być źródłem wysięku o krwawym zabarwieniu

Opatrunek ten nie jest przeznaczony do stosowania w połączeniu z produktami na bazie oliwy, jak np. wazelina

Informacje na temat zalecanych opatrunków wtórnych znajdują się w instrukcji użytkowania.

Tam, gdzie jest to wskazane, należy stosować odpowiednie środki wspomagające (np. stosowanie stopniowanej siły nacisku przy opatrywaniu owrzodzeń żylnych goleni lub środków łagodzenia nacisku przy opatrywaniu odleżyn, antybiotyki systemowe i częste kontrole w leczeniu infekcji w ranie, eliminacja nacisku i kontrola poziomu cukru we krwi w przypadku stopy cukrzycowej itp.).

Opatrunek ten nie jest przeznaczony do użycia jako gąbka chirurgiczna.

Klinicyści / Pracownicy służby zdrowia powinni być świadomi, że liczba danych w zakresie przedłużonego i powtórnego użycia opatrunków z zawartością srebra jest ograniczona, szczególnie wśród dzieci i noworodków.

Producent

CONVATEC

Al. Armii Ludowej 26

Warszawa