

Zmierzyć się z raną Hydrosorb® Gel



Hydrosorb® Gel w ergonomicznej strzykawce dozującej.

Hydrosorb Gel jest przezroczystym hydrożelem, przeznaczonym do wilgotnej terapii ran chronicznych, głównie głębokich, lecz także powierzchniowych, o małym wysięku lub prawie suchych. Polecany jest szczególnie do zmiękczenia i oddzielania suchej tkanki martwiczej w fazie oczyszczania oraz do uwodnienia głębokich ran chronicznych w fazie ziarninowania.

Łatwa i bezpieczna aplikacja żelu - żel ze strzykawki można wyciskać przy pomocy jednej ręki. Długa końcówka strzykawki umożliwia wprowadzenie żelu bezpośrednio do obszaru rany, także w miejscach trudnych do osiągnięcia. Podziałka strzykawki umożliwia bardzo precyzyjne dozowanie żelu.

Wysoka wydajność żelu - możliwość wykorzystania całej zawartości strzykawki.

Ułatwia prowadzenie dokumentacji rany - dzięki podwójnej podziałce.

Możne być łączony ze wszystkimi rodzajami opatrunków - minimalizuje ból przy zmianie opatrunku.

PAUL HARTMANN Polska Sp. z o.o.

Bezpłatna infolinia 800 26 96 36 (8.00 - 16.00), www.hartmann.pl



Różne rany, jedno rozwiązanie

Octenidyna – substancja o skuteczności potwierdzonej badaniami klinicznymi



Profilaktyka

Octenidyna, jako jedyna substancja czynna, nie zaburza procesów ziarninowania w ranie, może być bezpiecznie stosowana w skontaminowanych ranach przewlekłych, pozytywnie wpływa na procesy gojenia w ranie.

octenisept®

lek na rany

octenisan®

antybakteryjna emulsja do mycia ciała



Oczyszczanie

- szybko i efektywnie usuwa biofilm bakteryjny oraz zanieczyszczenia ran
- absorbuje zapachy wydzielane z rany
- bezbolesna aplikacja
- możliwe ogrzewanie do temperatury ciała

octenilin® solution oraz **octenilin® gel**

nowe możliwości w terapii leczenia ran przewlekłych

octenisept®

lek stosowany w profilaktyce, oczyszczaniu i leczeniu ran

Leczenie

- szerokie spektrum działania bakteriobójczego (w tym szczepy wielooporne np. MRSA), grzybobójcze, także efekt wirusobójczy
- skutecznie penetruje i zwalcza biofilm bakteryjny
- 24-godzinny czas działania
- brak ogólnoustrojowych efektów ubocznych
- brak narastania oporności
- bezbolesny i gotowy do użycia
- bezpieczny dla wcześniaków oraz noworodków

octenisept®

jedyna alternatywa w leczeniu antyseptycznym ran przewlekłych, ostrych, urazowych (w tym oparzeniowych)