



Medisorb

skuteczny na każdym etapie gojenia rany

➔ uwodnienie
tkanki
martwiczej

Medisorb G

➔ kontrola wysięku
w ranach
zainfekowanych

Medisorb A
Medisorb G

➔ kontrola wysięku

Medisorb A
Medisorb P
Medisorb H

➔ oczyszczenie rany
i długotrwała kontrola wysięku

Medisorb A
Medisorb P
Medisorb H

➔ kontrola wysięku
w ranach zainfekowanych

Medisorb A
Medisorb G

➔ ochrona
delikatnych
tkanek

Medisorb H
Medisorb F



nie ma panaceum -
jest **MEDISORB**
system wilgotnego gojenia ran



Medisorb G



Medisorb A



Medisorb P



Medisorb H



Medisorb F



TORUŃSKIE ZAKŁADY MATERIAŁÓW OPATRUNKOWYCH SA
87-100 TORUŃ, ŻÓŁKIEWSKIEGO 20/26, POLSKA, tel. 801 300 601



www.matopat-global.com
www.matopat.pl

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



octenisept® + octenilin® żel na rany

Razem skuteczniej!



octenilin® żel na rany: jedyny hydrokoloid zawierający oktenidynę

- szybko i skutecznie oczyszcza rany
- usuwa skrzepy, tkankę nekrotyczną i biofilm bakteryjny
- nawilża rany i wytwarza idealne warunki dla jej gojenia
- przyspiesza naturalny proces gojenia rany
- zalecany do stosowania w ranach oparzeniowych
- polecany szczególnie do ran z martwicą suchą i rozplywną

octenilin® żel na rany zapewnia ranie ochronę, zmniejsza prawdopodobieństwo wystąpienia infekcji i wzmacnia proces gojenia. Idealnie nadaje się do użycia z octeniseptem®, lekiem na rany na bazie oktenidyny. octenilin® żel na rany można stosować przez 6 tygodni od momentu pierwszego użycia.

Jak używać octenilin® żel na rany?

- nałożyć żel bezpośrednio na powierzchnię rany
- w zależności od stanu rany wystarczy 3-5 mm warstwa żelu
- ranę przykryć opatrunkiem
- chronić brzegi rany przed maceracją (np. używając opatrunku lub substancji ochronnych dla skóry)
- zmieniać opatrunek co 1-5 dni, w zależności od stanu rany

Uwagi specjalne: w odróżnieniu od klasycznych hydrożeli, octenilin® żel na rany można używać wielokrotnie, a pozostałości znajdujących się na ranie nie trzeba usuwać.

Dane produktu: skład: Aqua Purificata, glikol propylenowy, hydroksyetyloceluloza, chlorowodorek oktenidyny. Dostępne opakowania: 20 ml – butelka z harmonijką.