

SutriSept Hydrożel na rany, 100 ml



Hydrożel SutriSept do antyseptycznego **nawilżania, ochrony, pielęgnacji ran i oparzeń**.

Właściwości hydrożelu na rany:

SutriSept w Gel Hydrożel na rany tworzy w miejscu nałożenia **warstwę ochronną** i mechanicznie zapobiega przyleganiu mikroorganizmów do obszaru rany. SutriSept Hydrożel **nie wpływa na opóźnianie** procesu gojenia się rany, dzięki czemu może być nałożony na dno rany na okres kilku dni. W tym czasie zapewnia odkażanie poprzez regularne **oczyszczanie, nawilżanie i wytworzenie** warstwy ochronnej na ranie. Ponadto utworzona cienka warstwa ochronna stanowi barierę pomiędzy powierzchnią rany a opatrunkiem, **minimalizuje przywieranie opatrunku do powierzchni rany** oraz ogranicza **wzrost drobnoustrojów** osiedlających się na powierzchni opatrunku. W ten sposób wzrasta skuteczność opatrunku.

Hydrożel SutriSept przeznaczony jest do **oczyszczania i zapobiegania zakażeniom**, a także może być stosowany do:

- Odkażania ran
- Oparzeń
- Ran z infekcją
- Ran z biofilmem

Zalety hydrożelu SutriSept:

- Utrzymuje **czystość i odpowiednią wilgotność** rany
- Zapobiega zakażeniu rany i przyspiesza jej gojenie
- Bezboleśnie **nawilża ranę**
- **Nie szczypie, nie boli** – nie zawiera alkoholu
- Szerokie spektrum działania **przeciwdrobnoustrojowego**
- Kompatybilny ze wszystkimi opatrunkami na rany
- **Bezpieczeństwo** długotrwałego stosowania

Składniki:

Jedyne połączenie takich substancji jak:

- 0,1% PHMB (Poliheksanid), Poloksamer 188 1%
- PHMB – nowoczesna substancja antyseptyczna o szerokim spektrum działania
- Poloksamer 188 – niejonowy surfaktant wspierający leczenie ran

Jak stosować przed założeniem opatrunku?

1. Całą ranę jak i jej okolice należy oczyścić
2. Oczyszczoną ranę należy pokryć dużą ilością SutriSept
3. Hydrożel można stosować bezpośrednio na ranę, jak również na bandaż i gazę.
4. Odpowiednio zabandażować ranę.
5. Hydrożel może pozostać na powierzchni rany do następnej zmiany opatrunku. Przy zmianie opatrunku pozostałość hydrożelu należy wypłukać płynem