

# SCHÜLKE Octenilin - żel na rany 20 ml



Cena: 37,20 pln

## Opis słownikowy

Producent	Schulke-Mayr
Rejestracja	Wyrób medyczny

## Opis produktu

### Zalety preparatu:

- efektywnie nawilża, dekontaminuje i oczyszcza ranę
- łączy w sobie zalety skutecznego opatrunku hydrokolidowego w żelu i skutecznego antyseptyku
- likwiduje objawy infekcji dzięki zawartości w żelu dichlorowodoru octenidyny – substancji o potwierdzonej skuteczności bakterio i grzybobójczej (w tym również na MRSA, VRE, E. coli, Pseudomonas aeruginosa, Acinetobacter Baumannie)
- skutecznie oczyszcza ranę z martwych tkanek, włókniaka oraz biofilmu
- absorbuje wysięk z rany
- aktywuje enzymy do autolitycznego oczyszczania z tkanek niepełnowartościowych
- reguluje bilans wilgoci w ranie
- przyspiesza proces gojenia
- może być stosowany przez cały proces leczenia rany
- pochłania przykre zapachy
- pH kwaśne
- nie zawiera barwników i alkoholu
- bezbolesna i łatwa aplikacja
- można stosować do 6 tygodni od momentu pierwszego użycia

### Skład:

Hydroksyetyloceluloza, dichlorowodorek octenidyny, glikol propylenowy, woda oczyszczona.

### Zastosowanie preparatu:

- do nawilżania i oczyszczania skolonizowanych, skontaminowanych i zakażonych ran przewlekłych w pozostałości tkanek martwiczych,

biofilmu oraz resztek po opatrunkach

- do utrzymania odpowiedniego stopnia nawilżenia w ranie tworząc idealne warunki do gojenia się w ranie wspierając naturalne procesy naprawcze
- w leczeniu ran powierzchownych i głębokich z małym lub umiarkowanym wysiękiem z objawami i bez objawów tkanki martwiczej
- w ranach z martwicą suchą i rozpułzną
- w ranach skolonizowanych, zagrożonych infekcją i zainfekowanych
- w ranach przewlekłych takich jak: owrzodzenia podudzi, odleżyny, zespół stopy cukrzycowej
- rekomendowany w ranach oparzeniowych
- w ranach chirurgicznych (w tym z objawami miejscowej infekcji)

#### Sposób użycia:

Przed zastosowaniem preparatu octenilin® żel na rany zalecane jest wstępne przepłukanie i oczyszczenie rany lekiem octenisept®, co pozwala na skuteczne działanie antyseptyczne oraz na usunięcie resztek tkanki martwiczej, pozostałości po opatrunkach, biofilmu bakteryjnego, a tym samym na zminimalizowanie ryzyka zakażenia rany lub likwidację istniejącej infekcji. Preparat należy stosować tak często, aż wszystkie naloty i warstwy martwicze dadzą się bez trudu usunąć, a rana będzie optycznie czysta. Octenilin® żel na rany może być stosowany pod wszelkiego rodzaju dostępne opatrunki. Opatrunki wykonane z gazy, kompresy lub inne łatwo wchłaniane opatrunki należy nasączyć preparatem.