

# Octenilin Żel, żel sterylny, 20 ml



Cena: 25,66 zł

## Opis słownikowy

Postać	Żel
Producent / Podmiot Odpowiedzialny	SCHULKE POLSKA SP. Z O.O.
Przechowywanie	Temperatura pokojowa
Rejestracja	Środki dezynfekcyjne

## Opis produktu

### Nazwa

octenilin® żel  
postać: lepka ciecz  
wielkość opakowania: n 20 ml

### Opis:

### Zalety

- efektywnie nawilża, dekontaminuje i oczyszcza ranę
- ułatwia zmianę opatrunków na ranach
- wspomaga naturalny proces gojenia się rany
- zawiera oktenidynę
- bezbolesna aplikacja oraz doskonała tolerancja przez ranę, błony śluzowe i skórę,
- bezbarwny oraz bezwonny
- może być używany do 6 tygodni po pierwszym otwarciu butelki
- sterylny

#### Obszary zastosowania

- do nawilżania i oczyszczania skolonizowanych, skontaminowanych i zakażonych ran przewlekłych z pozostałości tkanek martwiczych, biofilmu oraz resztek po opatrunkach
- polecany szczególnie do ran z martwicą suchą i rozplywną
- do utrzymania idealnego bilansu wilgoci w ranie
- zalecany w ranach ziarninujących i pokrywających się nabłonkiem
- rekomendowany do stosowania w ranach oparzeniowych
- stosowany do wilgotnej terapii ran chronicznych - głębokich i powierzchniowych, o małym wysięku lub prawie suchych

#### Właściwości produktu

Nie podrażnia, hipoalergiczny, bezbolesny, nie wywołuje toksyczności tkankowej, nie wpływa negatywnie na procesy ziarninowania i epitelializacji. Dobra tolerancja na oktenidynę została potwierdzona doświadczeniami klinicznymi na przestrzeni wielu lat, również w leczeniu ran przewlekłych.

#### **Wskazanie:**

#### Wskazówki dotyczące stosowania

Tylko do zastosowania zewnętrznego na rany skóry. Octenilin® żel na rany nadaje się do długotrwałego stosowania. Długotrwałe stosowanie octenilin® żelu na rany powinno odbywać się pod nadzorem lekarza. Jednocześnie z opracowaniem rany należy zawsze najpierw przepłukać i oczyścić ranę, tak aby łatwo odrywające się naloty były już usunięte przed dalszym zaopatrzeniem rany produktem octenilin® żel na rany.

Ranę pokryć całkowicie produktem octenilin® żel na rany (1-5 mm). Do pokrywania lub wypełniania rany produkt octenilin® żel na rany można nakładać na okłady, gazy, kompresy oraz inne materiały wchłaniające lub materiały wypełniające ranę.

Dzięki nawilżeniu powierzchni rany możliwe jest delikatne oderwanie nalotów i ich usunięcie podczas następnej zmiany opatrunku.

Produkt octenilin® żel na rany może pozostać na ranie do następnej zmiany opatrunku. Częstość zmiany opatrunku zależy od właściwości rany i ilości wysięku oraz należy ją dostosować do konkretnej sytuacji i stanu rany, jednak powinno to mieć miejsce po max. 3 dniach.

W połączeniu z natłuszczonymi gazami opatrunek należy zmieniać codziennie i oczyszczać ranę. Należy zwracać uwagę na dobór opatrunku odpowiedni do konkretnej fazy gojenia.

Opatrunek wtórny należy tak dobrać, aby z jednej strony żel nie wysychał, a z drugiej strony krawędzie rany i skóra otaczająca ranę nie ulegały maceracji. Pacjenci z przewlekłymi ranami bardzo często są wrażliwi na zmiany temperatur. octenilin® żel na rany bezpośrednio przed użyciem można podgrzać do temperatury ciała. W celu zminimalizowania ryzyka przeniesienia mikroorganizmów do rany zalecane jest dokładne, obejmujące dużą powierzchnię oczyszczenie całego otoczenia rany przy użyciu produktu octenilin® roztwór do płukania ran.

#### **Producent/Importer/upoważniony przedstawiciel**

##### Dystrybutor:

Schulke Polska Sp. z o.o.  
Al. Jerozolimskie 132  
02-305 Warszawa, Polska  
Telefon +48 22 11-60-700  
Telefax +48 22 11-60-701  
www.schulke.pl  
schulke.polska@schuelke.com

##### Wytwórca:

Schülke & Mayr GmbH  
Robert-Koch-Str. 2  
22851 Norderstedt, Niemcy  
Telefon +49 40 - 52100 - 0  
+49 40 - 52100 - 318  
www.schuelke.com  
info@schuelke.com

#### **Warunki przechowywania:**

Przechowywać w temperaturze poniżej 25 .

Przechowywać w sposób niedostępny dla dzieci.

