

OCTENILIN Żel 20 ml

Cena: 30,51 zł



Opis słownikowy

Opakowanie	20 ml
Postać	żel sterylny
Producent	SCHULKE POLSKA SP. Z O.O.

Opis produktu

Opis

Octenilin żel to produkt przeznaczony do pielęgnacji ran, który posiada wiele korzystnych właściwości. Oto kilka z nich:

- Bezbarwny i bezwonny: Żel Octenilin nie ma intensywnego koloru ani zapachu, co czyni go wygodnym w użyciu.
- Sterylny: Produkt jest sterylizowany, co zapewnia bezpieczeństwo podczas stosowania na ranach.
- Hipoalergiczny: Octenilin żel jest opracowany w taki sposób, aby minimalizować ryzyko wystąpienia reakcji alergicznych, dzięki czemu jest dobrze tolerowany przez skórę.
- Nie podrażnia: Dzięki swojej delikatnej formule, żel Octenilin nie powoduje podrażnień skóry, co jest ważne w przypadku ran i uszkodzeń skóry.
- Brak toksyczności tkankowej: Żel Octenilin jest bezpieczny dla tkanek, co oznacza, że nie powoduje szkodliwych efektów dla skóry ani innych tkanek wokół rany.
- Doskonale tolerowany przez ranę, błony śluzowe i skórę: Produkt jest opracowany tak, aby być dobrze tolerowanym przez różne obszary ciała, w tym przez rany, błony śluzowe i skórę.
- Bezbolesna aplikacja: Dzięki swojej delikatnej konsystencji i właściwościom, Octenilin żel jest zazwyczaj bezbolesny podczas aplikacji na ranę.

Składniki

Octenilin żel na rany - skład

Oktenidyny dichlorowodorek, glikol propylenowy, hydroksyetyloceluloza, woda oczyszczona.

Zastosowanie

Octenilin żel jest stosowany w celu nawilżania oraz oczyszczania różnych rodzajów ran, w tym ran przewlekłych, zakażonych i oparzeniowych. Oto kilka przykładów, w których żel Octenilin może być skuteczny:

- Rany z martwicą suchą i rozpułną: Żel Octenilin pomaga w usunięciu pozostałości tkanek martwiczych oraz biofilmu z rany, jednocześnie nawilżając ją i oczyszczając.
- Utrzymania idealnego bilansu wilgoci w ranie: Octenilin żel wspomaga utrzymanie optymalnego poziomu wilgoci w ranie, co jest

istotne dla procesu gojenia się.

- Rany ziarninujące i pokrywające się nabłonkiem: Żel Octenilin wspiera rozwój nowych tkanek (ziarninowanie) oraz pokrywanie się rany nabłonkiem.
- Rany oparzeniowe: Produkt ten może być stosowany do pielęgnacji ran oparzeniowych, pomagając w nawilżaniu i oczyszczaniu, a także wspierając proces gojenia się skóry.
- Wilgotna terapia ran chronicznych: Octenilin żel jest również skuteczny w wilgotnej terapii ran chronicznych, zarówno głębokich, jak i powierzchniowych, które mają niewielki wysięk lub są prawie suche.

Sposób użycia

- Przepłucz i oczyść ranę: Przed zastosowaniem Octenilinu żelu należy dokładnie przepłukać i oczyścić ranę. Można to zrobić za pomocą łagodnego roztworu soli fizjologicznej lub innych zaleconych środków do przemywania ran.
- Pokrycie rany Octenilin żel: Nanieś Octenilin żel na ranę, starając się pokryć ją całkowicie warstwą żelu o grubości 1-5 mm. Możesz używać opatrunków, gaz, kompresów lub innych materiałów wchłaniających lub wypełniających ranę.
- Pozostawienie Octenilinu na ranie: Octenilin żel może pozostać na ranie do momentu zmiany opatrunku. W zależności od charakterystyki rany i ilości wysięku, zaleca się zmianę opatrunku nie częściej niż co 3 dni.
- Natłuszczone gazy opatrunkowe: Jeśli stosujesz natłuszczone gazy opatrunkowe, konieczne jest codzienne zmienianie opatrunku i oczyszczanie rany. Ważne jest również dopasowanie odpowiedniego opatrunku do konkretnej fazy gojenia rany.

Przeciwwskazania

- Nie stosować w przypadku uczulenia na którykolwiek ze składników wyrobu.
- Nie wolno stosować żelu octenilin na chrząstce szklistej, do oczu, w uszach, nosie, pęcherzu moczowym i jamie brzusznej!
- Nie stosować do infuzji ani wstrzyknięć!
- Nie spożywać!
- Tylko do użytku zewnętrznego.
- Przechowywać w temperaturze poniżej 25