

Octenisept, żel, 20 ml



Cena: 35,29 zł

Opis słownikowy

Marka	Octenisept
Postać	żel
Producent	Schulke
Rejestracja	Wyrób medyczny
Substancja czynna	Glikol propylenowy, Octenidyna

Opis produktu

Informacje podstawowe Octenisept, żel, 20 ml

Octenisept® żel to wyrób medyczny do stosowania na ostre zranienia skóry, takie jak otarcia, rany cięte i lekkie oparzenia, np. oparzenie słoneczne.

Stwarza wilgotne warunki niezbędne do prawidłowego gojenia się rany. Ponadto **chroni ranę przed infekcją.**

Dzięki swojej wyjątkowej formule Octenisept® żel **tworzy barierę ochronną przed bakteriami**, dzięki czemu chroni przed infekcjami i stanami zapalnymi.

Wspiera i przyspiesza naturalne gojenie ran. Ponadto żel **ogranicza powstawanie blizn** podczas gojenia rany. Dzięki efektowi chłodzącemu Octenisept® żel **łagodzi ostry świąd.**

Octenisept® żel **jest bezbarwny i nie powoduje pieczenia** podczas nakładania.

Skład Octenisept, żel, 20 ml

Aqua purificata, Propylene Glycol, Hydroxyethylcellulose, Octenidine HCl.

Działanie Octenisept, żel, 20 ml

Żel Octenisept zapewnia ranie wilgotne środowisko, które wspomaga procesy regeneracyjne. Tworzy także barierę ochronną, która inaktywuje drobnoustroje i zapobiega przedostawaniu się ich do rany. Produkt łagodzi także ostry świąd skóry oraz zmniejsza ryzyko powstawania blizn.

Wskazania Octenisept, żel, 20 ml

Żel zalecany jest do stosowania na ostre zranienia skóry (np. otarcia, skaleczenia, rany cięte), a także lekkie oparzenia I i II stopnia (np. oparzenia słoneczne).

Dawkowanie Octenisept, żel, 20 ml

Sposób użycia wyrobu medycznego

1. Zdezynfekuj ranę.
2. Nanieś cienką warstwę żelu.
3. W razie konieczności całość zabezpiecz za pomocą plastra lub bandaża.

Stosowanie produktu

Żel należy aplikować 1-2 razy dziennie, aż do całkowitego zagojenia.
Produkt wyłącznie do użytku zewnętrznego.

Przeciwwskazania Octenisept, żel, 20 ml

Przeciwwskazania i środki ostrożności

Nie stosować w przypadku nadwrażliwości na którykolwiek ze składników.
Bez kontroli lekarza nie należy stosować wyrobu dłużej niż 2 tygodnie.
Produkt niejałowy - nie stosować na rany przewlekłe.
Nie stosować na chrząstkę szklistą, w uszach ani w nosie.
Nie stosować do infuzji ani wstrzyknięć.
Unikać kontaktu z oczami.
Nie spożywać.

Uwagi i środki ostrożności

Przechowywać w miejscu niedostępnym dla dzieci
Chronić przed bezpośrednim działaniem promieni słonecznych i mrozu.
Żel należy zużyć w ciągu 12 miesięcy od pierwszego otwarcia.

Stosowanie wyrobu z innymi lekami

Nie stosować razem z mydłami do oczyszczania ran, maściami, olejkami i enzymami, gdyż może to zmniejszać efektywność działania żelu.
Nie stosować w połączeniu z PVP-jodem, gdyż może to zmniejszyć efektywność działania PVP-jodu i prowadzić do powstania przebarwień.
Stosowanie razem z natłuszczonymi opatrunkami może prowadzić do ich przyschnięcia i utrudnionego zdejmowania opatrunku.

Informacje dodatkowe Octenisept, żel, 20 ml

Podmiot odpowiedzialny

Schulke Polska Sp. z o. o.
Al. Jerozolimskie 132
02-305 Warszawa

Galeria

octenisept® żel
Działa jak opatrunek w żelu
- nawilża i tworzy barierę ochronną

Przyspiesza gojenie ran do 15x!

- Zabezpiecza ranę przed infekcją
- Zmniejsza świąd i odczuwanie bólu
- Zapobiega powstawaniu blizn
- Stosowany pod opatrunek zapobiega jego przywieraniu

1. Wynik badania: skuteczność przeciwbakteryjna octenisept® w oparunku w postaci żelu. Wynik badania: skuteczność przeciwbakteryjna octenisept® w oparunku w postaci żelu. Wynik badania: skuteczność przeciwbakteryjna octenisept® w oparunku w postaci żelu.

octenisept® żel
zawiera m.in.

oktenidyna hydroksyetyloceluloza

- Najwyższe działanie wśród substancji przeciwdrobnoustrojowych
- Tworzy warstwę ochronną na ranie jak opatrunek
- Bezpieczna dla alergików, dzieci i osób z wrażliwą skórą
- Pochłania nadmiar wysięku z rany i oddaje je do opatrunku
- Zabezpiecza przed bakteriami, wirusami i grzybami
- Schładza i zmiękcza miejsce kontaktu, nie pozwalając na przywieranie opatrunku do rany

1. Wynik badania: skuteczność przeciwbakteryjna octenisept® w oparunku w postaci żelu. Wynik badania: skuteczność przeciwbakteryjna octenisept® w oparunku w postaci żelu. Wynik badania: skuteczność przeciwbakteryjna octenisept® w oparunku w postaci żelu.

octenisept® żel
sposób użycia

1-2x DZIENNIE

- Bezpośrednio na oczyszczoną ranę nałożyć 3-5 mm warstwy żelu.
- Żel stosowany pod opatrunek może pozostać na powierzchni rany do kolejnej zmiany opatrunku.
- Żel stosowany samodzielnie działa jak opatrunek w żelu.

octenisept® żel nakładać 1-2 razy dziennie, aż do całkowitego wygojenia.

octenisept® żel
zastosowanie

- Rany, skaleczenia, otarcia
- Szwy pooperacyjne
- Oparzenia
- Wspomagająco w ranach trudno gojących się (owrzodzenia, odleżyny)
- Po zabiegach medycyny estetycznej

1. Wynik badania: skuteczność przeciwbakteryjna octenisept® w oparunku w postaci żelu. Wynik badania: skuteczność przeciwbakteryjna octenisept® w oparunku w postaci żelu. Wynik badania: skuteczność przeciwbakteryjna octenisept® w oparunku w postaci żelu.

1 DZIAŁA W 15 MINUTACH

2 DZIAŁA W 15 MINUTACH

3 DZIAŁA W 15 MINUTACH

LECZY GOI KŁI

octenisept®
ekspert w gojeniu ran

1. Wynik badania: skuteczność przeciwbakteryjna octenisept® w oparunku w postaci żelu. Wynik badania: skuteczność przeciwbakteryjna octenisept® w oparunku w postaci żelu. Wynik badania: skuteczność przeciwbakteryjna octenisept® w oparunku w postaci żelu.