



Farmactive® Silver • Spray zawierający srebro oraz kwas hialuronowy

Producent: Kikgel

Czas wysyłki: Dostawa 1-2 dni

Cena

~~52,90 PLN~~

39,65 PLN

Opis produktu

Farmactive® Silver • Spray zawierający srebro oraz kwas hialuronowy

Farmactive Silver Spray jest preparatem w postaci sproszkowanej. Zawiera srebro koloidalne oraz sól sodową kwasu hialuronowego. Srebro koloidalne posiada właściwości antybakteryjne, dzięki czemu zabezpiecza ranę przed infekcją i przeciwdziała rozwojowi zakażenia nawet w przypadku stosowania tradycyjnych opatrunków z gazy. Kwas hialuronowy jest polisacharydem, który znajduje się naturalnie w tkance łącznej ludzkiego ciała.

Zastosowanie:

- Skaleczenia
- Otarcia
- Rany oparzeniowe
- Odleżyny
- Owrzodzenia
- Zespół stopy cukrzycowej
- Wszelkie inne rany powikłane

W podologii używamy do:

- maceracji przestrzeni międzypalcowych
- przy wrastających paznokciach
- przy drobnych urazach w przestrzeniach międzypalcowych
- do wszystkich uzrażeń z wysiękiem

Można stosować go po zabiegach laparoskopii do pępka.

Sposób użycia :

Środek jest przeznaczony do tymczasowego użytku. Zaleca się używanie go nie dłużej niż cztery tygodnie. W przypadku braku postępów w leczeniu, pojawieniu się infekcji lub innych zmian patologicznych, należy natychmiast przerwać terapię i skontaktować się z lekarzem. Preparatu nie należy wdychać lub połykać.

Nie stosować na rany zakażone, na powierzchnię błon śluzowych oraz w ich pobliżu (oczy, usta, uszy, genitalia itd.). Unikać ekspozycji leczonego miejsca na słońce tuż po użyciu preparatu, aby uniknąć podrażnień (co jednak nie ma wpływu na proces gojenia). Nie stosować w przypadku alergii lub nadwrażliwości na którykolwiek ze składników preparatu. U kobiet w ciąży zaleca się stosowanie pod opieką lekarza.

Z przyjemnością pragniemy poinformować, że Farmactive Silver Spray został uhonorowany podczas XIII Ogólnopolskiej Konferencji Medycyny Paliatywnej „Hospicjum 2013” w Toruniu. Zajął on II miejsce w kategorii „Lek stosowany w opiece paliatywnej”.