

Rivanol, roztwór 0,1% płyn do stosowania na skórę, 140 g Herbapol Poznań



Cena: 6,49 zł

Opis słownikowy

Marka	Herbapol
Postać	płyn
Producent	Herbapol Poznań
Rejestracja	Lek bez recepty
Substancja czynna	Ethacridini lactas

Opis produktu

Informacje podstawowe Rivanol, roztwór 0,1% płyn do stosowania na skórę, 140 g Herbapol Poznań

Odkazanie skóry oraz powierzchniowych uszkodzeń skóry (np. otarcia naskórka).

Substancją czynną produktu leczniczego jest etakrydyny mleczan, który należy do grupy barwników akrydynowych. Etakrydyny mleczan działa przeciwbakteryjnie na paciorkowce, gronkowce i inne bakterie Gram-dodatnie.

Skład Rivanol, roztwór 0,1% płyn do stosowania na skórę, 140 g Herbapol Poznań

1 g płynu na skórę zawiera 1 mg etakrydyny mleczanu (Ethacridini lactas).

Wskazania Rivanol, roztwór 0,1% płyn do stosowania na skórę, 140 g Herbapol Poznań

Odkazanie skóry oraz powierzchniowych uszkodzeń skóry (np. otarcia naskórka).

Dawkowanie Rivanol, roztwór 0,1% płyn do stosowania na skórę, 140 g Herbapol Poznań

Produkt leczniczy jest przeznaczony do stosowania miejscowego na skórę.

Rivanol 0,1% stosuje się kilka razy na dobę w postaci okładów, przymoczek i płukań.

Przeciwwskazania Rivanol, roztwór 0,1% płyn do stosowania na skórę, 140 g Herbapol Poznań

Nadwrażliwość na substancję czynną lub barwniki akrydynowe.

Nie należy stosować produktu leczniczego:

- doustnie,
- do oczu.

Informacje dodatkowe Rivanol, roztwór 0,1% płyn do stosowania na skórę, 140 g Herbapol Poznań

Przed użyciem zapoznaj się z ulotką, która zawiera wskazania, przeciwwskazania, dane dotyczące działań niepożądanych i dawkowanie oraz informacje dotyczące stosowania produktu leczniczego, bądź skonsultuj się z lekarzem lub farmaceutą, gdyż każdy lek niewłaściwie stosowany zagraża Twojemu życiu lub zdrowiu.

Nie stosować długotrwale, gdyż produkt leczniczy może spowodować odczyny alergiczne, szczególnie u osób nadwrażliwych.

Należy zaprzestać stosowania, jeśli wystąpią objawy uczulenia.

Nie stosować na duże powierzchnie uszkodzonej skóry. Unikać kontaktu z odzieżą.