

# Rivanol, roztwór 0,1% płyn do stosowania na skórę, 500 g Herbapol Poznań



Cena: 9,48 zł

## Opis słownikowy

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

## Opis produktu

### Informacje podstawowe Rivanol, roztwór 0,1% płyn do stosowania na skórę, 500 g Herbapol Poznań

Rivanol to płyn o działaniu przeciwbakteryjnym stosowany do odkażania skóry.

### Skład Rivanol, roztwór 0,1% płyn do stosowania na skórę, 500 g Herbapol Poznań

Substancją czynną jest etakrydyny mleczan (Ethacridini lactas).

1 g roztworu zawiera 1 mg mleczanu etakrydyny.

Substancja pomocnicza: woda oczyszczona.

### Działanie Rivanol, roztwór 0,1% płyn do stosowania na skórę, 500 g Herbapol Poznań

Substancja czynna Rivanolu - mleczan etakrydyny jest barwnikiem akrydynowym. Wykazuje działanie przeciwbakteryjne w stosunku do paciorkowców, gronkowców i innych bakterii Gram-dodatnich.

## Wskazania Rivanol, roztwór 0,1% płyn do stosowania na skórę, 500 g Herbapol Poznań

Rivanol stosuje się do odkażania skóry oraz powierzchniowych uszkodzeń skóry np. otarć naskórka.

## Dawkowanie Rivanol, roztwór 0,1% płyn do stosowania na skórę, 500 g Herbapol Poznań

Ten lek należy zawsze stosować dokładnie tak, jak to opisano w ulotce dla pacjenta, lub według zaleceń lekarza lub farmaceuty.

Rivanol jest przeznaczony do stosowania miejscowego na skórę.

Jeśli lekarz nie zaleci inaczej, Rivanol zwykle stosuje się kilka razy na dobę w postaci okładów, przymoczek i płukań.

## Przeciwwskazania Rivanol, roztwór 0,1% płyn do stosowania na skórę, 500 g Herbapol Poznań

Kiedy nie stosować leku Rivanol?

Nadwrażliwość na substancję czynną lub barwniki akrydynowe.  
doustnie,  
do oczu.

## Informacje dodatkowe Rivanol, roztwór 0,1% płyn do stosowania na skórę, 500 g Herbapol Poznań

Nie stosować leku długotrwale, gdyż może on spowodować odczyny alergiczne.

Nie stosować na duże powierzchnie uszkodzonej skóry.

Unikać kontaktu leku z odzieżą.

Rivanol po pierwszym otwarciu jest ważny przez 30 dni.

Przechowywać w temperaturze poniżej 25oC w zamkniętym opakowaniu.

Chronić od światła.

### Stosowanie innych leków

Rivanol może wchodzić w interakcje z innymi preparatami stosowanymi miejscowo.

Ze względu na ryzyko inaktywacji nie stosować Rivanolu ze środkami:

o działaniu utleniającym (nadmanganian potasu, nadtlenek wodoru),

garbnikami (tanina),

substancjami o charakterze anionowym (glikol polietylenowy),

z roztworami boranu sodu, kwasu salicylowego, chlorku sodu.