

Tribiotic maść 14 g



Cena: 24,62 zł

Opis słownikowy

Czas dostawy	2-5 dni
Dawka	(5mg+5000j.m.+400j.m.)/g
Opakowanie	14 g
Postać	maść
Producent	KATO LABS SP. Z O.O.
Substancja czynna	bacitracinum zincum, neomycini sulfas, polymyxini b sulfas

Opis produktu

Składniki:

1 g maści zawiera 10 mg bacytracyny w postaci soli cynkowej, 5 mg neomycyny w postaci siarczanu oraz 0,833 mg polimiksyny B w postaci siarczanu.

Działanie:

Preparat wykorzystujący synergizm działania 3 antybiotyków bakteriobójczych. Bacitracyna jest antybiotykiem polipeptydowym, działającym głównie na bakterie Gram-dodatnie (m.in. Streptococcus spp.). Neomycyna - antybiotyk aminoglikozydowy - działa m.in. na Enterobacteriaceae (zwłaszcza Proteus indolo-dodatni i Klebsiella spp.) oraz Staphylococcus aureus. Polimiksyna B działa głównie na bakterie Gram-ujemne, zwłaszcza Pseudomonas aeruginosa i pałeczki Enterobacteriaceae.

Wskazania:

Niewielkie rany, zdrapania i skaleczenia zagrożone lub powikłane zakażeniem bakteryjnym.

Przeciwwskazania:

Nadwrażliwość na składniki preparatu, ciężka niewydolność nerek, uszkodzenia narządu słuchu. Bardzo ostrożnie stosować na duże powierzchnie uszkodzonej skóry (powyżej 20% powierzchni ciała), sączące zmiany chorobowe i owrzodzenia żyłakowe; nie stosować długotrwale ze względu na rozwijającą się oporność bakterii i możliwość toksycznego działania oraz nadkażenia drożdżakami. W ciąży stosować wyłącznie w przypadku, gdy przewidywane korzyści przewyższają potencjalne ryzyko dla płodu.

Działania niepożądane:

Niekiedy wysypka skórna, świąd i nadkażenia opornymi szczepami bakterii lub drożdżakami Candida. Stosowanie na duże powierzchnie uszkodzonej skóry prowadzi do nefro-, oto- i neurotoksyczności wskutek wchłaniania się neomycyny.

Interakcje:

W przypadku wchłonięcia się preparatu: z lekami moczopędnymi (kwas etakrynowy, furosemid), innymi antybiotykami aminoglikozydowymi, niektórymi cefalosporynami nasila się działanie oto- i nefrotoksyczne; z narkotycznymi lekami przeciwbólowymi, środkami zwiotczającymi mięśnie i anestetykami może wystąpić blokada połączeń nerwowo-mięśniowych.

Sposób użycia:

Niewielką ilość maści nanosi się 1-3 razy dziennie na oczyszczone miejsce zranienia. Nie zaleca się stosować dłużej niż 7 dni.