

Tribiotic maść, 1 g, 10 saszetek

Cena: 17,80 PLN



Opis słownikowy

Dawka	(5mg+0,833mg+0,01g)/g
Producent	KATO LABS SP. Z O.O.

Opis produktu

Tribiotic to lek w postaci jednorodnej maści przeznaczony do stosowania miejscowo na skórę. Zawiera bacytracynę, neomycynę i polimyksynę B - trzy substancje czynne o szerokim spectrum działania, które zwalczają większość znanych bakterii. Stosowany na powierzchowne rany skóry i drobne zadrapania, nie tylko zapewnia ochronę przed rozwojem zakażeń, ale również przyspiesza gojenie. Jest również pomocny w przypadku stanów zapalnych i drobnych poparzeń - minimalizuje zagrożenia ze strony bakterii i łagodzi objawy. Może być także stosowany na skórę po zabiegach kosmetycznych, na świeży tatuaż lub piercing w celu ograniczenia ryzyka zakażenia. Maść zapakowana jest w wygodne i poręczne saszetki, które idealnie sprawdzą się w podróży.

Wskazania

Do miejscowego stosowania na skórę w przypadku drobnych ran, zadrapań i oparzeń w celu zapobiegania rozwojowi zakażeń bakteryjnych.

Skład

1 g maści zawiera:

- substancje czynne: bacytracyny cynkowej 400 j.m., neomycyny siarczanu 5 mg, polimyksyny B siarczanu 5000 j.m.,
- pozostałe składniki: wazelina biała.

Działanie

Przeciwbakteryjne.

Dawkowanie

Ten lek należy zawsze stosować tak, jak opisano to w ulotce dla pacjenta lub według zaleceń lekarza lub farmaceuty. W razie wątpliwości należy zwrócić się do lekarza lub farmaceuty.

- **Dorośli i dzieci powyżej 12 lat:** stosować 1-3 razy na dobę.
- Preparat przeznaczony jest do miejscowego stosowania na skórę.
- Cienką warstwę leku należy nanieść na chorobowo zmienione miejsce na skórze, po uprzednim oczyszczeniu i osuszeniu.
- W razie konieczności zastosować jałowy opatrunek ochronny.
- Stosować nie dłużej niż 7 dni. Jeżeli po upływie 7 dni nie nastąpiła poprawa lub pacjent czuje się gorzej, należy skontaktować się z lekarzem.

Przeciwwskazania

Leku nie należy stosować:

- jeśli pacjent ma uczulenie na neomycyny siarczan, polimyksyny B siarczan, bacytracynę cynkową lub pozostałe składniki leku,
- u dzieci poniżej 12. roku życia,
- na błony śluzowe,
- do oczu,
- na dużą powierzchnię uszkodzonej skóry,
- na rany głębokie lub kłute,
- na ciężkie oparzenia,
- na sączące zmiany chorobowe skóry.

Przechowywanie

- Lek należy przechowywać w temperaturze poniżej 25°C, w szczelnie zamkniętym opakowaniu, w celu ochrony przed wilgocią.

- Przechowywać w miejscu niewidocznym i niedostępnym dla dzieci.
- Leku nie stosować po upływie terminu ważności zamieszczonego na opakowaniu. Termin ważności oznacza ostatni dzień podanego miesiąca.
- Leków nie należy wyrzucać do kanalizacji ani domowych pojemników na odpadki. Należy zapytać farmaceutę, jak usunąć leki, których się nie używa. Takie postępowanie pomoże ochronić środowisko.

Działania niepożądane

Jak każdy lek, lek ten może powodować działania niepożądane, chociaż nie u każdego one wystąpią.

- Częstość występowania działań niepożądanych nie może być określona na podstawie dostępnych danych.
- W trakcie leczenia, w szczególności długotrwałego, może wystąpić:
 - zakażenie niewrażliwymi szczepami bakterii lub grzybów,
 - ogólnoustrojowe i miejscowe objawy nadwrażliwości (zaczerwienienie, wysypka, świąd i inne objawy podrażnienia),
 - uszkodzenie słuchu,
 - uszkodzenie nerek.
- Jeśli wystąpi którykolwiek z powyżej wymienionych objawów, należy natychmiast przerwać stosowanie leku i skonsultować się z lekarzem.

Interakcje

Należy powiedzieć lekarzowi lub farmaceucie o wszystkich lekach stosowanych przez pacjenta obecnie lub ostatnio, a także o lekach, które pacjent planuje stosować.

- Po zastosowaniu maści Tribiotic na dużą powierzchnię skóry lub na uszkodzoną skórę, mogą wystąpić interakcje z innymi stosowanymi jednocześnie lekami.
- W szczególności należy poinformować lekarza:
 - jeśli pacjent przyjmuje doustnie neomycynę # , ponieważ jednoczesne jej stosowanie z lekiem Tribiotic może nasilić ryzyko reakcji uczuleniowych;
 - jeśli pacjent stosuje leki mogące uszkadzać nerki i narząd słuchu, takie jak silnie działające leki moczopędne np. furosemid, kwas etakrynowy. Leki te podawane jednocześnie z antybiotykami aminoglikozydowymi, zwiększają ich stężenie we krwi, co nasila ryzyko zaburzeń słuchu, aż do głuchoty włącznie, która może wystąpić nawet po przerwaniu stosowania tego leku;
 - jeśli pacjent jednocześnie przyjmuje doustnie lub stosuje miejscowo antybiotyki aminoglikozydowe lub inne leki o możliwym szkodliwym działaniu na nerki lub układ nerwowy, ponieważ może wystąpić sumowanie się działań niepożądanych.

Ostrzeżenia i środki ostrożności

- Chęć rozpoczęcia stosowania leku Tribiotic należy skonsultować z lekarzem lub farmaceutą.
- Jeżeli w wyniku stosowania leku nie ma poprawy, lub nastąpiło pogorszenie objawów, lub wystąpiły objawy nadwrażliwości, także skórne takie jak: wysypka, świąd, objawy podrażnienia i silne odczyny alergiczne, należy przerwać stosowanie leku Tribiotic i poradzić się lekarza.
- Jeśli u pacjenta wystąpi silna reakcja uczuleniowa, należy bezzwłocznie przerwać stosowanie leku i natychmiast skontaktować się z lekarzem.

- Jeśli pacjent jest uczulony na jakikolwiek antybiotyk z grupy aminoglikozydów lub polimyksyn, to może być również uczulony na ten lek.
- Nie należy stosować leku na duże powierzchnie uszkodzonej skóry, ponieważ jego substancje czynne po wchłonięciu do krwi mogą doprowadzić do utraty słuchu, uszkodzenia nerek i działać toksycznie na układ nerwowy.
- Lek należy stosować ostrożnie u pacjentów z chorobami nerek i/lub zaburzeniami słuchu, ze względu na ryzyko toksycznego działania tego leku na nerki i słuch.
- Stosowanie leku Tribiotic jednocześnie z innymi lekami o szkodliwym działaniu na nerki i słuch, może nasilać działanie tych leków.
- W razie zastosowania większej niż zalecana ilości leku lub przypadkowego przyjęcia doustnego należy niezwłocznie skontaktować się z lekarzem.
- Tribiotic stosowany w dużych dawkach i na duże powierzchnie skóry, rany lub na uszkodzoną skórę, może działać toksycznie na nerki, słuch i układ nerwowy. Niebezpieczeństwo to dotyczy przede wszystkim osób z zaburzoną czynnością nerek.
- W przypadku pominięcia dawki leku należy kontynuować jego stosowanie bez zwiększania następną dawkę.
- Nie należy stosować dawki podwójnej w celu uzupełnienia pominiętej dawki.
- W razie jakichkolwiek dalszych wątpliwości związanych ze stosowaniem tego leku należy zwrócić się do lekarza lub farmaceuty.

Dzieci i młodzież

- Nie stosować leku u dzieci w wieku poniżej 12 lat ze względu na ryzyko toksycznego działania tego leku na słuch i nerki.

Ciąża i karmienie piersią

- Jeśli pacjentka jest w ciąży lub karmi piersią, przypuszcza, że może być w ciąży lub gdy planuje mieć dziecko, powinna poradzić się lekarza lub farmaceuty przed zastosowaniem tego leku.
- Ze względu na brak odpowiednich badań, nie należy stosować leku w okresie ciąży i u kobiet karmiących piersią.

Prowadzenie pojazdów i obsługa maszyn

- Nie jest znany wpływ leku Tribiotic na prowadzenie pojazdów i obsługę maszyn.