

Tribiotic maść, antybakteryjna z antybiotykiem, 10 saszetek po 1 g



Cena: 18,99 PLN

Opis słownikowy

Producent / Marka	Kato Labs
Substancja czynna	Neomycinum, Polymyxinum B, Bacitracinum czynna
Typ produktu	

Opis produktu

Lek bez recepty

Tribiotic, maść - 10 saszetek po 1 g

(Bacitracinum zincum, Neomycini sulfas, Polymyxini B sulfas)

Opis produktu:

Tribiotic to produkt leczniczy w postaci maści. Tribiotic stosuje się na małe rany w celu zabezpieczenia ich przed infekcją.

Składniki:

- **Substancja aktywna** - neomycyny siarczan, polimyksyny B siarczan, bacytracyna cynkowa.
- **Substancje pomocnicze** - wazelina biała.

1g maści zawiera: bacytracyna cynkowa 400j.m., neomycyna siarczanu 5mg, polimyksyna B siarczanu 5000j.m.

Wskazania:

Zapobieganie rozwojowi zakażeń bakteryjnych w przypadku drobnych ran, zadrapań i oparzeń.

Działanie:

- Lek zawiera trzy substancje czynne o działaniu przeciwbakteryjnym, takie jak: bacytracyna, neomycyna oraz polimyksyna B.
- Lek ma szeroki zakres działania przeciwbakteryjnego.

Dawkowanie:

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

Jeden do trzech razy na dobę. Cienką warstwę leku należy nakładać na chorobowo zmienione miejsce na skórze, po uprzednim oczyszczeniu i osuszeniu. W razie konieczności miejsce po nałożeniu maści można przykryć jałowym opatrunkiem.

Przeciwwskazania:

- Nie należy stosować leku w przypadku nadwrażliwości na substancję czynną lub na którykolwiek składnik produktu leczniczego.
- Uczulenie na neomycyny siarczan, polimyksyny B siarczan, bacytracynę cynkową lub pozostałe składniki tego leku
- nie stosować u dzieci w wieku poniżej 12 lat,
- nie stosować na błony śluzowe, do oczu, na dużą powierzchnię uszkodzonej skóry, na rany głębokie lub kłute, na ciężkie oparzenia, na sączące zmiany chorobowe skóry.
- Jeśli wystąpi silna reakcja uczuleniowa, należy natychmiast przerwać stosowanie leku i natychmiast zwrócić się do lekarza, jeśli pacjent jest uczulony na jakikolwiek antybiotyk z grupy aminoglikozydów lub polimyksyn, to może również być uczulony na ten lek, nie należy stosować na duże powierzchnie uszkodzonej skóry, należy stosować ostrożnie u pacjentów z chorobami nerek i/lub zaburzeniami słuchu.
- Stosowanie leku jednocześnie z innymi lekami o szkodliwym działaniu na nerki i słuch, może nasilać działanie tych leków.
- Nie należy przyjmować leku w okresie ciąży i u kobiet karmiących piersią.

Działania niepożądane:

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

Maść Triobtic może spowodować (częstość nieznana):

- zakażenie opornymi szczepami bakterii lub drożdżakami Candida,
- ogólne oraz miejscowe objawy nadwrażliwości (wysypka, świąd, podrażnienie),
- uszkodzenie słuchu.

Ostrzeżenia i środki ostrożności:

- Stosowanie leku na duże powierzchnie uszkodzonej skóry może spowodować utratę słuchu, uszkodzenie nerek i wystąpienie objawów neurotoksycznych.
- Stosowanie leku należy przerwać jeśli nie ma poprawy, w razie pogorszenia objawów lub wystąpienia objawów nadwrażliwości, w tym skórnych, jak wysypka, świąd, objawy podrażnienia.

Interakcje:

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

W przypadku wchłonięcia się substancji czynnych po zastosowaniu maści na dużą powierzchnię skóry lub uszkodzoną skórę mogą wystąpić interakcje z innymi stosowanymi jednocześnie lekami.

- Równoczesne zastosowanie z doustnie podawaną neomycyną może nasilić ryzyko wystąpienia nadwrażliwości.
- Podczas jednoczesnego stosowania neomycyny na skórę może wystąpić krzyżowa reakcja uczuleniowa na inne antybiotyki aminoglikozydowe.
- Nie należy stosować maści jednocześnie z lekami mogącymi uszkodzić nerki i słuch, takimi jak silnie działające leki moczopędne (np. furosemid, kwas etakrynowy).
- Podczas jednoczesnego stosowania doustnie lub miejscowo antybiotyków aminoglikozydowych, lub innych leków o potencjalnym działaniu nefro- lub neurotoksycznym, może wystąpić sumowanie się działań niepożądanych.

Przechowywanie:

- Lek przechowywać w miejscu niewidocznym i niedostępnym dla dzieci.
- Nie stosować tego leku po upływie terminu ważności zamieszczonego na pudełku. 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 już nie używa. Takie postępowanie pomoże chronić środowisko.
- Nie przechowywać w temperaturze powyżej 25°C.

Podmiot odpowiedzialny:

Kato Labs Sp. z o.o., Marszałkowska 138/82, Warszawa.

Dodatkowe informacje:

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

Staramy się, aby zdjęcie i opis oferowanych produktów były aktualne, w pełni prawidłowe oraz kompletne. Jeśli widzisz błąd, poinformuj nas o tym.