

## Maxibiotic maść x10 saszetka



Cena: 19,98 pln

### Opis słownikowy

Dawka	(5mg+5000j.m.+400j.m.)/g
Opakowanie	10 sasz.a 1g
Postać	maść
Producent	PHARMASWISS CZESKA REPUBLIKA S.R.O.
Rejestracja	
Substancja czynna	Neomycini sulfas, Polymyxini B sulfas, Bacitracinum zincum

### Opis produktu

#### Opis

MaxiBiotic, maść 10 saszetek x 1 g

Rodzaj rejestracji: lek OTC / lek dostępny bez recepty

Producent: Bausch Health Poland sp. z o.o.

Postać: maść

Wielkość opakowania: 10 saszetek po 1 g

Zalecane kategorie:

Rany i podrażnienia

Oparzenia

Owrzodzenia

EAN: 5909991230074

BLOZ: 4064812

Rekomendacja dla apteki - słowa kluczowe do wyszukiwarki sklepowej: maść na oparzenia, maść na rany, maść na gojenie ran, maść na rany przyspieszająca gojenie, maść na rany z antybiotykiem, na rany, na owrzodzenia

Krótki opis (np. na stronie kategorii):

MaxiBiotic to maść z antybiotykami, stosowana przy drobnych ranach, oparzeniach i owrzodzeniach skóry. Wygodna forma małych saszetek pozwala mieć lek MaxiBiotic zawsze przy sobie.

Opis produktu / Wskazania i działanie:

MaxiBiotic to lek w postaci maści, zawierający 3 antybiotyki – neomycynę, polimyksynę B i bacytracynę. Wykazują one uzupełniający się zakres działania przeciwbakteryjnego wobec drobnoustrojów chorobotwórczych, będących przyczyną większości zakażeń skóry. Maść w formie pojedynczych saszetek pozwala mieć lek zawsze przy sobie. Natychmiastowa aplikacja preparatu MaxiBiotic na ranę umożliwia jej szybsze wyleczenie.

Maxibiotic jest pomocny w leczeniu drobnych ran, powstałych w wyniku otarć, zadrapań, skaleczeń, ukąszeń, oparzeń, a także pogryzienia przez zwierzęta.

- Maść z antybiotykiem dostępna bez recepty.
- 1 lek = 3 aktywne składniki.
- Przyspiesza gojenie, nawilża okolice uszkodzonego naskórka i działa przeciwbakteryjnie.

- Minimalizuje ryzyko powstania infekcji i wpływa pozytywnie na zapobieganie powstawania blizn.
- 1 g saszetki z maścią umożliwia jej łatwe przechowywanie w każdej apteczce i pozwalają zużywać lek na bieżące potrzeby.

Wskazania do stosowania maści MaxiBiotic to:

- drobne rany (otarcia, zadrapania, ukąszenia),
- oparzenia,
- owrzodzenia skóry.

Skład – co zawiera lek MaxiBiotic:

1 g maści (pojedyncza saszetka) MaxiBiotic zawiera 5 mg neomycyny siarczanu (Neomycinisulfas), 5000 IU polimyxyny B siarczanu (PolymyxiniBsulfas), 400 IU bacytracyny cynkowej (Bacitracinumzincum) oraz substancję pomocniczą – wazelinę białą.

Dawkowanie – jak stosować lek MaxiBiotic:

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

Podanie na skórę.

Należy oczyścić miejsce zranienia i pokryć niewielką ilością maści. Nakładać na chorobowo zmienioną powierzchnię skóry 2-5 razy na dobę. Miejsce nałożenia maści można przykryć opatrunkiem z gazy lub pozostawić nieostonięte.

Nie należy stosować dłużej niż 7 dni.

Po zakończeniu leczenia nie należy ponownie stosować produktu leczniczego przed upływem 3 miesięcy.

Dzieci i młodzież:

Produktu leczniczego nie należy stosować u dzieci w wieku od 0 do 12 lat.

Kiedy nie stosować leku MaxiBiotic:

- jeśli pacjent ma uczulenie na którykolwiek ze składników leku,
- jeśli pacjent ma zaburzenia słuchu,
- na głębokie rany kłute, ciężkie oparzenia lub duże powierzchnie uszkodzonej skóry oraz na sączące zmiany chorobowe, ze względu na ryzyko wchłonięcia substancji czynnych do krwi i wywołania ogólnoustrojowych działań niepożądanych (szkodliwe działanie na słuch, nerki),
- do oczu.

Lek MaxiBiotic a inne leki:

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

Po zastosowaniu maści MaxiBiotic na dużą powierzchnię lub uszkodzoną skórę mogą wystąpić interakcje z innymi stosowanymi jednocześnie lekami.

Równoczesne zastosowanie leku MaxiBiotic z doustnie podawaną neomycyną może nasilić ryzyko wystąpienia reakcji uczuleniowych.

Nie należy stosować leku jednocześnie z lekami mogącymi uszkadzać nerki i narząd słuchu, takimi jak silnie działające leki moczopędne (np. furosemid, kwas etakrynowy). Nasilone zostaje wówczas ryzyko powstawania zaburzeń słuchu, aż do głuchoty, która może wystąpić nawet po przerwaniu stosowania leku.

Podczas jednoczesnego stosowania z innymi lekami o szkodliwym działaniu na nerki, słuch lub układ nerwowy, może wystąpić sumowanie działań niepożądanych.

Ostrzeżenia i środki ostrożności:

Długotrwałe stosowanie leku MaxiBiotic może powodować nadmierne namnażanie niewrażliwych na lek drobnoustrojów, w tym grzybów, podobnie jak w przypadku stosowania innych leków zawierających antybiotyki.

Jeśli wystąpią działania niepożądane, zwłaszcza podrażnienie w miejscu nałożenia leku lub pacjent stwierdzi brak poprawy, należy zaprzestać stosowania leku MaxiBiotic i skontaktować się z lekarzem.

Stosowanie u pacjentów z zaburzeniami czynności nerek lub upośledzeniem słuchu

Pacjenci z zaburzeniami czynności nerek lub z upośledzeniem słuchu powinni ostrożnie stosować ten lek, ponieważ istnieje u nich większe prawdopodobieństwo wystąpienia działania szkodliwego na nerki i słuch.

Stosowanie u pacjentów w podeszłym wieku

Nie ma szczególnych wymagań dotyczących stosowania leku u pacjentów w podeszłym wieku.

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 przed zastosowaniem tego leku.

Ze względu na brak odpowiednich badań, nie należy stosować leku w okresie ciąży i podczas karmienia piersią.

Prowadzenie pojazdów i obsługa maszyn

Nie stwierdzono wpływu produktu na zdolność prowadzenia pojazdów i obsługiwanie maszyn.

**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.

**Zakażenia i zarażenia pasożytnicze:**

zakażenie opornymi szczepami bakterii lub grzybów

**Zaburzenia układu immunologicznego:**

miejscowe objawy nadwrażliwości (świąd, wysypka, zaczerwienienie, obrzęk i inne objawy podrażnienia)

**Zaburzenia ucha i błędnika:**

ototoksyczność

**Zaburzenia nerek i dróg moczowych:**

nefrotoksyczność

**Przechowywanie:**

- Lek należy przechowywać w miejscu niewidocznym i niedostępnym dla dzieci.
- Przechowywać w temperaturze poniżej 30°C.
- Nie stosować tego leku po upływie terminu ważności zamieszczonego na pudełku lub pojedynczej saszetce. Termin ważności oznacza ostatni dzień danego miesiąca.

**Podmiot odpowiedzialny:**

Bausch Health Ireland Limited  
3013 Lake Drive  
Citywest Business Campus  
Dublin 24, D24PPT3  
Irlandia

**Informacji o produkcie udziela:**

Bausch Health Poland sp. z o.o.  
Ul. Przemysłowa 2  
35 – 959 Rzeszów

**Klauzula, jeśli apteka nie dodaje jej automatycznie:**

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.