

Viprosal B (0,05 j.m. + 30 mg + 30 mg + 10 mg)/ g, maść z jadem żmii zygzakowatej, 50 g

Cena: 24,99 zł



Opis słownikowy

| | |
|-------------------|--|
| Cena jednostkowa | 50 g |
| Dawka | (0,05 j.m. + 30 mg + 30 mg + 10 mg)/ g |
| Opakowanie | 50 g |
| Postać | maść |
| Producent | GENEXO SP. Z O.O. |
| Rejestracja | Lek |
| Substancja czynna | Produkt złożony |

Opis produktu

Wskazania

Maść Viprosal B stosowana jest do uśmierzania bólów neuralgicznych i stawowych.

Działanie

Przeciwbólowe.

Dawkowanie

W zależności od wielkości dotkniętego obszaru małą ilość maści Viprosal B (5 do 10 cm) stosuje się na bolesne miejsca i wmasowuje w skórę raz lub dwa razy dziennie, zależnie od intensywności bólu, aż do jego ustąpienia. Czas trwania leczenia zależy od natury i ciężkości choroby. W przypadku odczucia, że maść działa zbyt silnie lub zbyt słabo, skonsultuj się z lekarzem lub farmaceutą.

Skład

Substancjami czynnymi leku są:

1 g maści zawiera 0,05 j.m. jadu żmii zygzakowatej, 30 mg kamfory racemicznej (Camphora racemica), 30 mg olejku terpentynowego z sosny nadmorskiej (Terebinthini aetheroleum), 10 mg kwasu salicylowego (Acidum salicylicum).

Substancje pomocnicze to: wazelina biała, alkohol cetostearylowy, parafina stała, sodu cetostearylosiarczan, glicerol, sodu chlorek, woda oczyszczona.

Przeciwwskazania

- Uczulenie (nadwrażliwość) na substancję czynną lub którykolwiek z pozostałych składników leku,
- Skóra owrzodzona lub dotknięta innymi schorzeniami,

- Zaburzenia krążenia mózgowego i wieńcowego,
- Skłonności do skurczów naczyń,
- W przypadku ciężkiego uszkodzenia czynnościowego wątroby lub nerek.

Działania niepożądane

- Bardzo częste (mogą dotyczyć 1 osoby na 10), reakcje miejscowe: zapalenie skóry; wysuszenie skóry; miejscowe złuszczenie skóry; rumień; świąd; wysypka rumieniowata; kruchość skóry (ryzyko uszkodzeń mechanicznych); nadżerki; owrzodzenia.
- Nieznana (częstotliwość występowania nie może być określona na podstawie dostępnych danych): w przypadku nadwrażliwości skóry na składniki maści, zastosowanie jej może spowodować swędzenie, obrzęk lub pokrzywkę. W takim przypadku zaleca się zaprzestanie leczenia i zmycie maści ze skóry. Opisane powyżej objawy znikają po zaprzestaniu leczenia.

Przechowywanie

- W temperaturze poniżej 25°C. Nie przechowywać w lodówce ani nie zamrażać.
- W miejscu niewidocznym i niedostępnym dla dzieci.

Ostrzeżenia i środki ostrożności

- Maści Viprosal B nie należy stosować na uszkodzoną powierzchnię skóry. W celu zapobieżenia silnym podrażnieniom należy chronić oczy i unikać kontaktu z i błoną

śluzową. W celu uniknięcia objawów niepożądanych należy przed zastosowaniem leku określić wrażliwość skóry poprzez naniesienie małej ilości maści na małą powierzchnię skóry.

- Z uwagi na brak danych dotyczących stosowania u dzieci lub nastolatków, nie zaleca się stosowania leku w tych grupach.
- Stosowanie leku Viprosal B z innymi lekami: należy powiedzieć lekarzowi o wszystkich przyjmowanych ostatnio lekach, również tych, które wydawane są bez recepty.

Nie przeprowadzono badań dotyczących interakcji.

- Ciąża i karmienie piersią: przed zastosowaniem każdego leku należy poradzić się lekarza lub farmaceuty. Brak jest wystarczających danych dotyczących stosowania substancji czynnych leku.
- Lek ten u kobiet w ciąży: z powodu braku danych na temat bezpieczeństwa stosowania tego leku nie należy stosować w ciąży ani w czasie karmienia piersią.
- Prowadzenie pojazdów i obsługiwanie maszyn: maść Viprosal B nie wpływa na zdolność do prowadzenia pojazdów i obsługiwanie maszyn.
- Ważne informacje o niektórych składnikach tego leku: lek ten zawiera jako substancję pomocniczą alkohol cetostearylowy, który wykazuje działanie biologiczne. Ze względu na jego zawartość lek może powodować miejscową reakcję skórą (np. kontaktowe zapalenie skóry).

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.