

Bocheńska Lecznicza Sól Jodowo-Bromowa 1kg

Cena: 15,49 PLN



Opis słownikowy

Producent /
Marka

Substancja
czynna -

Typ produktu

Opis produktu

Lek bez recepty

Sól Bocheńska lecznicza jodowo-bromowa - 1 kg

Opis produktu:

Sól Bocheńska lecznicza jodowo-bromowa w postaci proszku do sporządzenia kąpeli leczniczej, okładów lub inhalacji.

Skład:

Substancja czynna - Sól jodowo-bromowa

Sól jodowo-bromowa w tym:

- jodki - nie mniej niż 0.03%
- bromki - nie mniej niż 0.05%
- wapń - nie mniej niż 1.5%
- magnez - nie mniej niż 0.8%

- sól - nie mniej niż 35%
- chlorki - nie mniej niż 55%
- żelazo - nie więcej niż 0.001%
- woda - nie więcej niż 18%
- składniki nierozpuszczalne w wodzie - nie więcej niż 0.5%

Wskazania:

W schorzeniach reumatycznych:

- reumatoidalne zapalenie stawów
- zeszywniające zapalenie stawów kręgosłupa
- choroby zwyrodnieniowe kręgosłupa i stawów
- zapalenie reumatyczne mięśni i ścięgien
- zapalenie korzonków nerwowych
- schorzenia pourazowe narządu ruchu
- rekonwalescencja

W chorobach przemiany materii:

- dnawe zapalenie stawów
- profilaktyka niedoczynności tarczycy

w ginekologii:

- przewlekłe zapalenie przydatków

W dermatologii, jako środek pomocniczy:

- łuszczyca, rybia łuska, wyprysk przewlekły, nerwice naczyniowe

W chorobach układu naczyniowego:

- zaburzenia ukrwienia obwodowego kończyn

Działanie:

- Kąpiele można stosować w stanach zmęczenia, w celu poprawy ogólnej kondycji fizycznej.
- Zalecana do stosowania do inhalacji w schorzeniach górnych dróg oddechowych, do okładów narządów ruchu i przewlekłych

stanach zapalnych mięśni, kości i stawów.

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.

Do użytku zewnętrznego w postaci roztworu wodnego do kąpeli i inhalacji.

Kąpiele (temperatura 35-36oC)

- Zaleca się stosowanie roztworu 1-3% (1-3 kg soli na 100 l wody), wyjątkowo, w chorobach skóry 6% (6 kg soli na 100 l wody). Leczenie należy rozpocząć od niższego stężenia, a następnie stopniowo zwiększać stężenie.
- Dla dzieci stężenie roztworu do kąpeli nie powinno być większe niż 1,5% (1,5 kg na 100 l wody).
- (wanna zawiera około 100 l wody)

Inhalacje (temperatura 37oC)

- Zaleca się stosowanie roztworu o stężeniu do 3% (30 g na 1 l wody). Inhalacje wykonuje się przez bezpośrednie wdychanie oparów roztworu lub przy użyciu inhalatora.
- (łyżka stołowa zawiera około 10 g soli)

Przeciwwskazania:

Nie należy stosować leku w przypadku nadwrażliwości na substancję czynną lub na którykolwiek składnik produktu leczniczego.

- Ostre stany zapalne, niewydolność krążenia, choroby naczyń wieńcowych, wady serca, zaburzenia rytmu serca, choroby nowotworowe, czynne procesy gruźlicze, nadciśnienie tętnicze, psychopatie, nadczynność tarczycy.
- Nie zaleca się inhalacji roztworami soli we wszystkich ostrych stanach chorobowych dróg oddechowych.

Działania niepożądane:

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

Interakcje:

Należy powiedzieć lekarzowi lub farmaceucie o wszystkich lekach przyjmowanych przez pacjenta obecnie lub ostatnio, a także o lekach, które pacjent planuje przyjmować, w tym również o tych, które wydawane są bez recepty.

Przechowywanie:

- Lek przechowywać w miejscu niewidocznym i niedostępnym dla dzieci.
- Przechowywać w oryginalnym opakowaniu, z dala od źródeł światła.
- 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.

Podmiot odpowiedzialny:

Zakład Przeróbki Solanek Jodowo-Bromowych Sj. Łapcyca.

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.