

Polfungicid płyn 10ml



Cena: 56,68 PLN

Opis słownikowy

Dawka	(0,05g+0,01g)/ml
Opakowanie	10 ml
Postać	płyn do stos.na skórę
Producent	ICN POLFA RZESZÓW S.A.
Rejestracja	
Substancja czynna	Chlormidazoli hydrochloridum, Acidum salicylicum

Opis produktu

RODZAJ REJESTRACJI: Lek

PRODUCENT: PharmaSwiss/Valeant

ILOŚĆ: 10 ml

Polfungicid jest lekiem o działaniu przeciwgrzybiczym oraz przeciwbakteryjnym do stosowania na powierzchnię skóry oraz paznokci.

DZIAŁANIE:

Polfungicid jest lekiem o działaniu przeciwgrzybiczym oraz przeciwbakteryjnym

WSKAZANIA:

Stosowany jest w leczeniu grzybiczych i bakteryjnych zakażeń paznokci i skóry - grzybic międzypalcowych, a szczególnie przypaznokciowych.

DAWKOWANIE:

Ten lek należy zawsze stosować 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.

Zazwyczaj stosowana dawka leku Poldungicid: 2 lub 3 razy na dobę pędzlować roztworem zmienioną chorobowo okolicę.

Pacjenci z zaburzeniami czynności wątroby i nerek oraz osoby w podeszłym wieku: nie ma potrzeby zmiany dawkowania.

SKŁAD:

Substancjami czynnymi leku są chlormidazolu chlorowodorek i kwas salicylowy.

Inne składniki leku to: alkohol izopropylowy, disodu edetynian, glikol propylenowy, woda oczyszczona.

OSTRZEŻENIA:

Jeśli wystąpi zaczerwienienie, pieczenie lub świąd skóry na którą podano lek, należy przerwać jego stosowanie i zgłosić się do lekarza.

Unikać kontaktu leku z oczami oraz błonami śluzowymi. Gdy dojdzie do kontaktu leku z okiem lub błoną śluzową, należy je przepłukać dużą ilością wody i zgłosić się do lekarza.

Lek zawiera glikol propylenowy i może powodować podrażnienie skóry.

Przechowywać w sposób niedostępny dla małych dzieci.

Przechowywać w temperaturze pokojowej.

Chronić od światła i wilgoci.

Przed użyciem zapoznaj się z treścią ulotki dołączonej do opakowania bądź skonsultuj się z lekarzem lub farmaceutą, gdyż każdy preparat niewłaściwie stosowany zagraża Twojemu życiu lub zdrowiu.