

AntyGrypin Complex 500 mg + 200 mg + 4 mg, 10 tabletek musujących



Cena: 22,33 zł

Opis słownikowy

Dla kogo	Dla kobiet, Dla mężczyzn
Marka	ANTYGRYPIN
Opakowanie	10 tabletek
Postać	Tabletka musująca
Producent	NATUR PRODUKT PHARMA SP. Z O.O.
Przeznaczenie	Przeciwbólowe, Przeciwgorączkowe, Przeciwwzapalne
Rodzaj produktu	Lek bez recepty
Wiek	Dla dorosłych, Dla młodzieży, Dla seniorów, Od 15 lat

Opis produktu

Opis

AntyGrypin COMPLEX to lek złożony, który zawiera trzy substancje czynne: paracetamol, działający przeciwbólowo i przeciwgorączkowo; chlorofenamina maleinian, który zmniejsza wyciek wydzieliny śluzowej z nosa oraz łagodzi objawy takie jak kichanie i łzawienie oczu; oraz kwas askorbowy, który uzupełnia niedobory witaminy C w organizmie. Stosuje się go doraźnie w leczeniu objawów grypy, przeziębienia oraz stanów grypopodobnych, takich jak ból głowy, gorączka, ból gardła, nieżyt nosa i gardła u dorosłych i młodzieży powyżej 15 lat.

Wskazania

Do doraźnego leczenia objawów grypy, przeziębienia i stanów grypopodobnych, takich jak ból głowy, gorączka, ból gardła, nieżyt nosa i gardła u dorosłych i młodzieży w wieku powyżej 15 lat.

Działanie

Przeciwbólowe i przeciwgorączkowe.

Dawkowanie

Dorośli i młodzież powyżej 15 lat: zalecana dawka to: w razie konieczności zawartość 1 saszetki na 30 minut przed snem.

Skład

1 tabletka musująca zawiera:

- substancje czynne: 500 mg paracetamolu (Paracetamolum), 200 mg kwasu askorbowego (Acidum ascorbicum), 4 mg chlorofenaminy maleinianu (Chlorphenamini maleas),

- pozostałe składniki: kwas cytrynowy, sodu wodorowęglan, izomalt (E 953), makrogol 6000, sacharyna sodowa (E 954), aromat cytrynowy (Tetrarome Lemon P 0551 987323: maltodekstryna kukurydziana, składniki aromatyzujące (limonen, beta-pinen, cytral, gamma-terpinen, linalol), alfa tokoferol (E 307)), magnezu stearynian.

Przeciwwskazania

- Gdy pacjent ma uczulenie na substancje czynne lub którykolwiek z pozostałych składników tego leku.
- Gdy pacjent choruje na niewydolność wątroby lub nerek.
- Gdy pacjent przyjmuje inne leki wpływające na czynność wątroby.
- Gdy pacjent nadużywa alkoholu.
- Gdy pacjent choruje na jaskrę z wąskim kątem przesączania.
- Nie stosować u pacjentów z ryzykiem zatrzymania moczu, związanym z zaburzeniami odcinka cewki moczowej przebiegającego przez gruczoł krokowy;
- Nie stosować u pacjentów przyjmujących inhibitory monoaminooksydazy (IMAO, stosowane w leczeniu depresji), obecnie lub w ciągu ostatnich dwóch tygodni.
- Nie stosować u dzieci i młodzieży w wieku poniżej 15 lat.

Działania niepożądane

Należy przerwać przyjmowanie leku i niezwłocznie skonsultować się z lekarzem lub udać się do szpitala, jeśli wystąpi:

- obrzęk krtani, co uniemożliwia oddychanie (pojedyncze przypadki);
- wstrząs anafilaktyczny, objawia się splątaniem, blednością skóry, spadkiem ciśnienia krwi, poceniem się, wytwarzaniem małej ilości moczu, przyspieszonym oddechem, osłabieniem i omdleniem (pojedyncze przypadki);
- rumień wielopostaciowy (pojedyncze przypadki);
- ciężka reakcja skórna: toksyczna nekroliza naskórka (zespół Lyella), pęcherzowy rumień wielopostaciowy (zespół Stevensa-Johnsona), ostra uogólniona osutka krostkowa objawiająca się wysypką z krostami na całym ciele, nadżerkami w jamie ustnej, oczach, narządach płciowych i na skórze, czerwonymi plamkami na tułowie, często z pęcherzami po środku, pękającymi olbrzymimi pęcherzami, złuszczeniem dużych płatów naskórka, osłabieniem, gorączką i bólami stawowymi (bardzo rzadkie przypadki);
- uporczywe swędzenie skóry (świąd), wysypka na skórze, nadmierne pocenie się, pojawienie się na skórze wykwitów grudkowych, krwotocznych lub pęcherzykowych (plamica), reakcją alergiczną przypominającą powodującą obrzmienia tkanek znajdujących się pod skórą (obrzęk naczynioruchowy), reakcją alergiczną powodującą powstawanie pęcherzy na skórze (pokrzywka); występują rzadko;
- ostre lub przewlekłe zapalenie trzustki, krwotok, ból brzucha, biegunka, nudności, wymioty, zaburzenie czynności (niewydolność) wątroby, nieodwracalne uszkodzenie (martwica) wątroby, zażółcenie skóry, błon śluzowych i białkówki oczu (żółtaczką); występują rzadko.

Producent

NATUR PRODUKT PHARMA
Podstoczysko 30
Ostrów Mazowiecka