

AntyGrypin, Complex x 10 saszetek musujących



Cena: 16,99 PLN

Opis słownikowy

Producent / Marka	Natur Produkt Pharma
Substancja czynna	Paracetamol, Acidum ascorbicum, Chlorpheniraminum
Typ produktu	

Opis produktu

Lek wydawany bez recepty

AntyGrypin complex - 10 saszetek z granuletem musującym

(500 mg paracetamol + 200 mg acidum ascorbicum + 4 mg chlorphenamini maleas)

Opis produktu:

AntyGrypin Complex to lek w wygodnej postaci saszetek musujących, które ułatwiają stosowanie leku, przeznaczony dla dorosłych i młodzieży powyżej 15 roku życia do doraźnego leczenia objawów przeziębienia, grypy i objawów grypopodobnych, jak ból głowy, gardła, nieżyt nosa i gorączka

Skład:

Substancją czynną jest:

- paracetamol 500 mg
- chlorofenaminy maleinian 4 mg
- kwas askorbowy 200 mg

substancje pomocnicze:

- kwas cytrynowy, sodu wodorowęglan, sacharoza, magnezu cytrynian, sodu cyklaminian (E 952), 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)

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
- przeciwgorączkowe

Dawkowanie:

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.

Dorośli i młodzież powyżej 15 lat:

- w razie konieczności zawartość 1 saszetki na 30 minut przed snem
- Nie stosować więcej niż zawartość 3 saszetek na dobę w dawkach podzielonych, przy czym dawek nie można powtarzać częściej niż co 4 godziny

Pacjenci z zaburzeniami czynności nerek:

- w przypadku zaburzeń czynności nerek dawka paracetamolu nie może być większa niż 500 mg:

współczynnik przesączania kłębuszkowego 10 - 50 ml/min,

dawka paracetamolu 500 mg nie częściej niż co 6 godzin.

Nie stosować leku w przypadku ciężkiego zaburzenia czynności nerek**Pacjenci z zaburzeniami czynności wątroby lub zespołem Gilberta:**

- należy zmniejszyć dawkę leku, lub wydłużyć odstępy pomiędzy kolejnymi dawkami. Nie stosować leku w przypadku ciężkiego zaburzenia czynności wątroby

Osoby w podeszłym wieku:

- u osób w podeszłym wieku z prawidłową czynnością nerek dawkowanie jest takie jak u osób dorosłych.

Tego leku nie należy stosować dłużej niż 3 dni w przypadku gorączki i 5 dni w przypadku bólu bez porozumienia z lekarzem

Przeciwwskazania:

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

- 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:

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

- 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)
- reakcja skórna w ciężkim stopniu: 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 tułowiu, często z pęcherzami, pękającymi olbrzymimi pęcherzami, złuszczeniem dużych płatów naskórka, osłabieniem, gorączką i bólami stawowymi (bardzo rzadkie przypadki)

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.

- w czasie przyjmowania leku AntyGrypin COMPLEX należy unikać leków zawierających alkohol
- należy poinformować lekarza lub farmaceutę, jeśli pacjent stosuje:
- flukloksacylinę (antybiotyk), ze względu na poważne ryzyko wystąpienia zaburzenia dotyczącego krwi i płynów ustrojowych (kwasicy metabolicznej z dużą luką anionową), które należy pilnie leczyć i które może wystąpić szczególnie u pacjentów z ciężkimi zaburzeniami czynności nerek, posocznicą (stan, gdy bakterie i ich toksyny krążą we krwi, prowadząc do uszkodzenia narządów), niedożywieniem, przewlekłym alkoholizmem, a także u pacjentów stosujących maksymalne dawki dobowe paracetamolu
- pochodne morfiny (leki przeciwbólowe, przeciwkaszlowe oraz leki zastępcze)
- neuroleptyki (leki stosowane w leczeniu zaburzeń psychicznych, głównie schizofrenii i innych psychoz)
- barbiturany (leki nasenne i stosowane w leczeniu padaczki)

- benzodiazepiny (leki o działaniu przeciwlękowym, uspokajającym, nasennym, przeciwdrgawkowym i zmniejszającym napięcie mięśni)
- leki przeciwlękowe inne niż benzodiazepiny (np. meprobamat)
- leki nasenne (lorazepam, diazepam)
- leki przeciwdepresyjne o działaniu uspokajającym (amitryptylina, doksepina, mianseryna, mirtazapina, trimipramina)
- leki przeciwhistaminowe blokujące receptor H1 (leki stosowane w leczeniu chorób 4 alergicznych)
- leki przeciwnadciśnieniowe o działaniu na ośrodkowy układ nerwowy
- baklofen (lek rozkurczający mięśnie)
- talidomid (lek wpływający na układ odpornościowy, stosowany w leczeniu szpiczaka mnogiego)
- antycholinergiczne leki przeciwparkinsonowskie (jak benzatropina)
- leki podobne do atropiny o działaniu przeciwskurczowym (zawierające hioscynę)
- dyzopyramid (lek stosowany w chorobach serca)
- neuroleptyki z grupy pochodnych fenotiazyny (leki stosowane w leczeniu psychoz, jak chlopromazyna, tiorydazyna, perfenazyna),
- klozapinę (lek stosowany w leczeniu schizofrenii i zaburzeń psychicznych w przebiegu choroby Parkinsona)
- salicylamid (lek przeciwbólowy)
- ryfampicynę (antybiotyk)
- leki przeciwpadaczkowe (np. fenytoina, karbamazepina, lamotrygina i inne)
- leki nasenne z grupy barbituranów i inne leki indukujące enzymy wątrobowe
- kofeinę
- niesteroidowe leki przeciwzapalne (aspiryna, ibuprofen, diklofenak, naproksen)
- leki przeciwzakrzepowe z grupy kumaryny (acenokumarol, warfaryna)
- inhibitory monoaminoooksydazy (leki stosowane w leczeniu depresji)
- flufenazynę (lek stosowany w leczeniu psychozy).
- dobowe paracetamolu

Ostrzeżenia i środki ostrożności:

- paracetamol należy stosować ostrożnie u osób z zaburzeniami czynności nerek, ostrym zapaleniem wątroby, niedoborem dehydrogenazy glukozy-6-fosforanowej, niedokrwistością hemolityczną i niedoborem reduktazy methemoglobinowej.
- ryzyko przedawkowania leku jest większe u osób z niewydolnością wątroby niewywołaną przez alkoholową marskość wątroby.
- stosowany paracetamol w dawkach większych niż 6-8 g na dobę może uszkadzać wątrobę. Uszkodzenie wątroby może powstać również przy znacznie mniejszych dawkach, podczas jednoczesnego podawania z alkoholem, induktorami enzymów

wątrobowych lub innymi lekami, które działają toksycznie na wątrobę np. inhibitorami monoaminooksydazy.

- ze względu na ryzyko wystąpienia przełomu nadciśnieniowego, paracetamol jest przeciwwskazany u pacjentów przyjmujących inhibitory monoaminooksydazy aktualnie lub w ciągu ostatnich dwóch tygodni.
- w trakcie stosowania tego leku, ze względu na zawartość chlorofenaminy, należy unikać spożywania alkoholu i leków zawierających alkohol. Lek może mieć wpływ na zdolność prowadzenia pojazdów mechanicznych i obsługiwanie maszyn.
- zachować ostrożność u pacjentów z astmą oskrzelową lub przewlekłą obturacyjną chorobą płuc, chorujących na choroby układu krążenia, nadciśnienie tętnicze, nadczynność tarczycy i niedrożność odźwiernikowo-dwunastniczą.
- podczas leczenia należy unikać stosowania leków uspokajających (zwłaszcza barbituranów), które nasilają działanie uspokajające leków przeciwhistaminowych.

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 lub farmaceuty przed zastosowaniem tego leku
- nie zaleca się stosowania leku AntyGrypin COMPLEX w okresie ciąży
- nie zaleca się stosowania leku AntyGrypin COMPLEX w okresie karmienia piersią

Prowadzenie pojazdów i obsługiwanie maszyn:

- podczas przyjmowania leku może wystąpić senność wpływająca na sprawność psychofizyczną osób prowadzących pojazdy mechaniczne i obsługujących maszyny.

Przechowywanie:

- lek przechowywać w miejscu niewidocznym i niedostępnym dla dzieci.
- przechowywać w oryginalnym opakowaniu, z dala od źródeł światła.
- przechowywać w temperaturze poniżej 25oC.
- 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:

- Natur Produkt Pharma Sp. z o.o. ul. Podstoczysko 30 07-300 Ostrów Mazowiecka

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.

