

FluControl Max Lek przeciw objawom grypy i przeziębienia 10 sztuk

Cena: 12,24 zł



Opis słownikowy

Część ciała	Drogi oddechowe
Dla kogo	Dla kobiet, Dla mężczyzn
Opakowanie	10 tabletek
Postać	Tabletka
Producent	AFLOFARM FARMACJA POLSKA SP. Z O.O.
Przeznaczenie	Ból, Gorączka, Grypa
Rodzaj produktu	Lek bez recepty
Wiek	Dla dorosłych, Dla młodzieży, Od 12 lat

Opis produktu

Opis

FluControl MAX to produkt leczniczy złożony do stosowania w objawach grypy i przeziębienia (gorączka, katar, ból), który działa przeciwgorączkowo, przeciwbólowo i zmniejsza obrzęk błony śluzowej nosa.

Wskazania

- gorączka,
- ból słaby do umiarkowanego,
- obrzęk błony śluzowej nosa i wydzielinę (katar).

Działanie

- paracetamol posiada działanie przeciwbólowe i przeciwgorączkowe,
- fenylefryna zmniejsza przekrwienie błony śluzowej nosa - obkurcza drobne naczynia krwionośne,
- chlorofenamina zmniejsza wzmożoną produkcję wydzieliny z nosa.

Dawkowanie

Lek do stosowania doustnego.

W przypadku gdy gorączka utrzymuje się dłużej niż 3 dni, ból lub inne objawy powyżej 5 dni lub gdy doszło do nasilenia się objawów, należy zwrócić się do lekarza o poradę.

W przypadku chorób wątroby lub nerek, należy skonsultować się z lekarzem.

Młodzież powyżej 12 lat i dorośli: 1 tabletka co 4-6 godzin. Nie stosować więcej niż 6 tabletek na dobę - 3900 mg paracetamolu, 60 mg fenylefryny i 24 mg chlorofenaminy.

Skład

Substancjami czynnymi są: paracetamol (Paracetamolum), fenylefryna (Phenylephrini hydrochloridum), chlorofenamina (Chlorphenamini maleas).

1 tabletka zawiera 650 mg paracetamolu, 10 mg chlorowodorku fenylefryny i 4 mg maleinianu chlorofenaminy.

Substancje pomocnicze: rdzeń tabletki: powidon K 30, kroscarmeloza sodowa, magnezu stearynian, Prosolv Easy tab SP: celuloza mikrokryształiczna, krzemionka koloidalna bezwodna, sodu stearylofumarany, karboksymetyloskrobia sodowa A; otoczka tabletki: hypromeloza, hydroksypropyloceluloza, brąz HT (E155), czerwień koszenilowa (E124), Capol 1295 (wosk biały + wosk Carnauba).

Przeciwwskazania

- w przypadku nadwrażliwości (uczulenia) na substancje czynne - paracetamol, fenylefrynę, chlorofenaminę lub którykolwiek z pozostałych składników tego leku,
- jeśli stwierdzono u pacjenta ciężką niewydolność nerek i/lub wątroby, nadciśnienie tętnicze, ciężką chorobę serca lub tętnic,
- jeśli występuje u pacjenta tachykardia, zaburzenia rytmu serca, nadczynność tarczycy,
- w przypadku jaskry,
- jeśli pacjent stosuje tzw. inhibitory monoaminooksydazy (IMAO) (leki stosowane w depresji i chorobie Parkinsona),
- jeśli kobieta jest w ciąży i karmi piersią,
- u dzieci poniżej 12 lat.

Działania niepożądane

Często występujące działania niepożądane (u 1 do 10 na 100 osób):

- senność, nudności, osłabienie mięśniowe,
- sztywność, drżenia,
- suchość w jamie ustnej, wysychanie błon śluzowych nosa i gardła,
- utrata apetytu,
- nudności, wymioty, zaparcia, ból w nadbrzuszu,
- nieostre i podwójne widzenie.

Niezbyt często występujące działania niepożądane (u 1 do 10 na 1000 osób) LUB rzadko występujące działania niepożądane (u 1 do 10 na 10 000 osób):

- pobudzenie nerwowe, ucisk w klatce piersiowej,
- szybkie/nieregularne bicie serca,
- zaburzenia czynności wątroby,
- uczulenie na światło,
- słoneczna krzyżowa alergia na leki podobne do chlorofenaminy,
- obniżenie/podwyższenie ciśnienia tętniczego,
- obrzęki,
- zaburzenia błędnika.

Rzadko występujące działania niepożądane (u 1 do 10 na 10 000 osób):

- alergiczne zapalenie skóry,
- zaburzenia rytmu serca,
- reakcje nadwrażliwości (wysypka, pokrzywka),
- ból brzucha,
- nudności, biegunka, niestrawność.

Częstość nieznaną:

- osłabienie,
- nadciśnienie,
- bóle głowy, zawroty głowy,
- ból lub dyskomfort w klatce piersiowej,
- trudności w oddychaniu, hipotensja.

Interakcje

FluControl MAX może wchodzić w interakcję z:

- acenokumarolem, warfaryną,
- lekami przeciwpadaczkowymi (lamotrygina, fenytoina, prymidon, karbamazepina),
- węglem aktywowanym,
- lekami stosowanymi w dnie moczanowej,
- lekami nasercowymi (glikozydami naparstnicy),
- lekami stosowanymi w nudnościach i wymiotach (metoklopramid).
- inhibitorami MAO,
- TLPD,
- lekami przeciwnadciśnieniowymi,
- lekami powodującymi utratę potasu,
- lekami mającymi wpływ na przewodzenie w sercu.
- lekami wywołującymi depresję ośrodkowego układu nerwowego (leki stosowane w lęku/bezsenności),
- inhibitorami MAO,
- TLPD lub czteropięścieniowymi lekami przeciwdepresyjnymi.

Przechowywanie

- Lek należy przechowywać w miejscu niewidocznym i niedostępnym dla dzieci.
- Przechowywać w temperaturze poniżej 25°C.

Ostrzeżenia

- Lek zawiera w swoim składzie paracetamol. FluControl nie powinien być stosowany z innymi produktami leczniczymi zawierającymi paracetamol oraz innymi lekami zawierającymi sympatykomimetyki (obecność fenylefryny w leku), substancje o działaniu przeciwhistaminowym (chlorofenamina).
- Stosowanie leku omówić z lekarzem jeśli występują: uczulenie na leki przeciwhistaminowe, choroby serca/nerek, rozrost gruczołu krokowego, cukrzyca, astma, wolne bicie serca.
- Jeśli pacjent stosuje TLPD lub inne leki o podobnym działaniu, stosowanie FluControl powinno być omówione z lekarzem.
- Istnieje ryzyko uszkodzenia wątroby podczas stosowania leków zawierających paracetamol oraz gdy pacjent długotrwale przyjmuje karbamazepinę, fenytoinę, ziele dziurawca, pacjent regularnie spożywa alkohol.
- Lek zawiera czerwień koszenilową oraz brąz HT - składniki te mogą wywołać reakcje alergiczne.

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.

W czasie ciąży i w okresie karmienia piersią nie wolno stosować leku FluControl MAX.

Dodatkowe informacje

Przed użyciem zapoznaj się z ulotką, bądź skonsultuj się z lekarzem lub farmaceutą, gdyż każdy lek niewłaściwie stosowany zagraża Twojemu życiu lub zdrowiu.

Galeria

