

Clatra Allergy 0,02g 10 tabl.

Cena: 17,72 zł



Opis słownikowy

| | |
|-------------------|---|
| Czas dostawy | 2-5 dni |
| Dawka | 0,02 g |
| Opakowanie | 10 tabletek |
| Postać | tabletki |
| Producent | MENARINI INTERNATIONAL OPERATIONS LUXEMBOURG S.A. |
| Rejestracja | Lek OTC |
| Substancja czynna | Bilastinum |

Opis produktu

Składniki Clatra Allergy 20mg:

Substancja czynna: bilastyna (Bilastinum). Każda tabletką zawiera 20mg bilastyny oraz substancje pomocnicze: celuloza mikrokryształiczna, karboksymetyloskrobia sodowa (typ A), krzemionka koloidalna bezwodna, magnezu stearynian.

Działanie Clatra Allergy 20mg:

Substancją czynną produkt leczniczego Clatra Allergy 20mg jest bilastyna. Jest to lek o działaniu przeciwhistaminowym. Lek wskazany jest do stosowania w celu łagodzenia takich objawów kataru siennego jak np. kichanie, katar, łzawienie oczu. Ponadto wskazany jest w łagodzeniu objawów innych postaci alergicznego zapalenia błony śluzowej nosa oraz swędzących wysypek skórnych u dorosłych i młodzieży powyżej 12. roku życia.

Zastosowanie:

Produkt leczniczy Clatra Allergy 20mg wskazany do stosowania w celu łagodzenia objawów kataru siennego (kichanie, świąd, katar, zatłoczony nos, zaczerwienienie i łzawienie oczu) oraz innych postaci alergicznego zapalenia błony śluzowej nosa. Można stosować w leczeniu swędzących wysypek skórnych (pokrzywka). Lek dla osób dorosłych i młodzieży powyżej 12. roku życia.

Informacje dodatkowe:

Produkt przechowywać w sposób niedostępny dla dzieci, w temperaturze pokojowej. Zaleca się chronić przed działaniem wilgoci i światła. Przed rozpoczęciem stosowania leku należy omówić to z lekarzem lub farmaceutą, jeśli występują umiarkowane lub ciężkie zaburzenia czynności nerek i przyjmowane są inne leki. Stosowanie u dzieci: nie stosować poniżej 12. roku życia. Nie należy przekraczać zalecanej dawki. Jeśli objawy się utrzymują, należy się skonsultować z lekarzem. Stosowanie z innymi lekami: należy to omówić z lekarzem lub farmaceutą. Należy poinformować lekarza o stosowaniu takich leków jak: ketokonazol (lek przeciwgrzybiczy), erytromycyna (antybiotyk), diltiazem (lek stosowany w dławicy piersiowej), cyklosporyna (lek stosowany w celu zmniejszenia aktywności układu odpornościowego), rytonawir (w leczeniu AIDS), ryfampicyna (antybiotyk). Stosowanie z jedzeniem i pić: ze względu na możliwość osłabienia działania leku, nie stosować z jedzeniem, sokami owocowymi, zwłaszcza z sokiem grejpfrutowym. Aby uniknąć osłabienia działania leku, należy połączyć tabletkę i odczekać godzinę przed zjedzeniem posiłku lub wypiciem soku owocowego, ewentualnie po jedzeniu lub wypiciu soku owocowego należy odczekać 2 godziny, aby przyjąć tabletkę. Bilastyna w zalecanej dawce

(20mg) nie powoduje zwiększenia senności wywołanej spożyciem alkoholu. Stosowanie w okresie ciąży i karmienia piersią: możliwość stosowania leku należy omówić z lekarzem, przy czym dane dotyczące stosowania bilastyny u kobiet w ciąży, w okresie karmienia piersią oraz wpływu na płodność, są ograniczone. Prowadzenie pojazdów i obsługiwanie maszyn: przyjmowanie bilastyny w dawce 20mg nie wpływa na zdolność prowadzenia pojazdów u osób dorosłych. Jednak każdy może inaczej zareagować na leczenie, dlatego należy to sprawdzić przed rozpoczęciem prowadzenia pojazdów lub obsługiwania maszyn. Lek zawiera sód – mniej niż 1mmol (23mg) sodu na tabletkę, lek uznaje się za „wolny od sodu”.

Przeciwwskazania:

Nie stosować w przypadku nadwrażliwości na którykolwiek składnik leku.

Działania niepożądane:

U niektórych osób podczas stosowania leku mogą wystąpić działania niepożądane. Jeśli wystąpią objawy reakcji alergicznych, m.in. trudności w oddychaniu, zawroty głowy, zapaść lub utrata świadomości, obrzęk twarzy, warg, języka lub gardła i/lub obrzęk i zaczerwienienie skóry, należy przerwać przyjmowanie leku i natychmiast skonsultować się z lekarzem. Inne działania niepożądane u dorosłych i młodzieży – często: bóle głowy, senność; niezbyt często: nieprawidłowy zapis EKG, zmiany w badaniach krwi wskazujące na zaburzenia czynności wątroby, zawroty głowy, ból żołądka, zmęczenie, wzmożony apetyt, zaburzenia rytmu serca, zwiększenie masy ciała, nudności, lęk, uczucie suchości lub dyskomfortu w nosie, ból brzucha, biegunka, zapalenie żołądka, zawroty głowy (zawroty lub uczucie wirowania), osłabienie, wzmożone pragnienie, duszność (trudności w oddychaniu), suchość w jamie ustnej, niestrawność, świąd, opryszczka na twarzy, gorączka, szumy uszne (dzwonienie w uszach), zaburzenia snu, zmiany w badaniach krwi wskazujące na zaburzenia czynności nerek, zwiększone stężenie lipidów we krwi; częstość nieznana: kołatanie serca (uczucie bicia serca), częstoskurcz (szybkie bicie serca), wymioty. Działania niepożądane u dzieci – często: zapalenie błony śluzowej nosa (podrażnienie nosa), alergiczne zapalenie spojówek (podrażnienie oczu), ból głowy, ból żołądka (bóle brzucha, ból w nadbrzuszu); niezbyt często: podrażnienie oczu, zawroty głowy, utrata przytomności, biegunka, nudności, obrzęk warg, wyprysk, pokrzywka, zmęczenie.

Dawkowanie tabletek Clatra Allergy 20mg:

Lek stosować zgodnie z zaleceniami lekarza lub według zaleceń na ulotce. Zalecana dawka dla dorosłych, osób w podeszłym wieku, młodzieży powyżej 12. roku życia: 1 tabletkę (20mg) na dobę. Stosowanie u dzieci: nie stosować poniżej 12. roku życia. Stosować doustnie. Tabletki przyjmować 1-2 godziny po jakimkolwiek posiłku lub wypiciu soku owocowego. Tabletkę połknąć, popić szklanką wody. Linia podziału na tabletkę służy tylko do ułatwienia przełamania tabletki, jeśli pacjent ma trudności z połknięciem jej w całości. Czas leczenia: zależy od rodzaju choroby i jest określany przez lekarza. Bez konsultacji z lekarzem nie stosować dłużej niż 10 dni. Jeśli po upływie 3 dni nie nastąpiła poprawa lub pacjent czuje się gorzej, należy skontaktować się z lekarzem.