

Acatar Zatoki, 200 mg + 30 mg tabletki powlekane, 12 szt.

Cena: 17,48 zł



Opis słownikowy

Marka	Acatar
Postać	tabletki
Producent	Us Pharmacia
Rejestracja	Lek bez recepty
Substancja czynna	Ibuprofen, Pseudoefedryna

Opis produktu

Informacje podstawowe Acatar Zatoki, 200 mg + 30 mg tabletki powlekane, 12 szt.

Acatar Zatoki to produkt leczniczy w postaci tabletek powlekanych stosowany w zwalczaniu objawów takich jak ból i niedrożność zatok, katar, ból głowy.

Skład Acatar Zatoki, 200 mg + 30 mg tabletki powlekane, 12 szt.

Substancje czynne to ibuprofen (*Ibuprofenum*) i chlorowodorek pseudoefedryny (*Pseudoephedrini hydrochloridum*)

1 tabletki powlekana zawiera 200 mg ibuprofenu i 30 mg chlorowodoru pseudoefedryny.

Substancje pomocnicze: skąd rdzenia: celuloza proszek (Elcema P-100), celuloza proszek (Elcema F-150), skrobia kukurydziana, skrobia ?elowana, guma Guar, talk,

kroskarmeloza sodowa, krospowidon, krzemionka koloidalna, olej roślinny utwardzony; otoczka: hydroksypropyloceluloza, makrogol, talk, ?elatyna, sacharoza, kaolin, cukier konfekcjonowany (mieszanina sacharozy i skrobi kukurydzianej), wapnia w?glan, Opaglos Clear GS-2-0750 (mieszanina wosku Carnauba, wosku bia?ego i etanolu ska?onego metanolem), guma akacjowa, skrobia kukurydziana, Opalux Brown AS-16518 (mieszanina sacharozy, tytanu dwutlenku (E171), laku ?ó?cieni pomara?czowej (E110), laku Allura red AC (E129), laku indygotyny (E132), powidonu, sodu benzoesanu (E211).

Działanie Acatar Zatoki, 200 mg + 30 mg tabletki powlekane, 12 szt.

Lek Acatar Zatoki udroźnia nos poprzez zmniejszenie obrzęku i przekrwienia błony śluzowej nosa oraz zatok (pseuodofedryna). Działa przeciwbólowo, przeciwzapalnie oraz przeciwgorączkowo (ibuprofen).

Wskazania Acatar Zatoki, 200 mg + 30 mg tabletki powlekane, 12 szt.

Lek Acatar Zatoki jest przeznaczony do doraźnego stosowania w celu złagodzenia objawów grypy i przeziębienia takich jak: ból i niedrożność zatok obocznych nosa, nieżyt nosa (katar), ból głowy, gorączka, bóle stawowo-mięśniowe.

Dawkowanie Acatar Zatoki, 200 mg + 30 mg tabletki powlekane, 12 szt.

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.

Dorośli i dzieci powyżej 12 lat: doustnie 1 do 2 tabletek co 4 do 6 godzin po posiłkach.

Nie przekraczać dawki 6 tabletek w ciągu doby.

Osoby w podeszłym wieku: nie jest wymagana modyfikacja dawkowania, o ile nie jest zaburzona czynność nerek lub wątroby.

Jeśli po upływie 3 dni nie nastąpiła poprawa lub pacjent czuje się gorzej, należy skontaktować się z lekarzem.

Przeciwwskazania Acatar Zatoki, 200 mg + 30 mg tabletki powlekane, 12 szt.

Kiedy nie stosować leku Acatar Zatoki:

jeśli pacjent ma uczulenie na substancje czynne lub którykolwiek z pozostałych składników tego leku oraz na inne niesteroidowe leki przeciwzapalne (NLPZ),

u pacjentów, u których po przyjęciu kwasu acetylosalicylowego lub innych niesteroidowych leków przeciwzapalnych występowały kiedykolwiek w przeszłości objawy alergii w postaci kataru, pokrzywki lub astmy oskrzelowej,

u pacjentów z chorobą wrzodową żołądka i (lub) dwunastnicy czynną lub przebytą, perforacją lub krwawieniem, również z tymi występującymi po zastosowaniu NLPZ,

u pacjentów z ciężką niewydolnością wątroby, ciężką niewydolnością nerek lub ciężką niewydolnością serca,

u pacjentów przyjmujących jednocześnie inne niesteroidowe leki przeciwzapalne, w tym inhibitory COX-2,

w ciąży i w okresie karmienia piersią,

u pacjentów ze skazą krwotoczną,

u pacjentów z ciężkimi zaburzeniami układu sercowo-naczyniowego, tachykardią, nadciśnieniem tętniczym, dławicą piersiową,
u pacjentów z nadczynnością tarczycy,
u pacjentów z cukrzycą,
u pacjentów z jaskrą z zamkniętym kątem,
u pacjentów z rozrostem gruczołu krokowego,
u pacjentów z guzem chromochłonnym nadnerczy.

Informacje dodatkowe Acatar Zatoki, 200 mg + 30 mg tabletki powlekane, 12 szt.

Działania niepożądane

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

Działania niepożądane występujące niezbyt często (u 1 do 10 na 1000 pacjentów stosujących lek):
ból głowy, niestrawność, ból brzucha, nudności, pokrzywka, świąd.

Działania niepożądane występujące rzadko (u 1 do 10 na 10 000 pacjentów stosujących lek):
biegunka, wzdęcia, zaparcia, wymioty, zapalenie błony śluzowej żołądka, zawroty głowy, bezsenność, pobudzenie, drażliwość i uczucie zmęczenia;
obrzęki wynikające z zaburzeń nerek i dróg moczowych.

Działania niepożądane występujące bardzo rzadko (rzadziej niż u 1 na 10 000 pacjentów stosujących lek):
smoliste stolce, krwiste wymioty, wrzodziejące zapalenie błony śluzowej jamy ustnej, zaostrzenie zapalenia okrężnicy i choroby Crohna; choroba wrzodowa żołądka i (lub) dwunastnicy, krwawienie z przewodu pokarmowego i perforacja, czasem ze skutkiem śmiertelnym, szczególnie u osób w podeszłym wieku;
w pojedynczych przypadkach opisywano: depresję, reakcje psychotyczne i szумы uszne, jałowe zapalenie opon mózgowo-rdzeniowych; zmniejszenie ilości wydalanego moczu, obrzęk, ostra niewydolność nerek, martwica brodawek nerkowych, zwiększenie stężenia sodu w surowicy;
zaburzenia czynności wątroby, szczególnie podczas długotrwałego stosowania;
nieprawidłowości morfologii krwi. Pierwszymi objawami są: gorączka, ból gardła, powierzchowne owrzodzenia błony śluzowej jamy ustnej, objawy grypopodobne, zmęczenie, skaza krwotoczna.
rumień wielopostaciowy, zespół Stevensa-Johnsona, toksyczne martwicze oddzielenie się naskórka;
ciężkie reakcje nadwrażliwości takie jak: obrzęk twarzy, języka i krtani, duszność, zaburzenia rytmu serca, nagłe zmniejszenie ciśnienia tętniczego krwi, wstrząs; zaostrzenie astmy i skurcz oskrzeli;
u pacjentów z istniejącymi chorobami autoimmunologicznymi podczas leczenia ibuprofenem odnotowano pojedyncze przypadki objawów występujących w aseptycznym zapaleniu opon mózgowo-rdzeniowych, takie jak sztywność karku, ból głowy, nudności, wymioty, gorączka, dezorientacja.

Ostrzeżenia i środki ostrożności

Działania niepożądane można ograniczyć, stosując najmniejszą skuteczną dawkę przez najkrótszy okres konieczny do złagodzenia objawów.

Nie należy przyjmować leku jednocześnie z innymi lekami z grupy niesteroidowych leków przeciwzapalnych.

Przechowywać w temperaturze pokojowej.

Chronić od światła i wilgoci.

Przechowywać w sposób niedostępny dla małych dzieci.

Stosowanie innych leków

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.

Lek Acatar Zatoki może wchodzić w interakcje z:

lekami o działaniu przeciwzakrzepowym (aspiryna/kwas acetylosalicylowy, warfaryna, tyklopidyna)

lekami obniżającymi ciśnienie krwi;

lekami moczopędnymi;

kortykosteroidami;

metotreksatem;

litem;

zydowudyną;

inhibitorami MAO, do 14 dni od zaprzestania ich przyjmowania;
agonistami receptora dopaminowego, pochodne alkaloidów sporyszu;
dopaminergicznymi lekami zwężającymi naczynia;
linezolidem;
chinidyną;
trójpierścieniowymi lekami przeciwdepresyjnymi;
lekami sympatykomimetycznymi udroźniającymi nos i zmniejszającymi apetyt, lekami typu amfetaminy.

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 należy stosować leku w okresie ciąży i w okresie karmienia piersią.

Wpływ na płodność

Lek ten należy do grupy leków (niesteroidowe leki przeciwzapalne), które mogą niekorzystnie wpływać na płodność u kobiet. Jest to działanie przemijające i ustępuje po zakończeniu terapii. W przypadku trudności w zajściu w ciążę, należy skontaktować się z lekarzem przed przyjęciem ibuprofenu.

Stosowanie leku u dzieci i młodzieży

Nie podawać dzieciom poniżej 12 lat.

Prowadzenie pojazdów i obsługa maszyn

W czasie stosowania leku należy zachować ostrożność w trakcie prowadzenia pojazdów i obsługiwanie maszyn.