

Etopiryna x 30 tabletek

Cena: 9,49 PLN



Opis słownikowy

Producent / Marka	Polpharma
Substancja czynna	Acidum acetylsalicylicum, Ethylsalicylamidum, Coffeinum
Typ produktu	

Opis produktu

Lek wydawany bez recepty

Etopiryna, tabletki od bólu głowy - 30 tabletek

(300 mg Acidum acetylsalicylicum + 100 mg Ethenzamidum + 50 mg Coffeinum)

Opis produktu:

Etopiryna tabletki od bólu głowy jest lekiem stosowanym w leczeniu bólów głowy oraz bólów o umiarkowanym nasileniu, zwłaszcza pochodzenia zapalnego

Skład:

Substancją czynną jest:

- 300 mg kwasu acetylosalicylowego, 100 mg etenzamidu i 50 mg kofeiny

substancje pomocnicze:

- skrobia ziemniaczana i laktoza jednowodna

Wskazania:

- ból głowy
- bóle o umiarkowanym nasileniu, zwłaszcza pochodzenia zapalnego

Działanie:

- Etopiryna łączy w sobie działanie salicylanów (kwasu acetylosalicylowego i etenzamidu) oraz kofeiny
- Dwa pierwsze składniki wywierają działanie przeciwbólowe, głównie w bólach spowodowanych stanem zapalnym. Kofeina nasila działanie przeciwbólowe salicylanów

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.

Zwykle stosowana dawka Etopiryny dla dorosłych i dzieci powyżej 16 roku życia to od 1 do 2 tabletek jednorazowo.

W razie potrzebny dawkę można przyjąć ponownie po 8 godzinach.

Nie stosować więcej niż 6 tabletek na dobę

- Lek najlepiej przyjmować po posiłku.
- Popić dużą ilością wody
- Leku nie należy stosować dłużej niż kilka dni

Przeciwwskazania:

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

- uczulenie na kwas acetylosalicylowy lub którykolwiek ze składników leku
- uczulenie na inne niesteroidowe leki przeciwzapalne
- jeśli u pacjenta występuje astma oskrzelowa, przewlekłe schorzenia układu oddechowego, gorączka sienna
- jeśli u pacjenta występuje czynna choroba wrzodowa żołądka i dwunastnicy
- jeśli u pacjenta występuje czynna niewydolność nerek, wątroby lub serca
- jeśli u pacjenta występują zaburzenia krzepliwości krwi
- jeśli u pacjenta występuje niedobór dehydrogenazy glukozy-6-fosforanowej

Działania niepożądane:

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

- zaburzenia żołądka i jelit: niestrawność, zgaga, uczucie pełności w nadbrzuszu, nudności, wymioty, brak łaknienia, bóle brzucha, krwawienie z przewodu pokarmowego, uszkodzenie błony śluzowej żołądka, uczynnienie choroby wrzodowej
- zaburzenia wątroby i dróg żółciowych np. tkliwość i powiększenie wątroby, przemijające zwiększenie aktywności aminotransferaz w surowicy krwi, fosfatazy oraz stężenia bilirubiny
- zaburzenia układu nerwowego: szumy uszne, zaburzenia słuchu, zawroty głowy
- zaburzenia nerek i dróg moczowych
- zaburzenia serca
- nadciśnienie
- zaburzenia krwi i układu chłonnego np. małopłytkowość, leukopenia, agranulocytoza, eozynopenia, zwiększone ryzyko krwawień, wydłużenie czasu krwawienia i wydłużenie czasu protrombinowego
- zaburzenia układu immunologicznego np. wysypka, pokrzywka, obrzęk naczynioruchowy, skurcz oskrzeli

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.

stosowanie leku Etopiryna tabletki od bólu głowy jest przeciwwskazane z:

- lekami przeciwzakrzepowymi (heparyna, pochodne kumaryny)
- metotreksatem w dawkach 15 mg na tydzień lub większych

należy zachować ostrożność stosując lek Etopiryna tabletki od bólu głowy z:

- inhibitorami konwertazy angiotensyny (np. enalapryl, kaptopryl), gdyż Etopiryna tabletki od bólu głowy może zmniejszać działanie przeciwnadciśnieniowe tych leków
- acetazolamidem, gdyż Etopiryna tabletki od bólu głowy może zwiększać toksyczność acetazolamidu
- kwasem walproinowym, gdyż kwas acetylosalicylowy nasila działanie toksyczne kwasu walproinowego, a kwas walproinowy zaś nasila działanie antyagregacyjne (zapobiegające zlepianiu płytek krwi) kwasu acetylosalicylowego
- lekami moczopędnymi, gdyż Etopiryna tabletki od bólu głowy może zmniejszyć skuteczność tych leków oraz nasilać ototoksyczność (działanie uszkadzające słuch) furosemidu
- metotreksatem w dawkach mniejszych niż 15 mg na tydzień, gdyż kwas acetylosalicylowy nasila jego toksyczne działanie na szpik kostny
- niesteroidowymi lekami przeciwzapalnymi (np. ibuprofen), gdyż istnieje zwiększone ryzyko występowania działań niepożądanych ze strony przewodu pokarmowego
- glikokortykosteroidami stosowanymi układowo (z wyjątkiem hydrokortyzonu stosowanego jako terapia zastępcza w chorobie Addisona), gdyż zwiększają ryzyko wystąpienia choroby wrzodowej i krwawienia z przewodu pokarmowego oraz zmniejszają stężenie salicylanów w osoczu w trakcie leczenia, zaś po jego zakończeniu zwiększają ryzyko przedawkowania salicylanów
- lekami przeciwcukrzycowymi, gdyż Etopiryna tabletki od bólu głowy może nasilać działanie hipoglikemizujące (zmniejszające stężenie glukozy we krwi) tych leków
- lekami zwiększającymi wydalanie kwasu moczowego (np. probenecyd, sulfipirazon), gdyż salicylany osłabiają działanie tych

leków

nie należy stosować jednocześnie kwasu acetylosalicylowego z tymi lekami:

- digoksyną, gdyż Etopiryna tabletki od bólu głowy może nasilać działanie tego leku
- lekami trombolitycznymi (rozpuszczające skrzepliny), takie jak streptokinaza i alteplaza, gdyż Etopiryna tabletki od bólu głowy może nasilać działanie tych leków
- barbituranami (np. fenobarbital)
- doustnymi środkami antykoncepcyjnymi
- cymetydyną i disulfiramem
- ergotaminą i analeptykami (np. niketamid), gdyż Etopiryna tabletki od bólu głowy może nasilać działanie tych leków
- omeprazolem i kwasem askorbowym (witamina C) nie wpływają na wchłanianie kwasu acetylosalicylowego

Ostrzeżenia i środki ostrożności:

- Przyjmowanie w najmniejszej skutecznej dawce przez najkrótszy okres konieczny do łagodzenia objawów zmniejsza ryzyko działań niepożądanych.
- Produkt należy odstawić na 5 do 7 dni przed planowanym zabiegiem chirurgicznym, ze względu na ryzyko wydłużonego czasu krwawienia zarówno w czasie jak i po zabiegu.
- Należy ostrożnie stosować w przypadku: krwotoków macicznych, nadmiernego krwawienia miesięczkowego, stosowania wewnątrzmacicznej wkładki antykoncepcyjnej, nadciśnienia tętniczego oraz niewydolności serca.
- U pacjentów z młodzieńczym reumatoidalnym zapaleniem stawów i (lub) toczniem rumieniowatym układowym oraz niewydolnością wątroby produkt należy stosować ostrożnie, gdyż zwiększa się toksyczność salicylanów.
- U pacjentów w podeszłym wieku produkt należy stosować w mniejszych dawkach i w większych odstępach czasowych, ze względu na zwiększone ryzyko występowania objawów niepożądanych w tej grupie pacjentów
- Produkt zawiera laktozę jednowodną

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
- lek może być stosowany w pierwszym i drugim trymestrze ciąży tylko wtedy, gdy zdaniem lekarza jest to bezwzględnie konieczne
- lek jest przeciwwskazany w ostatnim trymestrze ciąży
- lek jest przeciwwskazany w okresie karmienia piersią

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:

- Zakłady Farmaceutyczne POLPHARMA S.A. ul. Pelplińska 19 83-200 Starogard Gdański

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.