

Aviomarin, imbir, choroba lokomocyjna, nudności, wymioty, 10 tabletek



Cena: 39,99 PLN

Opis słownikowy

Producent / Marka	Teva
Substancja czynna	Dimenhydrinatum
Typ produktu	

Opis produktu

Lek bez recepty

Aviomarin 50 mg, tabletki - 10 szt.

(Dimenhydrina)

Opis produktu:

Aviomarin to produkt leczniczy stosowany w celu zapobiegania chorobie lokomocyjnej. Leczy również nudności i wymioty innego pochodzenia.

Skład:

Substancje czynne: dimenhydramina (Dimenhydrinatum)

Substancje pomocnicze - celuloza mikrokrystaliczna, talk, krzemionka koloidalna bezwodna, magnezu stearynian

Jedna tabletki zawiera 50 mg dimenhydraminy

Wskazania:

- Lek stosuje się w zapobieganiu chorobie lokomocyjnej oraz zapobieganiu i leczeniu nudności i wymiotów innego pochodzenia.

Działanie:

- **Aviomarin** działa przeciwwymiotnie, łagodnie uspokajająco i przeciwuczuleniowo.
- Początek działania występuje po 20 - 30 minutach.
- Efekty lecznicze obserwowane są przez 3 do 6 godzin po podaniu leku

Dawkowanie:

Ten lek należy zawsze przyjmować dokładnie tak, jak to opisano w tej ulotce dla pacjenta lub według zaleceń lekarza lub farmaceuty. W razie wątpliwości należy zwrócić się do lekarza lub farmaceuty.

Dorośli i młodzież powyżej 14 lat Zalecana dawka to 50 mg do 100 mg (**jedna lub dwie tabletki**). W razie konieczności można ją powtarzać co 4 do 6 godzin. Maksymalna dawka dobową nie powinna przekroczyć 400 mg (**osiem tabletek**).

Dzieci w wieku od 6 do 14 lat Zalecana dawka to 50 mg (**jedna tabletką**). W razie konieczności można ją powtarzać co 6 do 8 godzin. Maksymalna dawka dobową nie powinna przekroczyć 5 mg/kg masy ciała, przy czym nie więcej niż 150 mg na dobę.

Zalecaną dawkę należy przyjąć przynajmniej na 30 minut przed planowaną podróżą lub zażyciem źle tolerowanego leku.

Przeciwwskazania:

Nie należy stosować leku w przypadku nadwrażliwości na którykolwiek składnik leku.

Nie stosować leku **Aviomarin**:

- jeśli u pacjenta stwierdzono uczulenie (nadwrażliwość) na dimenhydraminę, leki przeciwhistaminowe lub którykolwiek z pozostałych składników leku,
- jeśli u pacjenta występują: ostry napad astmy, jaskra z wąskim kątem przesączania, guz chromochłonny, porfiria, przerost gruczołu krokowego oraz zaleganie moczu w pęcherzu, padaczka.

Działania niepożądane:

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

Bardzo częste (występujące u 1 lub więcej na 10 pacjentów) działania niepożądane to: senność, zaburzenia koncentracji, zawroty głowy.

Częste (występujące u 1 lub więcej na 100 pacjentów) działania niepożądane to: pobudzenie, zaburzenia snu, niepokój, drżenie, zaburzenia widzenia, zwiększenie ciśnienia wewnątrzgałkowego, nudności, wymioty, biegunka, zaparcia, bóle brzucha, suchość błony śluzowej jamy ustnej, uczucie osłabienia i zmęczenia, trudności w oddawaniu moczu, osłabienie mięśni.

Rzadkie (występujące u 1 lub więcej na 10 000 pacjentów) działania niepożądane to: przyspieszenie akcji serca, spadek ciśnienia tętniczego krwi, niedokrwistość hemolityczna, bóle głowy, bezsenność, skórne reakcje alergiczne, nadwrażliwość skóry na światło słoneczne, zaburzenia czynności wątroby, żółtaczką cholestatyczną.

Bardzo rzadkie (występujące u mniej niż 1 na 10 000 pacjentów) działania niepożądane to: złuszczone zapalenie skóry oraz zmniejszenie łaknienia.

Podczas stosowania leku u dzieci mogą wystąpić reakcje paradoksalne (np. niepokój, rozdrażnienie, drżenie).

Ostrzeżenia i środki ostrożności:

- Należy zachować ostrożność podczas stosowania leku Aviomarin u pacjentów z: zaburzeniami czynności wątroby, nadczynnością tarczycy, spowolnieniem akcji serca, nadciśnieniem, hipokaliemią, niedoborem magnezu we krwi, przewlekłymi trudnościami w oddychaniu, astmą, zwężeniem odźwiernika, zaburzeniami czynności serca.
- Szczególna ostrożność zalecana jest również w przypadku równoczesnego przyjmowania niektórych leków przeciwarrytmicznych.
- Przyjmowanie leku Aviomarin należy przerwać przynajmniej trzy dni przed planowanymi testami alergicznymi ze względu na możliwość otrzymania wyników fałszywie ujemnych.
- Długotrwałe stosowanie dimenhydraminy może prowadzić do zależności lekowej.

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 Aviomarin w trzecim trymestrze ciąży.
- W pierwszym i drugim trymestrze ciąży, a także w trakcie karmienia piersią lek można stosować tylko, gdy w opinii lekarza korzyści z leczenia przewyższają potencjalne ryzyko dla dziecka.

Stosowanie leku z jedzeniem i pićiem:

Aviomarin można zażywać niezależnie od przyjmowanych posiłków. Tabletkę należy popić odpowiednią ilością wody.

Stosowanie leku u dzieci i młodzieży:

- Nie stosować u dzieci poniżej 6 roku życia.
- Aviomarin jest przeznaczony dla dzieci, które są w stanie samodzielnie połączyć tabletkę.

Prowadzenie pojazdów i obsługa maszyn:

- **Aviomarin** ogranicza sprawność psychofizyczną, dlatego nie należy go stosować u osób prowadzących pojazdy mechaniczne i obsługujących urządzenia mechaniczne w ruchu.

Interakcje:

Należy powiedzieć lekarzowi lub farmaceucie o wszystkich lekach przyjmowanych przez pacjenta obecnie lub ostatnio, a także o lekarz, które pacjent planuje przyjmować, w tym również o tych, które wydawane są bez recepty.

Lek Aviomarin może wchodzić w interakcję z:

- alkoholem,
- lekami przeciwarrytmicznymi,
- lekami psychotropowymi, hamującymi czynność ośrodkowego układu nerwowego (nasennymi, uspokajającymi), lekami przeciwdepresyjnymi,
- atropiną, skopolaminą,
- aminami katecholowymi,

- solami bizmutu,
- lekami przeciwbólowymi,
- doustnymi lekami przeciwzakrzepowymi,
- kortykosteroidami
- antybiotykami aminoglikozydowymi
- lekami powodującymi wydłużenie odstępu QT

Przechowywanie:

- Lek przechowywać w miejscu niewidocznym i niedostępnym dla dzieci.
- 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.
- Nie przechowywać w temperaturze powyżej 25°C
- Przechowywać w oryginalnym opakowaniu w celu ochrony przed wilgocią.

Podmiot odpowiedzialny:

TEVA PHARMACEUTICALS POLSKA, Emilii Plater 53, Warszawa

Opakowanie: 10 tabletek

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.