

## Duozinal, syrop, lek przeciwalergiczny 150 ml



Cena: 16,99 PLN

### Opis słownikowy

Producent / Marka	Aflofarm
Substancja czynna	Cetirizinum, Calcii chloridum
Typ produktu	

### Opis produktu

## Lek bez recepty

### Duozinal syrop lek przeciwalergiczny - 150 ml

(Cetirizini dihydrochloridum + Calcii chloridum dihydricum)

### Opis produktu:

Syrop Duozinal to lek przeciwalergiczny, który jest przeznaczony dla dorosłych a także dzieci w wieku od 2 lat i starszych

### Skład:

- **Substancja czynna** - cetyryzyny dichlorowodorek, wapnia chlorek w postaci wapnia chlorku dwuwodnego
- **Substancje pomocnicze** - sacharoza, potasu sorbinian, aromat waniliowy AR 0345 (diacetyl, etylu maślan, wanilina, glikol 1,2-propylenowy, woda), sukraloza, woda oczyszczona

5 ml syropu zawiera 2,5 mg cetyryzyny dichlorowodorku oraz 58 mg jonów wapnia w postaci wapnia chlorku dwuwodnego

### Wskazania:

Zawiera **dichlorowodorek cetyryzyny** oraz **chlorek wapnia** i stosuje się przy takich objawach uczulenia jak:

- świąd nosa
- przekrwienie błony śluzowej nosa
- zaczerwienienie i swędzenie oczu, łzawienie
- zaczerwienienie skóry czy pokrzywka

## Działanie:

- przeciwalergiczne

## 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

Doustnie do dawkowania leku należy używać miarki dołączonej do opakowania. Umożliwia to odmierzenie dokładnej dawki. Zalecana dawka:

**dzieci w wieku od 2. lat do 6. lat:**

- 5ml syropu 2 razy na dobę

**dzieci w wieku od 6. lat do 12. lat:**

- 10ml syropu 2 razy na dobę

**dorośli i młodzież w wieku powyżej 12. lat:**

- 20ml syropu raz na dobę

Lek należy przyjmować godzinę przed posiłkiem, popijając dużą ilością płynu, aby zapobiec podrażnieniu żołądka

## Przeciwwskazania:

Nie należy stosować leku w przypadku nadwrażliwości na którykolwiek składnik preparatu

- uczulenie na którykolwiek ze składników leku
- uczulenie na hydroksyzynę lub pochodne piperazyny
- zwiększone stężenie wapnia we krwi
- hiperkalcemia
- hiperkalciuria
- galaktozemia

- kamica nerkowa
- umiarkowane lub ciężkie zaburzenia czynności nerek
- blok przedsionkowo-komorowy

## Działania niepożądane:

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

### Często (występują u 1 do 10 na 100 osób):

- senność, zmęczenie; zawroty głowy, ból głowy; suchość w jamie ustnej, nudności, biegunka; zapalenie gardła, zapalenie błony śluzowej nosa (obrzęk i podrażnienie wewnątrz nosa)

### Niezbyt często (występują u 1 do 10 na 1 000 osób):

- pobudzenie; parestezja (zaburzenia czucia, np. uczucie mrowienia, drętwienia lub zmiany temperatury skóry); ból brzucha; świąd, wysypka (swędzące, czerwone grudki na skórze); osłabienie, złe samopoczucie

### Rzadko (występują u 1 do 10 na 10 000 osób):

- reakcje nadwrażliwości (wysypka, silne puchnięcie twarzy, warg lub gardła utrudniające oddychanie, mówienie lub przełykanie, zmniejszenie ciśnienia krwi, wolne lub szybkie tętno, bledność, niepokój, pocenie się, zawroty głowy, utrata przytomności, zatrzymanie oddechu i pracy serca); zachowania agresywne, dezorientacja (pacjent jest świadomy, ale nie reaguje na bodźce zewnętrzne); depresja, omamy (sposrzeganie nieistniejących przedmiotów, osób); bezsenność; drgawki; tachykardia (szybkie bicie serca); nieprawidłowa czynność wątroby (zwiększona aktywność enzymów wątrobowych i zwiększone stężenie bilirubiny – wykazane w badaniu krwi); pokrzywka (jasnoróżowe, swędzące bąble na skórze); obrzęki; zwiększenie masy ciała

## Ostrzeżenia i środki ostrożności:

- leku nie należy popijać napojami mlecznymi
- podczas przyjmowania tego leku nie należy pić alkoholu
- **Duozinal zawiera sacharozę oraz glikol propylenowy.**
- pacjenci z cukrzycą powinni uwzględnić, że 5 ml syropu zawiera 2,852 g sacharozy
- pacjenci z nietolerancją niektórych cukrów przed zastosowaniem leku powinni skonsultować się z lekarzem. 5 ml syropu zawiera 11,31 mg glikolu propylenowego

### Dzieci i młodzież:

- nie stosować u dzieci w wieku poniżej 2 lat

### Ciąża, 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 można stosować w ciąży jedynie, gdy lekarz uzna to za bezwzględnie konieczne

- leku nie należy przyjmować w okresie karmienia piersią, ponieważ lek przenika do mleka matki i może powodować działania niepożądane u dziecka

#### Prowadzenie pojazdów i obsługa maszyn:

- lek może wpływać na zdolność prowadzenia pojazdów i obsługiwanie maszyn
- jeśli wystąpi senność, zawroty głowy, ból głowy, nie należy prowadzić pojazdu ani obsługiwać maszyn

## Interakcje:

Należy powiedzieć lekarzowi o wszystkich lekach, stosowanych przez pacjenta obecnie lub ostatnio, a także o lekach, które pacjent planuje stosować.

#### Duozinal może wchodzić w interakcje z:

- tetracyklinami, fluorochinolonami
- związkami fluoru, żelaza
- sulfosalazyną
- tiazydowymi lekami moczopędnymi
- witaminą D3
- glikokortykosteroidami
- parathormonem
- glikozydami nasercowymi
- werapamilem i innymi blokerami kanałów wapniowych
- niektórymi pokarmami
- alkoholem

## Przechowywanie:

- Lek przechowywać w miejscu niewidocznym i niedostępnym dla dzieci.
- Przechowywać w oryginalnym opakowaniu, z dala od źródeł światła.
- 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.
- **Okres ważności od otwarcia butelki to 3 miesiące**
- Przechowywać w temperaturze poniżej 25°C.

- Nie przechowywać w lodówce ani nie zamrażać.

## Podmiot odpowiedzialny:

Aflofarm Partyzancka 133/151 Pabianice

## 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.