

## Acc optima 600 x 10 tabletek musujących



Cena: 18,99 PLN

### Opis słownikowy

Producent / Marka	Sandoz
Substancja czynna	Acetylcysteinum
Typ produktu	

### Opis produktu

## Lek bez recepty

## Acc optima, 600 mg - 10 tabletek musujących

## (Acetylcysteinum)

### Opis produktu:

ACC Optima to lek mukolityczny, który działa bezpośrednio na zalegającą w drogach oddechowych wydzielinę.

### Skład:

- Substancja czynna - acetylocysteina
- Substancje pomocnicze - kwas cytrynowy bezwodny, sodu wodorowęglan, sodu węglan, bezwodny, mannitol, laktoza bezwodna, kwas askorbowy, sacharyna sodowa, sodu cyklamian, sodu cytrynian, dwuwodny, aromat jeżynowy

### Wskazania:

- Zapalenie oskrzeli związane z przeziębieniem.

### Działanie:

- Mukolityczne (zmniejszające lepkość wydzieliny oskrzelowej), ułatwiające usuwanie wydzieliny z dróg oddechowych i

odkrztuszanie

## 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 roku życia:**

- 1 tabletkę musującą na dobę (600 mg acetylocysteiny)

## Przeciwwskazania:

Nie należy stosować leku w przypadku nadwrażliwości na którykolwiek składnik preparatu

- Uczulenie na acetylocysteinę lub na którykolwiek z pozostałych składników leku
- Czynna choroba wrzodowa żołądka lub dwunastnicy
- Ostry stan astmatyczny
- Stwierdzona nietolerancja laktozy

## Działania niepożądane:

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

**Niezbyt często występujące działania niepożądane (rzadziej niż u 1 na 100 osób):**

- reakcje nadwrażliwości (pokrzywka, wysypka, świąd, obrzęk naczynioruchowy)
- ból głowy, szumy uszne
- przyspieszone bicie serca (tachykardia); obniżone ciśnienie tętnicze krwi
- nudności, wymioty, biegunka ból brzucha

**Rzadko występujące działania niepożądane (rzadziej niż u 1 na 1000 osób):**

- niestrawność
- duszność
- skurcz oskrzeli

**Bardzo rzadko występujące działania niepożądane (rzadziej niż u 1 na 10 000 osób):**

- reakcja anafilaktyczna lub przypominająca reakcję anafilaktyczną, aż do wstrząsu anafilaktycznego
- krwotok

## Ostrzeżenia i środki ostrożności:

W przypadku występowania (obecnie lub w przeszłości):

- astmy
- niewydolności oddechowej
- choroby wrzodowej
- problemów z odkrztuszaniem

należy poradzić się lekarza przed zastosowaniem leku.

Lek zawiera laktozę

Dzieci i młodzież:

- Nie stosować u dzieci w wieku poniżej 14 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 ACC Optima można stosować w okresie ciąży i karmienia piersią tylko wtedy, gdy lekarz uzna to za konieczne

## Interakcje:

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

- Nie należy stosować leku ACC Optima w z lekami przeciwkaszlowymi
- Lek może nasilić działanie nitrogliceryny i innych azotanów
- Lek może osłabiać działanie niektórych antybiotyków. Należy go przyjmować 2h po zażyciu antybiotyku

## 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.
- Nie przechowywać w temperaturze powyżej 25°C

## Podmiot odpowiedzialny:

Sandoz GmbH Biochemiestrasse 10 A-6250 Kundl, Austria

## Dodatkowe informacje:

To jest lek. Dla bezpieczeństwa stosuj go zgodnie z ulotką dołączoną do opakowania i tylko wtedy, gdy jest to konieczne. Zwróć uwagę na przeciwwskazania. Nie przekraczaj maksymalnej dawki leku. W przypadku wątpliwości skonsultuj się z lekarzem lub farmaceutą.