

ACC OPTIMA ACTIVE 600 mg proszek 10 saszetek DATA WAŻNOŚCI 30.07.2024



Cena: 14,95 PLN

Opis słownikowy

Dawka	0,6 g
Opakowanie	10 sasz.
Postać	prosz.doust.
Producent	SANDOZ GMBH
Rodzaj rejestracji	Lek
Substancja czynna	Acetylcysteinum

Opis produktu

Wskazania ACC OPTIMA ACTIVE 600 mg proszek 10 saszetek Produkt leczniczy ACC Optima Active 600mg wskazany do stosowania u osób dorosłych w leczeniu chorób dróg oddechowych, w czasie których powstaje gęsta, trudna do odkrztuszenia wydzielina. Lek ACC Optima Active 600mg zawiera acetylocysteinę, czyli substancję o działaniu rozczepiającym lepłą wydzielinę, która zalega w drogach oddechowych. Preparat ma postać proszku o przyjemnym smaku jeżynowym. **Działanie** W przebiegu niektórych chorób dróg oddechowych powstaje gęsta wydzielina, która utrudnia oddychanie. Zawarta w produkcie leczniczym ACC Optima Active 600mg substancja czynna – acetylocysteina upłynnia ten lepki śluz oraz ułatwia jego odkrztuszenie. Lek ma wygodną w zastosowaniu postać proszku do bezpośredniego spożycia. **Sposób użycia** 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. Lek stosuje się tylko u dorosłych. Jeśli lekarz nie zalecił inaczej, zalecana dawka to 1 saszetka raz na dobę. **Sposób stosowania** Proszek doustny zawarty w jednej saszetce leku ACC Optima Active należy wysypać bezpośrednio na język. Proszek pobudza wydzielanie śliny, więc można go łatwo połknąć. **Uwaga:** proszku doustnego nie należy żuć przed połknięciem. Popijanie proszku wodą nie jest konieczne. Nie zaleca się rozpuszczania leku ACC Optima Active z innymi lekami. **Ważne** Produkt przechowywać w miejscu niedostępnym dla dzieci, w temperaturze pokojowej. Należy zachować ostrożność w przypadku uczulenia na histaminę. Preparat zawiera źródło fenyloalaniny, czyli aspartam (ważne dla osób chorujących na fenylketonurię) oraz sorbitol (ważne dla osób, które nie tolerują fruktozy). **Przeciwwskazania:** Nie stosować w przypadku nadwrażliwości na którykolwiek składnik leku. Nie stosować u dzieci poniżej 2. roku życia. Nie zaleca się stosować u kobiet w okresie ciąży oraz u matek karmiących. Nie należy przyjmować leku w przypadku niewydolności nerek lub wątroby. **Działania niepożądane:** Podczas stosowania leku u niektórych osób wstąpić mogą działania niepożądane. W przypadku wystąpienia objawów reakcji alergicznej lub ciężkiej reakcji skórnej należy zakończyć stosowanie preparatu i skontaktować się z lekarzem. Działania niepożądane występujące niezbyt często: reakcje alergiczne (pokrzywka, świąd, obrzęk naczynioruchowy, wysypka skórna); przyspieszone bicie serca; obniżone ciśnienie krwi; ból głowy; szumy uszne; gorączka; zapalenie jamy ustnej, ból brzucha, nudności, wymioty, biegunka. Działania niepożądane występujące rzadko: duszność, skurcz oskrzeli; zaburzenia trawienia. Działania niepożądane występujące bardzo rzadko: ciężkie reakcje alergiczne; ciężkie reakcje skórne (zespół Lyella, zespół Stevensa-Johnsona); krwawienie. Działania niepożądane o nieznanym częstotliwości występowania: obrzęk twarzy. **Ostrzeżenia i środki ostrożności** Przed zastosowaniem leku ACC Optima Active należy omówić to z lekarzem lub farmaceutą, jeśli pacjent: ma zmiany

skórnePodczas stosowania acetylocysteiny bardzo rzadko notowano ciężkie reakcje skórne, takie jak zespół Stevensa-Johnsona i zespół Lyella. W razie wystąpienia nowych zmian na skórze i błonach śluzowych, należy natychmiast przerwać przyjmowanie tego leku i zwrócić się o pomoc medyczną.choruje na astmę oskrzelowąma obecnie lub miał w przeszłości chorobę wrzodową żołądka lub jelit;2 NL/H/3790/001/IB/003jest uczulony na histaminęNależy unikać dłuższego stosowania leku ACC Optima Active u tych pacjentów, gdyż lek wpływa na metabolizm histaminy i może wywołać objawy nietolerancji (np. ból głowy, naczynioruchowe zapalenie błony śluzowej nosa, świąd).nie toleruje fruktozy, gdyż lek zawiera sorbitolchoruje na fenyloketonurię, gdyż lek zawiera składnik, który jest źródłem fenyloalaniny ma problem z odkrztuszaniem wydzielinyStosowanie leku ACC Optima Active, zwłaszcza na początku leczenia, może spowodować upłynnienie i zwiększenie wytwarzania wydzieliny oskrzelowej. Jeśli pacjent nie jest w stanie dostatecznie odkrztuszać, lekarz zastosuje odpowiednie postępowanie.Leku ACC Optima Active nie należy stosować u pacjentów z niewydolnością wątroby lub nerek w celu uniknięcia dodatkowego dostarczenia organizmowi związków azotowych.**Skład**Substancja czynna leku: acetylocysteina. Jedna saszetka zawiera: 600mg acetylocysteiny oraz pozostałe składniki: tripalmitynian glicerolu, polisorbát 65, sorbitol (E 420), ksylitol (E 967), kwas cytrynowy bezwodny, sodu diwodorocytrynian, magnezu cytrynian, karmeloza sodowa, aspartam (E 951), talk, aromat jeżynowy „Blackberry B” (zawiera wanilinę, maltodekstrynę, glukonolakton, sorbitol, krzemionkę koloidalną bezwodną, mannitol (E 421), magnezu węglan), magnezu stearynian.