

Mucosolvan, syrop, 30mg/5ml, 100ml

Nasza cena: 20,66 zł



Opis słownikowy

| | |
|-------------------|---|
| Dawka | 30MG/5ML |
| Opakowanie | 100 ml |
| Postać | SYROP |
| Producent | OPELLA HEALTHCARE POLAND SP. Z O.O. POLSKA [PL] |
| Rejestracja | Lek bez recepty |
| Substancja czynna | AMBROXOLUM |

Opis produktu

Opis

Mucosolvan, syrop, 30mg/5ml, 100ml

Mucosolvan to lek łagodzący kaszel, któremu towarzyszą trudności z odkrztuszaniem zalegającej wydzieliny.

Dawkowanie

Dzieci 1-2 lata - 2 x 2,5 ml

Dzieci 2-6 lat - 3 x 2,5 ml

Dzieci 6-12 lat - 2-3 x 5 ml

Dorośli i dzieci powyżej 12 lat - 2 x 10 ml

5 ml = 1 łyżeczka do herbaty. Dawkowanie można zredukować o połowę po 14 dniach leczenia. Syrop należy przyjmować w trakcie posiłków.

Skład

5 ml:
Chlorowodorek ambroksolu 30 mg, substancje pomocnicze: sorbitol 70%, glicerol 85%, kwas benzoesowy, acesulfam K, aromat truskawkowy, aromat waniliowy i inne.

Działanie

Zwiększa wydzielanie śluzu w drogach oddechowych, co stymuluje wytwarzanie surfaktantu płucnego i poprawia czynność rzęsek nabłonka układu oddechowego. W efekcie zwiększa się ilość śluzu i poprawia jego transport, co z kolei ułatwia odkrztuszanie i łagodzi

kaszel.

Wskazania

Ostre i przewlekłe choroby płuc i oskrzeli przebiegające z zaburzeniem wydzielania śluzu oraz utrudnieniem jego transportu.

Przeciwwskazania

Nadwrażliwość na substancję czynną - ambroksol lub na którąkolwiek substancję pomocniczą. Dziedziczne, rzadko występujące stany nietolerancji substancji pomocniczych. Preparat zawiera sorbitol.

Możliwe działania nieporządane

Najczęściej występującym działaniem niepożądanym jest biegunka.

Niezbyt często występującymi działaniami niepożądanymi są: nudności, wymioty, zaburzenia żołądkowo- jelitowe, reakcje nadwrażliwości.

Rzadko: zgaga

Dodatkowo mogą wystąpić: niestrawność, wysypka, pokrzywka, obrzęk naczynioruchowy, reakcja anafilaktyczna.

To jest lek. Dla bezpieczeństwa stosuj go zgodnie z ulotką dołączoną do opakowania. Nie przekraczaj maksymalnej dawki leku. W przypadku wątpliwości skonsultuj się z lekarzem lub farmaceutą.