

Envil Kaszel Junior syrop 15 mg/5 ml 100 ml



Cena: 16,20 pln

Opis słownikowy

Dawka	0,015 g/5ml
Kraj produkcji	Polska
Opakowanie	100 ml (butelka)
Postać	syrop
Producent/ Dystrybutor	AFLOFARM FARMACJA POLSKA SP. Z O.O.
Rejestracja	Lek
Substancja czynna	Ambroxolum
Wysyłka zamówienia	w 24 h

Opis produktu

Envil Kaszel Junior syrop 15 mg/5 ml 100 ml Jest lekiem w postaci syropu o działaniu wykrztuśnym i mukolitycznym. Syrop rozrzedza wydzielinę dróg oddechowych i ułatwia odkrztuszanie. **Skład** Substancją czynną leku jest ambroksolu chlorowodorek (Ambroxoli hydrochloridum). 5 ml syropu zawiera 15 mg ambroksolu chlorowodoru. Substancje pomocnicze - hydroksypropylometyloceluloza, sorbitol ciekły, niekrystalizujący, glicerol, glikol propylenowy, sacharyna sodowa, kwas benzoesowy, aromat Tutti-Frutti, woda oczyszczona. **Dawkowanie** Lek do stosowania doustnego. Zalecane dawki stosuje się w leczeniu ostrych chorób dróg oddechowych oraz w początkowym okresie leczenia stanów przewlekłych. W leczeniu długotrwałym (powyżej 14 dni) dawki można zmniejszyć do połowy. Dzieci w wieku do 2 lat - 2,5 ml syropu dwa razy na dobę. Dzieci w wieku od 3 do 5 lat - 2,5 ml syropu trzy razy na dobę. Dzieci w wieku od 6 do 12 lat - 5 ml syropu dwa do trzech razy na dobę. Syrop należy podawać po posiłku, nie stosować przed snem. **Działanie** Ambroksol zawarty w syropie Envil Kaszel Junior działa wykrztuśnie i mukolitycznie. Zalegająca wydzielina staje się mniej gęsta i mniej lepka. Odkrztuszanie staje się łatwiejsze. Na początku leczenia możliwe jest zwiększenie ogólnej objętości wydzieliny oskrzelowej. **Wskazania** Wspomagająco w ostrych i przewlekłych chorobach dróg oddechowych, przebiegających z utrudnieniem odkrztuszania lepkiej wydzieliny oskrzelowej np. - rozedma płuc, - astma oskrzelowa, - rozstrzenie oskrzeli, - mukowiscydoza, - zapalenie oskrzeli, - zapalenie krtani. **Przeciwwskazania** Kiedy nie stosować leku Envil Kaszel Junior Nie należy stosować leku w przypadku uczulenia na którykolwiek z jego składników.