

Flavamed, tabletki musujące, 10 szt.



Nasza cena: 14,70 zł

Opis słownikowy

Dawka	0,06 G
Opakowanie	*10
Postać	TABL.MUS.
Producent	BERLIN CHEMIE AG NIEMCY [DE]
Rejestracja	Lek bez recepty
Substancja czynna	AMBROXOLUM

Opis produktu

Opis

Dawkowanie - Flavamed, tabletki musujące, 10 szt.

Jeśli lekarz nie zaleci inaczej, zazwyczaj stosowana dawka leku to:

Wiek	Dawka pojedyncza	Maksymalna dawka dobową
Dorośli i młodzież w wieku powyżej 12 lat	W czasie pierwszych 2-3 dni, 0,5 tabletki musującej 3 razy na dobę, następnie 0,5 tabletki musującej dwa razy na dobę	1,5 tabletki musującej

Tabletkę musującą rozpuścić po posiłku, w szklance wody, a następnie wypić powstały roztwór.

Składniki - Flavamed, tabletki musujące, 10 szt.

Substancją czynną leku jest ambroksolu chlorowodorek (1 tabletkę zawiera 60 mg ambroksolu chlorowodoru).
Inne składniki: kwas cytrynowy bezwodny, sodu wodorowęglan, sodu węglan bezwodny, sacharyna sodowa, sodu cyklaminian, sodu chlorek, sodu cytrynian, laktoza bezwodna, mannitol, sorbitol, aromat wiśniowy, symetykon.

Działania

Dzięki zastosowaniu leku Flavamed śluz staje się bardziej wodnisty i można go łatwiej odkrztusić.

Przeciwwskazania - Flavamed, tabletki musujące, 10 szt.

Nie stosować leku Flavamen:

- jeśli pacjent ma uczulenie na którykolwiek ze składników
- u dzieci w wieku poniżej 12 lat

Przeciwwskazania - Flavamed, tabletki musujące, 10 szt.

Zaburzenia żołądka i jelit

Niezbyt często: nudności, bóle żołądka, wymioty

Zaburzenia skóry i tkanki podskórnej

Bardzo rzadko: ciężkie reakcje skórne, takie jak zespół Lyella oraz zespół Stevensa-johnsona

Zaburzenia ogólne i stany w miejscu podania

Niezbyt często: reakcje nadwrażliwości, takie jak wysypka skórna, obrzęk twarzy, zaburzenia oddechowe, świąd, gorączka

Bardzo rzadko: ciężkie reakcje alergiczne, w tym wstrząs anafilaktyczny

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.