

SAL EMS FACTITIUM 40 tabl. mus.

Cena: 15,49 PLN



Opis słownikowy

Opakowanie	40 tabl.
Postać	tabl.mus.
Producent	PRZEDSIĘBIORSTWO FARMACEUTYCZNE "ZIOŁOLEK" SP. Z O.O.
Rejestracja	
Substancja czynna	-

Opis produktu

SAL EMS FACTITIUM 40 tabletek musujących

Sal Ems factitium lek działający pomocniczo w stanach zapalnych dróg oddechowych i astmie oskrzelowej. Sztuczna sól emska ma działanie wykrztusne i alkalizujące. Zawiera mieszaninę alkalicznych soli pobudzających wydzielanie śluzu w drogach oddechowych. Zawarty w leku wodorowęglan sodu alkalizuje wydzielinę oskrzeli, co prowadzi do jej upłynnienia i ułatwia odkrztuszenie.

Skład:

1 tabletkę musującą zawiera:

substancję czynną: sztuczna sól emska 450 mg, w tym: sodu wodorowęglan 318,150 mg, sodu bromek 0,045 mg, sodu fosforan bezwodny 0,225 mg, sodu chlorek 121,500 mg, sodu siarczan bezwodny 4,050 mg, potasu siarczan 6,030 mg;

Substancje pomocnicze: sacharoza 38 mg, sodu wodorowęglan, sodu benzoosan, kwas winowy; - w tym jony: Na⁺ 213 mg, K⁺ 3 mg, SO₄²⁻ 6 mg, Cl⁻ 7,5 mg, CO₃²⁻ 408 mg, HPO₄²⁻ 150 µg, Br⁻ 35µg

Roztwór 4,5 g proszku sztucznej soli emskiej (10 tabletek) w 1 litrze wody ma skład zbliżony do składu wody emskiej naturalnej.

Dawkowanie:

Doustnie: rozpuścić od 1 do 2 tabletek w połowie lub w całej szklance przegotowanej wody z mlekiem lub przegotowanej, ciepłej wody. Pić 3 razy na dobę po jedzeniu.

W przypadku wrażenia, że działanie leku jest za mocne lub za słabe, należy zwrócić się do lekarza.

Przeciwwskazania:

Kiedy nie stosować leku Sal Ems factitium:

jeśli pacjent ma uczulenie na substancje czynne lub którykolwiek z pozostałych składników tego leku;

w przypadku: gruźlicy, krztuśca, zapalenia opłucnej.

Działania niepożądane:



Jak każdy lek, lek ten może powodować działania niepożądane, chociaż nie u każdego one wystąpią.
Rzadko (występują u 1 do 10 osób na 10 000) mogą występować: podrażnienie błony śluzowej żołądka, zgaga, wzdęcia, bóle brzucha.

Ostrzeżenia i środki ostrożności:

Ze względu na zawartość sodu ostrożnie stosować u osób na diecie ubogiej w sód. Lek zawiera do 9,26 mmol (albo 213 mg) sodu na dawkę, co należy wziąć pod uwagę u pacjentów ze zmniejszoną czynnością nerek i u pacjentów kontrolujących zawartość sodu w diecie.

Lek zawiera cukier – należy stosować ostrożnie u chorych na cukrzycę. Jeżeli stwierdzono wcześniej u pacjenta nietolerancję niektórych cukrów, pacjent powinien skontaktować się z lekarzem przed przyjęciem leku.

Stosowanie innych leków:

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

Lek ten może nasilać działanie drażniące niesteroidowych leków przeciwzapalnych na błonę śluzową żołądka, wskutek wywoływania nadmiernego wydzielania kwasu solnego. Zwiększa wydalanie leków o charakterze słabych kwasów i zmniejsza wydalanie leków o charakterze słabych zasad, wskutek alkalizacji moczu.

Ciąża i karmienie piersią:

Jeśli kobieta jest w ciąży lub karmi piersią, przypuszcza, że może być w ciąży lub gdy planuje mieć dziecko, powinna poradzić się lekarza, przed zastosowaniem tego leku.

Lek może być stosowany w ciąży jedynie w przypadkach, gdy w opinii lekarza korzyść dla matki przeważa nad potencjalnym zagrożeniem dla płodu.

Lek może być stosowany podczas karmienia piersią jedynie w przypadkach, gdy w opinii lekarza korzyść dla matki przeważa nad potencjalnym zagrożeniem dla dziecka.