

## MULTI SANOSTOL syrop, 300 g

cena: 19,99 PLN



### Opis słownikowy

Postać	syrop
Producent	TAKEDA
Rodzaj rejestracji	lek OTC
Zastosowanie	zapobieganie niedoborom witamin

### Opis produktu

#### MULTI SANOSTOL syrop - działanie:

zapobieganie niedoborom witamin

#### MULTI SANOSTOL syrop - wskazania:

zapobieganie i leczenie niedoborów witaminowych w stanach zwiększonego zapotrzebowania na witaminy (utrata apetytu, skłonność do częstych infekcji, okres wzrostu i rozwoju, stany wyczerpania fizycznego i psychicznego oraz przemęczenie, obniżona zdolność koncentracji, okres rekonwalescencji po przebytych chorobach oraz antybiotykoterapii, w celu poprawy ogólnej kondycji organizmu). Syrop może być podawany dzieciom powyżej 1. roku życia, a także młodzieży i dorosłym.

#### MULTI SANOSTOL syrop - skład:

substancje czynne: witamina A, witamina D, witamina B1, witamina B2, witamina B6, witamina C, witamina E, witamina PP, dekspantenol, wapnia glukonian, wapnia fosforomleczan; pozostałe składniki to: sacharoza, syrop glukozowy, kwas cytrynowy bezwodny, agar, tragakanta, ekstrakt słodowy, olejek pomarańczowy, koncentrat soku grejpfrutowego, koncentrat soku pomarańczowego, sodu benzoian, kwas sorbowy, wapnia sacharynian czterowodny, polisorbit 80, olej słonecznikowy, butylohydroksytoluen (E321), woda oczyszczona  
10 ml leku zawiera: witaminę A - retynolu palmitynian 2400 j.m., witaminę D3 - cholekalcyferol 200 j.m., witaminę B1 - tiaminy chlorowodorek 2 mg, witaminę B2 - ryboflawiny sodu fosforan 2 mg, witaminę B6 - pirydoksyny chlorowodorek 1 mg, witaminę C - kwas askorbowy 100 mg, witaminę E - all-rac- $\alpha$ -tokoferylu octan 2 mg, witaminę PP - nikotynamid 10 mg, dekspantenol 4 mg, wapnia glukonian 50 mg, wapnia fosforomleczan 50 mg

#### MULTI SANOSTOL syrop - dawkowanie:

dzieci od 1. do 5. roku życia: 2 razy na dobę po 5 ml syropu; dzieci w wieku od 6. roku życia, młodzież i dorośli: 2 razy na dobę po 10 ml syropu. Nie przekraczać zalecanego dawkowania.

### **MULTI SANOSTOL syrop - przeciwwskazania:**

nadwrażliwość na którykolwiek składnik produktu; rzadkie dziedziczne zaburzenia związane z nietolerancją fruktozy, zespołem złego wchłaniania glukozy, galaktozy, niedoborem sacharazy, izomaltazy; zwiększone stężenie wapnia we krwi (hiperkalcemia); zwiększone wydalanie wapnia z moczem (hiperkalcynuria); zwiększone stężenie witaminy A lub D (hiperwitaminoza A lub D)

Przed użyciem zapoznaj się z ulotką dołączoną do opakowania bądź skonsultuj się z lekarzem lub farmaceutą, gdyż każdy lek niewłaściwie stosowany zagraża Twojemu życiu i zdrowiu.