

Sanostol, witaminy i wapń, 60 tabletek



Cena: 18,26 PLN

Opis słownikowy

Producent / Marka	Orifarm Healthcare
Substancja czynna	-
Typ produktu	Suplement diety

Opis produktu

Suplement diety

Sanostol witaminy i wapń - 60 tabletek musujących do ssania

Opis produktu:

Sanostol może być stosowany w okresie intensywnego wzrostu dzieci i młodzieży (ze względu na zawartość wapnia oraz witaminy D, które wspomagają proces rozwoju kości). Zawiera składniki, które wspomagają organizm w okresie jesiennie-zimowym oraz w czasie rekonwalescencji. Sanostol wspomaga organizm w stresie, dużym wysiłku umysłowym i fizycznym.

Skład:

Substancja wypełniająca: sorbitol; węglan wapnia (wapń); regulator kwasowości: kwas cytrynowy; substancja wypełniająca: wodorowęglan sodu; kwas L-askorbinowy (wit. C); amid kwasu nikotynowego (niacyna); octan DL-alfa-tokoferylu (wit. E); substancja przeciwbrylająca: sole magnezowe kwasów tłuszczowych; aromaty: cytrynowy, pomarańczowy; octan retinyli (wit. A); substancje słodzące: aspartam, acesulfam K; D-pantpention wapnia (kwas pantotenowy); monoazotan tiaminy (wit. B1), ryboflawina (wit. B2); chlorowodorek pirydoksyny (wit. B6); cholekalcyferol (wit. D); kwas foliowy; cyjanokobalamina (wit. B12); D-biotyna (biotyna).

2 tabletki zawierają:

- Wapń - 200 mg (25% RWS);
- Witamina C - 53,4 mg (67% RWS);

- **Niacyna** - 8 mg (50% RWS);
- **Witamina E** - 6,6 mg (55% RWS);
- **Kwas pantotenowy** - 3,4 mg (57% RWS);
- **Witamina B6** - 0,4 mg (29% RWS);
- **Witamina A** - 540 mcg (68% RWS);
- **Witamina D** - 3,3 mcg (66% RWS);
- **Witamina B12** - 1,2 mcg (48% RWS);
- **Kwas foliowy** - 200 mcg (100% RWS);
- **Biotyna** - 13,3 mcg (27% RWS);
- **Witamina B2** - 0,7 mg (50% RWS);
- **Witamina B1** - 0,6 mg (55% RWS).

RWS - % referencyjnych wartości spożywczych.

Wskazania:

- Dzieci i młodzież w okresie intensywnego wzrostu,
- w okresie jesienno-zimowym,
- w okresie rekonwalescencji,
- w okresie szczególnego przeciążenia organizmu (stres, duży wysiłek fizyczny i umysłowy).

Działanie:

- **Wapń** - wspomaga kości i zęby, bierze udział w procesie krzepnięcia, w funkcjonowaniu układu nerwowego i mięśniowego.
- **Witamina D** - wspomaga mineralizację kości oraz funkcjonowanie układu kostnego. Bierze udział w przemianie fosforanów i wapnia.
- **Witamina C** - czyli kwas L-askorbinowy wspomaga funkcjonowanie układu odpornościowego, wykazuje działanie przeciwutleniające. Dodatkowo bierze udział w produkcji kolagenu (wpływa na funkcjonowanie skóry, kości, zębów, naczyń krwionośnych).
- **Witamina B6** - wspomaga system odpornościowy. Bierze udział w metabolizmie aminokwasów.
- **Niacyna (witamina B3)** - wspomaga układ nerwowy oraz bierze udział w metabolizmie tłuszczów, białek oraz węglowodanów.
- **Witamina E** - wykazuje działanie przeciwutleniające.
- **Kwas pantotenowy (witamina B5)** - wspomaga tworzenie niektórych hormonów. Przyczynia się do utrzymania prawidłowego metabolizmu energetycznego.
- **Witamina B2** - czyli ryboflawina odpowiada za funkcjonowanie układu nerwowego. Wspomaga proces widzenia, stan czerwonych krwinek oraz błon śluzowych. Zmniejsza uczucie zmęczenia i znużenia.

- **Tiamina (witamina B1)** - wspomaga funkcjonowanie serca, układu nerwowego. Wspomaga prawidłowe funkcje psychologiczne.
- **Witamina A** - wspomaga proces widzenia oraz funkcjonowanie śluzówki i skóry.
- **Kwas foliowy (witamina B9)** - zmniejsza uczucie zmęczenia i zmęczenia, wspiera funkcje psychologiczne. Przyczynia się do tworzenia czerwonych i białych ciałek krwi. Wspomaga układ odpornościowy.
- **Biotyna (D-biotyna)** - odpowiada za kondycję układu nerwowego.
- **Witamina B12** - wspomaga tworzenie czerwonych ciałek krwi.

Dawkowanie:

- Dzieci od 4 do 12 roku życia - 2 tabletki dziennie
- Dzieci powyżej 12 roku życia, młodzież i dorośli - 3 tabletki dziennie.

Ostrzeżenia i środki ostrożności:

- Nie należy przekraczać zalecanej dziennej porcji.
- Zrównoważony sposób żywienia i prawidłowy tryb życia jest ważny dla funkcjonowania organizmu człowieka.
- Suplement diety nie może być stosowany jako substytut (zamiennik) zróżnicowanej diety.
- Preparat zawiera aspartam, który jest źródłem fenyloalaniny. Spożycie w nadmiernych ilościach może mieć efekt przeczyszczający.
- Preparat nie zawiera cukru, zawiera substancje słodzące.

Przechowywanie:

- Suplement diety powinien być przechowywany w sposób niedostępny dla małych dzieci.
- Nie przechowywać w temperaturze powyżej 25°C

Masa netto: 72 g

Podmiot odpowiedzialny:

Takeda Pharma Sp. z o.o. Al. Jerozolimskie 146A, Warszawa.

Staramy się, aby zdjęcie i opis oferowanych produktów były aktualne, w pełni prawidłowe oraz kompletne. Jeśli widzisz błąd, poinformuj nas o tym.