

## Vibovit Uczeń Witaminy + Żelazo, 30 tabletek do ssania



Cena: 28,08 zł

### Opis słownikowy

Opakowanie	30 tabletek
Postać	tabletki do ssania
Producent	TEVA OPERATIONS POLAND SP. Z O.O.
Rejestracja	Suplement diety

### Opis produktu

## WARTO WIEDZIEĆ

8-12 lat: etap szkolny. Wymagania wobec uczniów zwiększają się. Nowe wyzwania i obowiązki to większe zapotrzebowanie Twojego dziecka na witaminy!



Dzieci rozwijają umiejętności poznawcze, pamięć, zdolności logiczne i twórcze myślenie.



Dzieciom towarzyszyć może uczucie zmęczenia, znużenia. Niezbędna jest umiejętność koncentracji.

Dzieci biorą udział w grach zespołowych, do których potrzebują zdrowych kości i mięśni.

Zapotrzebowanie na witaminy zwiększa się w okresach intensywnego wysiłku umysłowego i fizycznego<sup>1</sup>.

## O PRODUKCIE

### ZESTAW 17 WITAMIN I MINERAŁÓW

niezbędnych do prawidłowego funkcjonowania i rozwoju młodego organizmu

ZAWIERA ŻELAZO - ważny składnik<sup>2</sup> w rozwoju funkcji poznawczych dziecka, który do organizmu musi być dostarczony z pożywieniem.



**BEZ**  
substancji  
konserwujących



**BEZ**  
laktozy



**BEZ**  
cukru\*



**ZAWIERA ŻELAZO**  
bardzo istotny dla  
rozwoju dziecka  
mikroelement<sup>2</sup>

## DZIENNA PORCJA WITAMIN DLA TWOJEGO DZIECKA

Zawartość witamin w zalecanej porcji dziennej 8+

ŻELAZO	30%*
KWAS FOLIOWY	100%*
WITAMINA C	50%*
WITAMINA K	40%*
WITAMINA E	50%*
WITAMINA A	50%*
TIAMINA	82%*
RYBOFLAWINA	79%*
NIACYNA	75%*



\*procent referencyjnych wartości spożycia (RWS)

KWAS PANTOTENOWY	67%*
WITAMINA B6	71%*
WITAMINA B12	52%*
BIOTYNA	100%*
JOD	30%*
WITAMINA D	200%*
MAGNEZ	15%*
CYNK	30%*

**DOSTOSOWANE DO ETAPÓW ROZWOJU DZIECI:**

Dzieci mają różne zapotrzebowanie na składniki odżywcze na różnych etapach wzrostu, w tym na żelazo wpływające na prawidłowy rozwój funkcji poznawczych w obliczu nowych wyzwań edukacyjnych.

Vibovit Uczeń, tabletki do ssania o zabawnych kształtach i smaku owoców leśnych zawiera w każdej tabletkie 17 podstawowych witamin i minerałów w dawce uzupełniającej codzienną dietę dziecka w wieku od 8 do 12 lat.

- Witamina D wpływa na prawidłowy wzrost i rozwój kości.
- Żelazo przyczynia się do prawidłowego rozwoju funkcji poznawczych.
- Jod przyczynia się do prawidłowego wzrostu dziecka.
- Witamina C
- Cynk

**Dawkowanie:**

Ssać jedną tabletkę dziennie.

Nie przekraczać zalecanej porcji do spożycia w ciągu dnia.

Tabletki do ssania nie są przeznaczone do polykania w całości i powinny być podawane dziecku w obecności osoby dorosłej.

Wskutek naturalnego procesu utleniania się witaminy C, podczas przechowywania produkt może zmieniać barwę.

**Przechowywanie:**

Przechowywać w chłodnym i suchym miejscu. Nie przechowywać w temperaturze powyżej 25°C. Data minimalnej trwałości na spodzie opakowania. Przechowywać w sposób niedostępny dla małych dzieci.

**Ostrzeżenia i ważne informacje:**

Nie zalecane do spożycia przez dzieci w wieku poniżej 4 lat.

Dla zachowania prawidłowego stanu zdrowia duże znaczenie ma zbilansowana i zróżnicowana dieta oraz zdrowy tryb życia.

W celu zapobiegania nadmiernej konsumpcji, nie należy spożywać z innymi suplementami diety o podobnym składzie.

Spożycie w nadmiernych ilościach może mieć efekt przeczyszczający.

Suplement diety nie może być stosowany jako substytut zróżnicowanej diety.

Zawiera pochłaniacz wilgoci. Nie należy go spożywać.

Przechowywać w sposób niedostępny dla małych dzieci.

**Skład:**

1 tabletkę zawiera:

żelazo 4,2 mg (30%)\*, kwas foliowy 200 µg (100%)\*, witamina C 40 mg (50%)\*, witamina K 30 µg (40%)\*, witamina E 6 mg (50%)\*, witamina A 400 µg (50%)\*, tiamina 0,9 mg (82%)\*, ryboflawina 1,1 mg (79%)\*, niacyna 12 mg (75%)\*, kwas pantotenowy 4 mg (67%)\*, witamina B6 1 mg (71%)\*, witamina B12 1,3 µg (52%)\*, biotyna 50 µg (100%)\*, jod 45 µg (30%)\*, witamina D 10 µg (200%)\*, magnez 57 mg (15%)\*, cynk 3 mg (30%)\*.

\*RWS- Referencyjna Wartość Spożycia

**Składniki:**

substancja zagęszczająca - sorbitol, wodorotlenek magnezu, substancja zagęszczająca - ksylitol, witamina C (Laskorbinian sodu, skrobia kukurydziana i kwas L-askorbinowy), niacyna (amid kwasu nikotynowego, substancje wypełniające - mono- i diglicerydy kwasów tłuszczowych i dwutlenek krzemu), foliany (kwas pteroilomonoglutaminowy), substancja glazurująca - sole magnezowe kwasów tłuszczowych, siarczan żelaza (II), witamina E (octan DL-alfa-tokoferylu, skrobia kukurydziana modyfikowana, maltodekstryna, substancja wypełniająca - dwutlenek krzemu), naturalny aromat czarnej porzeczki, wzmacniacz smaku - kwas cytrynowy, naturalny aromat owoców leśnych, cytrynian cynku, biotyna (D-biotyna), witamina A (octan retinylu, maltodekstryna, substancja wypełniająca - guma arabska (guma akacjowa), skrobia kukurydziana, przeciwutleniacz - alfa-tokoferol), jodek potasu, kwas pantotenowy (D-pantotenian wapnia), witamina D (cholekalcyferol, sacharoza, substancja wypełniająca - guma arabska (guma akacjowa), skrobia kukurydziana, triglicerydy średniej wielkości łańcuchów, przeciwutleniacz - alfa-tokoferol), witamina B6 (chlorowodorek pirydoksyny, substancja wypełniająca - mono- i diglicerydy kwasów tłuszczowych), tiamina (monoazotan tiaminy, substancja wypełniająca - mono- i diglicerydy kwasów tłuszczowych), ryboflawina (witamina B2, substancja wypełniająca - mono- i diglicerydy kwasów tłuszczowych, skrobia kukurydziana), substancja słodząca - sukraloza, witamina B12 (cyjanokobalamina), barwniki - tlenki i wodorotlenki żelaza, witamina K (filochinon, sacharoza, substancja wypełniająca - guma arabska (guma akacjowa)).