

# Vibovit Uczeń, tabletki do ssania, 30 sztuk



Nasza cena: 30,14 zł

## Opis słownikowy

Opakowanie	*30
Postać	Tabletki do ssania
Producent	TEVA OPERATIONS POLAND SP. Z O.O. POLSKA [PL]
Rejestracja	Suplement diety
Substancja czynna	MULTIVITAMINUM

## Opis produktu

### OPIS

**Vibovit Uczeń to suplement diety** w postaci tabletek do ssania zawierający składniki wspierające pamięć i koncentrację oraz funkcje poznawcze.

Preparat przeznaczony dla dzieci w wieku powyżej 8 roku życia

Smak owoców leśnych.

### SKŁADNIKI

substancja zagęszczająca - sorbitol, wodorotlenek magnezu, substancja zagęszczająca - ksylitol, witamina C ) L-askorbinian 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, matrodekstryna, 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)).

Składniki	Zawartość w 1 tabletkce:	% RWS*
Żelazo	4,2 mg	30,00%
Kwas foliowy	200 mcg	100,00%

Witamina C	40 mg	50,00%
Witamina K	30 mcg	40,00%
Witamina E	6 mg	50,00%
Witamina A	400 mcg	50,00%
Tiamina	0,9 mg	82,00%
Ryboflawina	1,1 mg	79,00%
Niacyna	12 mg	75,00%
Kwas pantotenowy	4 mg	67,00%
Witamina B6	1 mg	71,00%
Witamina B12	1,3 mcg	52,00%
Biotyna	50 mcg	100,00%
Jod	45 mcg	30,00%
Witamina D	10 mcg	200,00%
Magnez	57 mg	15,00%
Cynk	3 mg	30,00%

\*%RWS - referencyjna wartość spożycia

#### WŁAŚCIWOŚCI SKŁADNIKÓW

**Żelazo** przyczynia się do prawidłowego rozwoju funkcji poznawczych.

**Witaminy B12 i B6** przyczyniają się do utrzymania prawidłowych funkcji psychologicznych, tj. pamięci i koncentracji.

**Witamina D** potrzebna jest dla prawidłowego wzrostu i rozwoju kości u dzieci.

**Witamina C** wspomaga układ odpornościowy.

#### MASA NETTO

30 tabletek do ssania

#### ZAŁECANE DZIENNE SPOŻYCIE

**Dzieci powyżej 8 roku życia:** ssać 1 tabletkę dziennie.

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

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

#### OSTRZEŻENIA

Niezalecane do spożycia przez **dzieci w wieku poniżej 4 lat**.

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

Spożycie w nadmiernych ilościach może mieć efekt przeczyszczający.

Zawiera pochłaniacz wilgoci, którego nie należy spożywać.

**PRZECHOWYWANIE**

Przechowywać w chłodnym i suchym miejscu. Nie przechowywać w temperaturze powyżej 25°C.

**PRODUCENT / DYSTRYBUTOR**

Wyprodukowano w UK dla  
Teva Operations Poland Sp. z o.o.  
ul. Emilii Plater 53  
00-113 Warszawa

**INFORMACJE DOTYCZĄCE BEZPIECZEŃSTWA**

Nie przekraczać zalecanej dziennej porcji do spożycia.

Suplement diety nie może być stosowany jako substytut (zamiennik) zróżnicowanej diety.

Dla zdrowia ważna jest zróżnicowana dieta oraz zdrowy tryb życia.

Przechowywać w miejscu niedostępnym dla dzieci.

Nie należy stosować preparatu w przypadku nadwrażliwości na którykolwiek składnik preparatu.

Nie należy spożywać po upływie daty minimalnej trwałości.