

Bobolen Witamina D, 400 j. m. kapsułki twist-off, 90 szt.

Cena: 21,99 zł



Opis słownikowy

Marka	Bobolen
Postać	kapsułki twist-off
Producent	Polski Lek
Rejestracja	Suplement diety
Substancja czynna	Witamina D3

Opis produktu

Skład Bobolen Witamina D, 400 j. m. kapsułki twist-off, 90 szt.

Zawartość kapsułek trójglicerydy nasyconych kwasów tłuszczowych o średniej długości łańcucha; cholekalcyferol. Otoczka kapsułek: żelatyna wieprzowa; substancja utrzymująca wilgoć: glicerol; woda.

Wartość odżywcza	w 100 g wyprodukowania	W zalecanej dziennej porcji (wyprodukowanie 1 kapsułek)
Wartość energetyczna	3696 kJ / 899 kcal	7 kJ / 2 kcal
Tłuszcz, w tym: kwasy tłuszczowe nasycone	99,9 g	0,18 g
Węglowodany, w tym: cukry	0 g	0 g

	0 g	0 g
Białko	0 g	0 g
Błonnik	0 g	0 g
Sól	0 g	0 g
Witamina D3	5,56 mg	10 µg (400 j.m.) 200 % RWS*

* RWS - Referencyjna Wartość Spożycia

Działanie Bobolen Witamina D, 400 j. m. kapsułki twist-off, 90 szt.

Bobolen Witamina D

zawiera witaminę D pochodzącą z naturalnego źródła
witamina D jest niezbędna w procesie prawidłowego wzrostu i rozwoju kości u dzieci
pomaga w utrzymaniu prawidłowego funkcjonowania mięśni oraz układu immunologicznego

Wskazania Bobolen Witamina D, 400 j. m. kapsułki twist-off, 90 szt.

Bobolen Witamina D jest przeznaczony dla niemowląt, małych dzieci i dorosłych w stanach niedoboru witaminy D oraz w profilaktyce krzywicy.

Dawkowanie Bobolen Witamina D, 400 j. m. kapsułki twist-off, 90 szt.

Produkt przyjmowany pod nadzorem lekarza (konsultacja lekarska szczególnie ważna, jeśli przyjmuje się witaminę D również z innego źródła)

Niemowlęta - zawartość 1 kapsułki dziennie,

Dzieci powyżej pierwszego roku życia i dorośli - zawartość 1 kapsułki dziennie lub wg wskazań lekarza.

Chwycić końcówkę kapsułki, przekręcić i oderwać.

Zawartość kapsułki wycisnąć bezpośrednio do ust, na łyżeczkę lub dodać do pożywienia.

Nie połykać otoczki kapsułki.

Informacje dodatkowe Bobolen Witamina D, 400 j. m. kapsułki twist-off, 90 szt.

Produkt nie jest przeznaczony do stosowania pozajelitowego.

Nie stosować jako jedyne źródło pożywienia.

Należy przekraczać zalecanej dziennej porcji.

Przechowywać w temperaturze poniżej 25°C.

Przechowywać w sposób niedostępny dla małych dzieci.