

## Ibuvit D3 1000 + K2 MK-7 Omega 3, dla dzieci powyżej 6 roku, młodzieży i dorosłych, 30 kapsułek miękkich



Cena: 24,99 zł

### Opis słownikowy

Opakowanie	30 kapsułek miękkich
Producent	ZAKŁADY FARMACEUTYCZNE POLPHARMA S.A.
Rejestracja	Suplement diety

### Opis produktu

#### Opis

Ibuvit D3 1000 + K2 MK-7 Omega 3, dla dzieci powyżej 6 roku, młodzieży i dorosłych, suplement diety w postaci kapsułek miękkich. Witamina D wspomaga prawidłowy wzrost i rozwój kości, pomaga w prawidłowym wchłanianiu/wykorzystywaniu wapnia i fosforu oraz utrzymaniu prawidłowego poziomu wapnia we krwi, pomaga również w utrzymaniu zdrowych zębów i kości oraz wspomaga prawidłowe funkcjonowanie układu odpornościowego. Witamina K przyczynia się do prawidłowego krzepnięcia krwi oraz pomaga w utrzymaniu zdrowych kości. DHA (kwas dokozaheksaenowy) i EPA (kwas eikozapentaenowy) przyczyniają się do prawidłowego funkcjonowania serca. DHA (kwas dokozaheksaenowy) przyczynia się do utrzymania prawidłowego funkcjonowania mózgu oraz utrzymania prawidłowego widzenia.

#### Zastosowanie

Uzupełnienie diety w składniki zawarte w suplemencie diety.

#### Zalecane spożycie

Dziennie: 1 kapsułka.

#### Skład

Olej rybi, żelatyna, substancja utrzymująca wilgoć: glicerol, triglicerydy nasyconych kwasów tłuszczowych o średniej długości, menachinon (witamina K2 MK-7), cholekalcyferol (witamina D3).

1 kapsułka zawiera: Witamina D 25 µg, czyli 1000 IU (500% RWS\*), Witamina K 100 µg (133% RWS\*), Olej rybi zawierający kwasy omega-3: 365 mg, EPA + DHA 250 mg, DHA 200 mg.

\*RWS – referencyjna wartość spożycia

#### Przechowywanie

- W temperaturze poniżej 25°C.
- Chronić od światła i wilgoci.
- W sposób niedostępny dla małych dzieci.

**Ostrzeżenia i środki ostrożności**

Nie stosować u osób uczulonych na którykolwiek ze składników produktu.

**Dodatkowe informacje**

- Nie należy przekraczać zalecanej porcji do spożycia w ciągu dnia.
- Suplement diety nie może być stosowany jako substytut zróżnicowanej diety.
- Zrównoważona i zróżnicowana dieta oraz zdrowy styl życia są podstawą zapewnienia prawidłowego funkcjonowania organizmu.