

## NATUR PLANET Witamina D3+K2 Max, 30 ml



Cena: 44,18 PLN

### Opis słownikowy

Opakowanie	30 ml
Producent	INFO-FARM
Rodzaj rejestracji	Suplement diety

### Opis produktu

#### Opis Witamina D3+K2 MAX w kroplach – suplement diety

Witamina D3 otrzymana została z lanoliny wełny owczej, natomiast witamina K2 powstała w procesie fermentacji soi Natto przez bakterie Bacillus Subtilis. Połączenie dawek 4000IU witaminy D3 oraz 100 µg witaminy K2 w jednej zalecanej porcji suplementu uzupełnia niedobory tych witamin niedostarczonych w odpowiedniej ilości z pożywieniem. Rozpuszczone formy witamin w wysokiej jakości oliwy z oliwek oraz oleju słonecznikowym zwiększają wchłanianie witamin już bezpośrednio po ich spożyciu. Dodatek naturalnej witaminy E powoduje zwiększenie trwałości witamin przez okres stosowania suplementu, nie zmieniając jednocześnie jego smaku. Suplement diety przeznaczony **wyłącznie dla osób zdrowych powyżej 75 roku życia.**

#### Zalecane spożycie

Jedna porcja - 5 kropli do bezpośredniego spożycia doustnego lub jako dodatek do posiłku.

#### Składniki

oliwa z oliwek, olej słonecznikowy, witamina E (octan D-alfa tokoferylu), witamina K (menachinon), witamina D (cholekalcyferol).

Substancje aktywne	w porcji dziennej (5 kropli)	%DRWS
Witamina D (cholekalcyferol)	100 µg	2000,00%
Witamina K (menachinon-7)	200 µg	266,00%
Witamina E (octan D-alfa tokoferylu)	2,4 mg	20,00%

\* DRWS – dzienne referencyjne wartości spożycia witamin i składników mineralnych dla osób dorosłych.

#### **Ważne**

Suplement diety przeznaczony wyłącznie dla osób zdrowych powyżej 75 roku życia. Nie należy przekraczać zalecanej porcji do spożycia w ciągu doby. Dla utrzymania prawidłowego stanu zdrowia należy zastosować zróżnicowaną dietę i prowadzić zdrowy tryb życia. Suplement diety nie może być stosowany jako substytut (zamiennik) zróżnicowanej diety. Produkt nie może być spożywany przez osoby przyjmujące leki przeciwzakrzepowe zawierające antagonistów witaminy K (np. warfaryna, acenokumarol).

#### **Producent**

INFO-FARM