

SOLHERBS Witamina D3 4000 IU 120 kapsułek

Cena: 39,07 PLN



Opis słownikowy

Dawka	-
Opakowanie	120 kaps.
Postać	kaps.
Producent	SOLHERBS SZCZEPANKIEWICZ SP.J.
Rodzaj rejestracji	Suplement diety
Substancja czynna	-

Opis produktu

Opis Dlaczego warto wybrać Witaminę D3 4000 IU SOLHERBS? czysty skład - brak wypełniaczy, konserwantów, barwników i aromatów (clean label) forma kapsułki - brak stearynian magnezu, celulozy mikrokrystalicznej czy dwutlenek krzemu używanych powszechnie w tabletkach kapsułka z pullulanu kompleks inuWex® - unikalne połączenie ekstraktu z centurii pospolitej i błonnika w postaci inuliny z cykoriiskładniki najwyższej jakości pochodzące od renomowanych producentów przyjazne dla środowiska opakowanie - oparte na szkłe, aluminium i papierze pochodzącym z recyklingu bez tworzyw sztucznych polski producent własny zakład produkcyjny - produkcja zgodna z ISO, HACCP, GHP i GMPCzym jest witamina D3 Witamina D3, czyli cholekalcyferol to organiczny związek chemiczny z grupy witamin D. Podstawowe znaczenie mają dwie formy witaminy D: witamina D2 i witamina D3. Witamina D2 naturalnie występuje w organizmach roślinnych, natomiast witamina D3 naturalnie występuje w organizmach zwierzęcych. Witamina D podobnie jak witaminy A, E i K nie rozpuszcza się w wodzie. Jest ona rozpuszczalna w tłuszczach. Witamina D3 wykazuje dużą odporność na działanie wysokiej temperatury i nie ulega rozpadowi w okresie długotrwałego przechowywania. Witamina D dostarczana jest do organizmu wraz z posiłkami, lecz głównie produkowana jest przez sam organizm podczas ekspozycji skóry na działanie promieni słonecznych. Jej wydzielanie jest uzależnione od takich czynników jak: pora roku, pora dnia, zachmurzenie i zanieczyszczenia powietrza, szerokość geograficzna, stosowanie kremów z filtrem, pigmentacja, starzenie się skóry, poziom tkanki tłuszczowej, powierzchnia skóry wystawiona na słońce. Nasz organizm szczególnie w okresie jesienno-zimowym nie jest w stanie wyprodukować odpowiedniej ilości witaminy D dlatego warto rozważyć jej suplementację. Właściwości witaminy D pomaga w prawidłowym wchłanianiu/wykorzystywaniu wapnia i fosforu pomaga w utrzymaniu prawidłowego poziomu wapnia we krwi pomaga w utrzymaniu zdrowych kości i zębów pomaga w prawidłowym funkcjonowaniu mięśni pomaga w prawidłowym funkcjonowaniu układu odpornościowego bierze udział w procesie podziału komórek **Sposób użycia** 1 kapsułka 1 raz dziennie **Skład** Inulina z cykorii, pullulan (kapsułka), witamina D (cholekalcyferol), ekstrakt z ziela centurii pospolitej (Centaurium erythraea) **Składniki** 1 kapsułka RWS* Witamina D 100 µg (4000 IU) 2000 % Inulina z cykorii 280 mg - Ekstrakt z ziela centurii pospolitej 1 mg - * RWS - referencyjna wartość spożycia