

RECEPTURA FARMACEUTÓW VITAMINUM D 90 kapsułek



Cena: 49,90 PLN

Opis słownikowy

Dawka	0,1 mg
Opakowanie	90 kaps.
Postać	kaps.elast.
Producent	ZAKŁAD TECHNOLOGII FARMACEUTYCZNEJ SP. Z O.O.
Rodzaj rejestracji	Suplement diety
Substancja czynna	-

Opis produktu

Właściwości Witamina D należy do rozpuszczalnych w tłuszczach witamin o bardzo szerokim oddziaływaniu biologicznym. Głównym źródłem witaminy D u człowieka jest synteza skórna. W Polsce, ze względu na jej położenie geograficzne, istnieje ograniczona możliwość uzyskania zalecanego stężenia w surowicy krwi poprzez efektywną skórną syntezę witaminy D. Badania epidemiologiczne dowodzą, że deficyt witaminy D jest powszechny w Polsce. Niedoborowi witaminy D sprzyjają otyłość, przewlekłe choroby wątroby i nerek, upośledzone wchłanianie tłuszczów z przewodu pokarmowego oraz stosowanie niektórych leków, na przykład glikokortykosteroidów i leków przeciwdrgawkowych. Odpowiednie stężenie witaminy D w organizmie wpływa na: prawidłowy wzrost i rozwój kości u dzieci, utrzymanie prawidłowego stanu kości i zębów, wchłanianie i wykorzystanie wapnia i fosforu oraz utrzymanie prawidłowego stężenia wapnia we krwi, utrzymanie prawidłowego funkcjonowania mięśni, zmniejszenie ryzyka złamań kości, prawidłowe funkcjonowanie układu odpornościowego. **Zalecane spożycie** 1 kapsułek raz na dobę podczas posiłku (zalecana dzienna porcja) lub stosować według wskazań lekarza lub skonsultować się z farmaceutą. Nie należy przekraczać zalecanej do spożycia porcji w ciągu doby. Suplement diety nie może być stosowany jako substytut (zamiennik) różnicowanej diety. **Ważne** Opakowanie zawiera 90 kapsułek miękkich w kolorze żółtym, przezroczystych. Produkt powinien być przechowywany w suchym i nienasłonecznionym miejscu, w temperaturze 15-25 C, w miejscu niedostępnym dla małych dzieci. **Składniki** 1 kapsułka zawiera: oliwa z oliwek, żelatyna, substancja utrzymująca wilgoć - glicerol, witamina D (cholekalcyferol). **Składnik** Ilość w 1 kapsułce (zalecana dzienna porcja) % RWS* Witamina D 100 µg 2000% **Producent** Zakład Technologii Farmaceutycznej ul. Piaskowa 5205- 420 Józefów