

Acti vita-miner Senior D Supplement diety 60 sztuk

Cena: 18,98 pln



Opis słownikowy

Dawka	-
Opakowanie	60 tabl.
Postać	tabl.
Producent	AFLOFARM FARMACJA POLSKA SP. Z O.O.
Rejestracja	Suplement diety
Substancja czynna	-

Opis produktu

Informacje o produkcie

Suplement diety acti Vita-miner senior D, to preparat stworzony z myślą o osobach starszych w celu uzupełnienia ich diety w witaminy i składniki mineralne. Specjalnie dobrane składniki pomagają m.in. w utrzymaniu prawidłowych funkcji psychologicznych (biotyna, niacyna, tiamina, foliany, do których należy kwas foliowy) i poznawczych (żelazo, cynk, jod), w utrzymaniu zdrowych kości (witamina D, cynk) i prawidłowego widzenia (witamina A, ryboflawina, cynk) oraz w prawidłowym funkcjonowaniu układu odpornościowego (witamina D, witamina C, witamina A, żelazo, cynk, selen). Acti Vita-miner senior D, został ponadto wzbogacony o wysoką dawkę witaminy D.

Preparat może być stosowany przez diabetyków - cukrzyca nie jest przeciwwskazaniem do stosowania produktu.

Składniki

substancja wypełniająca: celuloza, mleczan żelaza (II), kwas L-askorbinowy, siarczan cynku, cholekalcyferol, substancja glazurująca: hydroksypropylometyloceluloza, selenian (IV) sodu, amid kwasu nikotynowego, substancja glazurująca: talk, octan DL-alfa-tokoferylu, substancja przeciwzbrylająca: dwutlenek krzemu, octan retinylu, D-pantotenian wapnia, substancja glazurująca: sole magnezowe kwasów tłuszczowych, barwnik: węglan wapnia, wyciąg z kwiatów aksamitki wzniesionej standaryzowany na luteinę, chlorowodorek pirydoksyny, substancja glazurująca: hydroksypropylometyloceluloza, monoazotan tiaminy, ryboflawina, substancja glazurująca: kwasy tłuszczowe, kwas pteroilomonoglutaminowy, jodek potasu, D-biotyna, barwniki: brąz HT, żółcień chinolinowa oraz żółcień pomarańczowa FCF, cyjanokobalamina, substancje glazurujące: wosk pszczeli biały oraz wosk carnauba

Wartości odżywcze

	Wartość odżywcza 100 g produktu	% referencyjnej wartości spożycia
Wartość energetyczna	180 kcal/ 738 kJ	
Tłuszcz, w tym	2,78 g	
kwasy tłuszczowe nasycone	2,0 g	
Węglowodany, w tym	10,3 g	
cukry	0,7 g	
Błonnik	46,2 g	
Białko	5,3 g	

	Wartość odżywcza 100 g produktu	% referencyjnej wartości spożycia
Sól	0,065 g	
Witaminy i minerały	1 tabletkę dziennie, zawiera	% referencyjnej wartości spożycia
Witamina A	800,0 µg ekwiwalent retinolu	100 %
Witamina E	5,33 mg ekwiwalent alfa-tokoferolu	44 %
Tiamina (witamina B)	0,89 mg	81 %
Ryboflawina (witamina B)	1,02 mg	73 %
Witamina B	1,16 mg	83 %
Witamina B	0,63 µg	25 %
Witamina D	50 µg (2000 j.m.)	1000 %
Witamina C	32 mg	40 %
Biotyna	80 µg	160 %
Niacyna	9,5 mg ekwiwalent niacyny	59 %
Kwas pantotenowy	5,47 mg	91 %
Kwas foliowy	213 µg	107 %
Żelazo	9,38 mg	67 %
Cynk	10 mg	100 %
Jod	100 µg	67 %
Selen	55 µg	100 %
Wyciąg z kwiatów aksamitki wzniesionej	1,5 mg	-
w tym luteiny:	300,0 µg	-

Dawkowanie

Sposób użycia: Dorośli: 1 tabletkę dziennie.

Nie przekraczać zalecanej dziennej porcji do spożycia. Suplement diety nie może być stosowany jako substytut (zamiennik) zróżnicowanej diety. Dla zdrowia ważna jest zróżnicowana dieta oraz zdrowy tryb życia.

Przechowywanie

Przechowywać w oryginalnym opakowaniu, w temperaturze poniżej 25°C, chronić od światła i wilgoci.

Przeciwwskazania

Przeciwwskazania: Uczulenie na którykolwiek ze składników produktu. Nie należy stosować łącznie z innymi preparatami witaminy A. Przed zastosowaniem wskazane jest wykonanie badania 25-(OH)D we krwi oraz konsultacja wyniku badania z lekarzem lub farmaceutą.

Żółcień pomarańczowa FCF oraz żółcień chinolinowa mogą mieć szkodliwy wpływ na aktywność i skupienie uwagi u dzieci.

Przechowywać w miejscu niedostępnym dla małych dzieci.

Producent

Aflofarm Farmacja Polska Sp. z o.o.,
ul. Partyzancka 133/151,
95-200 Pabianice