

Acti Vita-miner Prenatal, tabletki, 60 tabl.

Cena: 26,37 zł



Opis słownikowy

Postać	Tabletki
Producent / Podmiot Odpowiedzialny	AFLOFARM FARMACJA POLSKA SP. Z O.O.
Przechowywanie	Temperatura pokojowa
Rejestracja	Suplementy diety

Opis produktu

Acti Vita-miner Prenatal, tabletki, 60 szt.

Właściwości:

Acti Vita-miner Prenatal suplement diety to kompleksowy zestaw 20 witamin i składników mineralnych. Skład preparatu został opracowany z myślą o kobietach planujących ciążę, będących w ciąży oraz kobietach karmiących piersią. Składniki produktu: uzupełniają codzienną dietę w witaminy i składniki mineralne.

Zalecane dzienne spożycie i sposób użycia:

Spożywać jedną tabletkę dziennie w czasie posiłku, popijając wodą.

Skład:

węglan wapnia, kwas L-askorbinowy, substancja wypełniająca: celuloza, tlenek magnezu, substancja glazurująca: hydroksypropylometyloceluloza, węglan magnezu, beta-karoten, pirofosforan żelaza (III), amid kwasu nikotynowego, tlenek cynku, substancja glazurująca: sole magnezowe kwasów tłuszczowych, D-pantotnian wapnia, octan DL-alfa-tokoferolu, barwnik: dwutlenek tytanu, cholekalcyferol, substancja glazurująca: hydroksypropylometyloceluloza, chlorowodorek pirydoksyny, ryboflawina, monoazotan tiaminy, substancja wypełniająca: dwutlenek krzemu, tlenek miedzi (II), siarczan, manganu, kwas pteroilomonoglutaminowy, barwnik: karmin, D-biotyna, jodek potasu, selenian (IV) sodu, cyjanokobalamina, substancje glazurujące: воск pszczeli biały i воск carnauba.

Witaminy i minerały	1 tabletkę dziennie zawiera	% referencyjnej wartości spożycia
Beta-karoten	3 mg**	
Witamina D	10 µg	200%
Witamina E	10 mg ekwiwalentu alfa-tokoferolu	83%

Tiamina	1,66 mg	151%
Ryboflawina	2 mg	143%
Witamina B ₆	2,2 mg	157%
Witamina B ₁₂	1,2 µg	48%
Witamina C	100 mg	125%
Kwas foliowy	400 µg	200%
Kwas pantotenowy	10,3 mg	172%
Niacyna	17,8 mg ekwiwalentu niacyny	111%
Biotyna	150 µg	300%
Wapń	200 mg	25%
Magnez	58,2 mg	16%
Cynk	15 mg	150%
Selen	20 µg	36%
Jod	150 µg	100%
Żelazo	28 mg	200%
Mangan	1 mg	50%
Miedź	1 mg	100%

*odpowiada 500 µg ekwiwalentu retinolu, co stanowi 63% referencyjnej wartości spożycia dla witaminy A.

Ostrzeżenia dotyczące bezpieczeństwa:

Nie należy przekraczać dziennej zalecanej porcji do spożycia.

Zrównoważony sposób żywienia i prawidłowy tryb życia są ważne dla prawidłowego funkcjonowania organizmu.

Suplement diety nie może być stosowany jako substytut (zamiennik) zróżnicowanej diety.

Przechowywać w suchym i chłodnym miejscu, niedostępnym dla małych dzieci.