

OLIMP GOLD-VIT MAMA 30 tabletek

Cena: 25,50 PLN



Opis słownikowy

Producent	OLIMP
Rodzaj rejestracji	Suplement diety

Opis produktu

Opis

OLIMP GOLD-VIT MAMA 30 tabletek

Wskazania

suplement diety przeznaczony dla kobiet w ciąży, a także karmiących piersią oraz kobiet planujących potomstwo

Działanie

Gold-Vit® mama to starannie opracowana w oparciu o dane naukowe* kompozycja witamin i składników mineralnych, w tym w formie wysoko przyswajalnych chelatów aminokwasowych Albion®, uzupełniająca zwiększone zapotrzebowanie na mikroelementy odżywcze dla kobiet w okresie ciąży i laktacji. Formuła uzupełniona została o ekstrakt żurawiny wielkoowocowej (Vaccinum macrocarpon Ait.) oraz żelazo Ferrochel® i kwas foliowy w dawce rekomendowanej przez Zespół Ekspertów Polskiego Towarzystwa Ginekologicznego** dla kobiet w ciąży. Badania naukowe udowodniły, że:

foliany przyczyniają się do wzrostu tkanek macicznych w czasie ciąży,

żelazo pomaga w prawidłowej produkcji czerwonych krwinek i hemoglobiny oraz podobnie jak foliany odgrywa rolę w procesie podziału komórek.

Dla bezpieczeństwa Mamy i Dziecka składniki mineralne preparatu Gold-Vit® mama występują w postaci wysoko przyswajalnych

chelatów aminokwasowych Albion®, w tym Ferrochel® - chelatowane żelazo o wysokiej biodostępności i tolerancji potwierdzonej w badaniach naukowych.

Zalecane spożycie

Przyjmować jeden raz dziennie 1 tabletkę po posiłku głównym popijając dużą ilością wody.

Uwaga

Nie należy stosować w przypadku nadwrażliwości na którykolwiek ze składników preparatu.

Ważne

Nie należy przekraczać porcji zalecanej do spożycia w ciągu dnia.

Suplement diety nie może być stosowany jako substytut zróżnicowanej diety. Zalecany jest zrównoważony sposób żywienia i zdrowy tryb życia.

Składniki

Informacja żywieniowa	1 tabletkę	%
Witamina A (RE)	200 µg	2
Witamina D	20 µg	4
Witamina E (α-TE)	12 mg	1
Witamina C	85 mg	1
Witamina B1	1,4 mg	1
Witamina B2	1,4 mg	1
Niacyna (NE)	18 mg	1
Witamina B6	1,9 mg	1
Kwas foliowy	400 µg	2

Witamina B12	2,6 µg	1
Biotyna	50 µg	1
Kwas pantotenowy	6 mg	1
Ekstrakt z owoców żurawiny wielkoowocowej (Vaccinium macrocarpon Ait.)w tym proantocyjanidyny	10 mg1 mg	-
Magnez	56,3 mg	1
Wapń	120 mg	1
Cynk	11 mg	1
Żelazo	28 mg	2
Mangan	1 mg	5
Miedź	1000 µg	1
Jod	200 µg	1
Selen	60 µg	1

***%ZDS – procent realizacji zalecanego dziennego spożycia
Składniki: węglan wapnia, witaminy (kwas L-askorbinowy – wit.C, octan DL-alfa-tokoferylu – wit.E, amid kwasu nikotynowego – niacyna, beta karoten – wit.A, D-pantotenian wapnia – kwas pantotenowy, D-biotyna – biotyna, cyjanokobalamina – wit.B12, cholekalcyferol – wit.D, kwas pteroilomonoglutaminowy – foliany, chlorowodorek pirydoksyny – wit.B6, ryboflawina – wit.B2, monoazotan tiaminy – wit.B1), diglicynian magnezu (chelat aminokwasowy magnezu Albion®), substancja wypełniająca – celuloza mikrokrystaliczna, diglicynian żelaza (II) (chelat aminokwasowy żelaza Albion® Ferrochel®), diglicynian wapnia (chelat aminokwasowy wapnia Albion®), substancja przeciwzbrylająca – tlenek magnezu, diglicynian cynku (chelat aminokwasowy cynku Albion®), substancje glazurujące – alkohol poliwinylowy, glikol polietylenowy, talk, krzemian glinowo-potasowy, monooleinian polioksyetylenosorbitolu; substancje przeciwzbrylające – dwutlenek krzemu, sole magnezowe kwasów tłuszczowych; selenian (IV) sodu, diglicynian miedzi (chelat aminokwasowy miedzi Albion®), ekstrakt z owoców żurawiny wielkoowocowej (Vaccinium macrocarpon Ait.), diglicynian manganu (chelat aminokwasowy manganu Albion®), jodek potasu, barwniki – dwutlenek tytanu, tlenek żelaza.

Warunki przechowywania

Przechowywać w suchych pomieszczeniach, w temperaturze pokojowej, w szczelnie zamkniętych opakowaniach, chronić od wilgoci.
Przechowywać w sposób niedostępny dla małych dzieci.

Producent

OLIMP LABORATORIES Sp. z o. o. Nagawczyna 109c39-200 Dębica