

Składniki: ksylitol, sole wapniowe kwasu ortofosforowego, węglan magnezu, substancja przeciwzbrylająca - fosforan potasu, L-arginina, L-lizyna, inulina, kompleks osseinowo-hydroksyapatytowy, kwas L-askorbinowy (witamina C), ekstrakt z korzenia kudzu 4:1 (*Pueraria lobata*), węglan wapnia, substancja zagęszczająca - guma ksantanowa, β -hydroksy β -metylomaślan wapnia (HMB calcium), ekstrakt z liści szpinaku 50:1 (*Spinacia oleracea* Linn), ekstrakt z nasion kozieradki 4:1 (*Trigonella foenum graecum*), ekstrakt z korzenia *Cissus quadrangularis* 4:1, regulator kwasowości - kwas jabłkowy, glicerofosforan magnezu, ekstrakt z korzenia tarczycy bajkalskiej 10:1 (*Scutellaria baicalensis*), ekstrakt z nasion i liści moringii olejodajnej 4:1 (*Moringa oleifera*), ekstrakt z ziela siedmiopalecznika błotnego 4:1 (*Comarum palustre*), ekstrakt z liści bambusa drzewiastego 4:1 (*Phyllostachys nigra*), ekstrakt z korzenia kolcorośli 4:1 (*Smilax officinalis*), fumaran żelaza (II), menachinon (witamina K), ekstrakt z ziela pokrzywy 4:1 (*Urtica dioica*), D-pantotnian wapnia, ekstrakt z korzenia lukrecji 4:1 (*Glycyrrhiza glabra*), cytrynian cynku, wanilina, diosmetyna, apigenina, boran sodu, octan DL-alfa-tokoferylu (witamina E), kwas nikotynowy (niacyna - witamina B3), fluorek wapnia, glukonian miedzi (II), siarczan manganu, pirydoksyny 5'-fosforan (witamina B6), ryboflawina (witamina B2), chlorowodorek tiaminy (tiamina - witamina B1), kwas pteroilomonoglutaminowy (kwas foliowy), jodek potasu (Jod), molibdenian (VI) potasu (molibden), selenian (IV) sodu, cholekalcyferol (witamina D), D-biotyna (witamina B7), cyjanokobalamina (witamina B12).

Ostrzeżenia dotyczące bezpieczeństwa

Nadmierne spożycie może mieć efekt przeczyszczający.

Suplement diety przeznaczony jest dla osób dorosłych.

W przypadku przyjmowania leków przeciwzakrzepowych należy przed zastosowaniem preparatu skonsultować się z lekarzem. Nie stosować innych preparatów z witaminą D lub K.

Suplement diety nie powinien być stosowany w ciąży i okresie karmienia. Produktu nie powinny stosować osoby uczulone na którykolwiek ze składników, chore na cukrzycę, hemofilię, o zaburzeniach krzepnięcia krwi, zbyt wysokim ciśnieniu krwi, chorujące na serce, kamicę nerkową.

- Nie należy przekraczać zalecanej porcji do spożycia w ciągu dnia.
- Dla utrzymania prawidłowego stanu zdrowia należy stosować zróżnicowaną dietę i prowadzić zdrowy tryb życia.
- Suplement diety nie może być stosowany jak substytut (zamiennik) zróżnicowanej diety.
- Przechowywać w temperaturze pokojowej.
- Suplementy diety powinny być przechowywane w sposób niedostępny dla małych dzieci.

Masa netto: **420 g**

Wyprodukowano w Polsce dla:

NES PHARMA Sp.j.

ul. Mościckiego 235, 33-100 Tarnów

KOMPLEKSOWA SUPLEMENTACJA

w trakcie rekonwalescencji
po złamaniach kości

NES PHARMA®

SUPLEMENT DIETY

BONACTIVE COMPLEX

GRANULAT DO SPORZĄDZANIA ZAWIESINY

Suplement diety Bonactive Complex przeznaczony jest do uzupełnienia diety w okresie rekonwalescencji, szczególnie po złamaniach kości.

Suplement diety Bonactive Complex zawiera cztery grupy składników.

Pierwsza grupa to makro i mikroelementy.

W skład tej grupy wchodzi: wapń, fosfor, magnez - potrzebne są do utrzymania zdrowych kości. Dodatkowo wapń i magnez pozytywnie wpływają na funkcje mięśni i przewodnictwo nerwowe oraz regulują podziały komórkowe. Wapń bierze również udział w procesie różnicowania komórek, magnez pomaga w prawidłowej syntezie białka a fosfor przyczynia się do utrzymywania prawidłowego metabolizmu energetycznego.

Cynk, mangan i fluor pozytywnie wpływają na utrzymanie prawidłowego stanu kości. Ponadto cynk bierze udział w syntezie DNA i podziałach komórkowych i wspiera prawidłowy metabolizm makroskładników odżywczych. Mangan pomaga w prawidłowym tworzeniu tkanek łącznych a miedź w utrzymaniu ich prawidłowego stanu. Miedź wspiera także funkcjonowanie układu nerwowego. Molibden przyczynia się do prawidłowego metabolizmu aminokwasów siarkowych, jod pomaga w prawidłowej produkcji hormonów tarczycy i w prawidłowym funkcjonowaniu tarczycy, żelazo - odgrywa rolę w procesie podziału komórek, przyczynia się również do utrzymania prawidłowego metabolizmu energetycznego.

Druga grupa składników to witaminy.

Witamina K pomaga w utrzymaniu zdrowych kości. Witaminy B1, B2, B3, B6 i B7 przyczyniają się do prawidłowego metabolizmu energetycznego i pomagają w prawidłowym funkcjonowaniu układu nerwowego.

Witamina B7 przyczynia się również do prawidłowego metabolizmu makroskładników odżywczych. Witamina B5 przyczynia się do prawidłowej syntezy niektórych neuroprzekazników i korzystnie wpływa na metabolizm witaminy D. Witaminy B12 i kwas foliowy biorą udział w procesach podziału komórek, ponadto witamina B12 przyczynia się do utrzymania prawidłowego metabolizmu energetycznego, a witamina E pomaga w ochronie komórek przed stresem oksydacyjnym.

Witamina C pomaga w prawidłowej produkcji kolagenu w celu zapewnienia prawidłowego funkcjonowania naczyń krwionośnych, kości i chrząstki. Wpływa na prawidłowe funkcjonowanie układu nerwowego i metabolizm energetyczny. Witamina C przyczynia się do ochrony składników komórkowych przed uszkodzeniem oksydacyjnym.

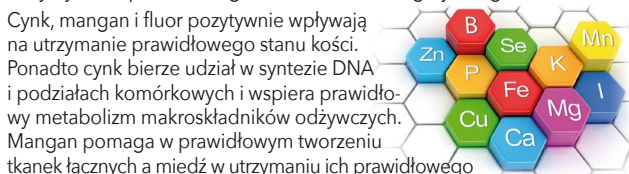
Witamina D pomaga w utrzymaniu zdrowych kości, wpływa na wchłanianie i wykorzystanie wapnia i fosforu oraz utrzymanie prawidłowego stężenia wapnia we krwi. Witamina D bierze także udział w procesie podziału komórek.

Trzecia grupa to składniki roślinne w formie ekstraktów.

Są to: ekstrakt z nasion kozieradki, ekstrakt z korzenia *Cissus Quadrangularis*, ekstrakt z korzenia tarczycy bajkalskiej, ekstrakt z nasion i liści moringii olejodajnej, ekstrakt z ziela siedmiopalecznika błotnego, ekstrakt z liści bambusa drzewiastego, ekstrakt z korzenia kolcorośli, ekstrakt z ziela pokrzywy, ekstrakt z korzenia lukrecji, ekstrakt z korzenia kudzu, ekstrakt z liści szpinaku.

Do ostatniej grupy substancji występujących w suplemencie diety Bonactive Complex zaliczamy:

Kompleks osseiny i hydroksyapatytu, apigeninę, diosmetynę, inulinę i β-hydroksy β-metyloasmałan wapnia (HMB calcium) oraz aminokwasy: L-argininę i L- lizynę.



składnik	zawartość	*%RWS
Cynk (mg)	7,8	78
Fluor (mg)	3,41	97
Fosfor (mg)	285	41
Jod (µg)	150	100
Magnez (mg)	351,8	94
Mangan (mg)	1,9	95
Miedź (mg)	0,99	99
Molibden (µg)	50	100
Selen (µg)	59	100
Wapń (mg)	703,32	88
Żelazo (mg)	16,44	117
Bor (mg)	2	
ekstrakt z korzenia lukrecji 4:1 (mg)	25	
ekstrakt z liści bambusa drzewiastego 4:1 (mg)	70	
ekstrakt z korzenia <i>Cissus quadrangularis</i> 4:1 (mg)	200	
ekstrakt z korzenia kolcorośli 4:1 (mg)	50	
ekstrakt z nasion kozieradki 4:1 (mg)	200	
ekstrakt z korzenia kudzu 4:1 (mg)	300	
ekstrakt z nasion i liści moringii olejodajnej 4:1 (mg)	150	
ekstrakt z ziela pokrzywy 4:1 (mg)	47	
ekstrakt z ziela siedmiopalecznika błotnego 4:1 (mg)	100	
ekstrakt z liści szpinaku 50:1 (mg)	200	
ekstrakt z korzenia tarczycy bajkalskiej 10:1 (mg)	200	
Tiamina (mg)	0,32	29
Ryboflawina (mg)	1,2	86
Niacyna (mg)	10	63
Kwas pantotenowy (mg)	16,1	268
Witamina B6 (mg)	1,35	96
Biotylna (µg)	35	70
Kwas foliowy (µg)	400	200
Witamina B12 (µg)	20	800
Witamina C (mg)	400	500
Witamina D (µg)	50	1000
Witamina E (mg)	7,5	63
Witamina K (µg)	100	133
L-arginina (mg)	750	
L-lizyna (mg)	500	
Apigenina (mg)	20	
Diosmetyna (mg)	20	
β-metyloasmałan wapnia (mg)	225	
Inulina (mg)	500	
Ksylitol (g)	5	
Osseina (mg)	99	

(*) % realizacji Referencyjnych Wartości Spożycia

Dawkowanie:

Zalecana porcja do spożycia w ciągu dnia wynosi 14 g. Ze względu na ograniczoną przyswajalność jednorazową składników (m.in. wapnia), suplement diety Bonactive Complex należy spożywać w dwóch porcjach po 7 g w ciągu dnia, w odstępie nie mniejszym niż 5 godzin. Suplement diety Bonactive Complex należy stosować w postaci wamiesiny; 1 miarka granulatu (7 g) na 1/3 szklanki letniej wody, dobrze wymieszać i spożyć. Nie należy spożywać więcej niż 2 miarki (14 g) w ciągu dnia, o ile nie zalecono inaczej.

Wewnątrz opakowania znajduje się łyżeczka miarowa pozwalająca odmierzyć jednorazową porcję 7 g.