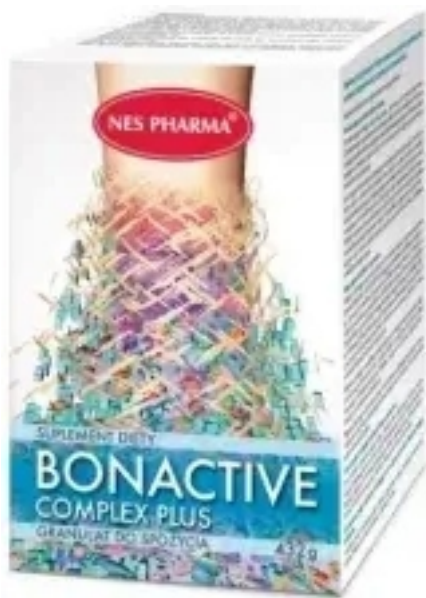


BONACTIVE COMPLEX PLUS, granulat do spożycia, 432 g



Nasza cena: 87,91 zł

Opis słownikowy

Opakowanie	432 G
Postać	GRAN.
Producent	NES PHARMA POLSKA [PL]
Rejestracja	Suplement diety

Opis produktu

Opis

BONACTIVE COMPLEX PLUS, granulat do spożycia, 432 g

Wskazania

BONACTIVE COMPLEX PLUS to suplement diety dla osób dorosłych w trakcie rekonwalescencji po złamaniach kości.

Właściwości

Bonactive Complex Plus to suplement zawierający w swoim składzie 41 składników niezbędnych do uzupełnienia diety w trakcie rekonwalescencji po złamaniach kości. Bonactive Complex Plus występuje w formie granulatu do spożycia, zapewniając przyjęcie odpowiedniej ilości poszczególnych składników w zrównoważonych proporcjach.

Suplement diety Bonactive Complex Plus zawiera cztery grupy składników:

Pierwsza grupa to makro i mikroelementy, w skład której wchodzi: wapń, fosfor, magnez - potrzebne 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 oraz 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 neuroprzekaźników 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 A przyczynia się do utrzymania prawidłowego metabolizmu żelaza i odgrywa rolę w procesie specjalizacji komórek. 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: ekstrakt z nasion kozieradki, ekstrakt z korzenia tarczycy bajkalskiej, ekstrakt z liści moringii olejodajnej, ekstrakt z liści bambusa zwyczajnego, ekstrakt z korzenia kolcorośli, ekstrakt z korzenia pokrzywy, ekstrakt z korzenia lukrecji, ekstrakt z korzenia kudzu, ekstrakt z liści szpinaku.

Do ostatniej grupy substancji występujących w suplemencie diety Bonactive Complex Plus zaliczamy kompleks osseiny i hydroksyapatytu, apigeninę, diosmetynę, inulinę i β -hydroksy β -metylomaślan wapnia (HMB calcium) oraz aminokwasy: L-argininę i L-lizynę.

Skład

ksylitol - substancja słodząca, cytrynian magnezu, sole wapniowe kwasu ortofosforowego, 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*), glicerofosforan magnezu, ekstrakt z nasion kozieradki 4:1 (*Trigonella foenum graecum*), ekstrakt z korzenia tarczycy bajkalskiej 4:1 (*Scutellaria baicalensis*), P-hydroksy P-metylomaślan wapnia (HMB calcium), ekstrakt z liści szpinaku 50:1 (*Spinacia oleracea*), ekstrakt z korzenia pokrzywy 4:1 (*Urtica dioica*), regulator kwasowości - kwas jabłkowy, węglan wapnia, ekstrakt z liści moringii olejodajnej 4:1 (*Moringa oleifera*), ekstrakt z korzenia kolcorośli 4:1 (*Smilax officinalis*), wanilina, ekstrakt z liści bambusa zwyczajnego 70% Silica (*Bambusa vulgaris*), fumaran żelaza (II), menachinon (witamina K), octan DL-alfa-tokoferolu (witamina E), D-pantotenu wapnia, boran sodu, ekstrakt z korzenia lukrecji 4:1 (*Glycyrrhiza glabra*), cytrynian cynku, cholekalcyferol (witamina D), diosmetyna, apigenina, kwas nikotynowy (niacyna - witamina B3), glukonian miedzi (II), fluorek wapnia, siarczan manganu, chlorowodorek pirydoksyny (witamina B6), ryboflawina (witamina B2), octan retinyli (witamina A), chlorowodorek tiaminy (tiamina - witamina B1), kwas pteroilomonoglutaminowy (kwas foliowy), jodek potasu (jod), molibde-nian (VI) potasu (molibden), selenian (IV) sodu, D-biotyna (witamina B7), metylokobalamina (witamina B12).

Dawkowanie

Dwa razy dziennie po 7,2 g, w odstępie nie mniejszym niż 5 godzin. 1 miarkę granulatu (7,2 g) ależy przesypać na łyżkę i spożyć popijając wodą.

Ważne

Nie stosować w przypadku nadwrażliwości na którykolwiek składnik suplementu.

INFORMACJE DOTYCZĄCE BEZPIECZEŃSTWA

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.

Przechowywać w miejscu niedostępnym dla dzieci.

Nie należy stosować preparatu w przypadku nadwrażliwości na którykolwiek składnik preparatu.

Nie należy spożywać po upływie daty minimalnej trwałości.