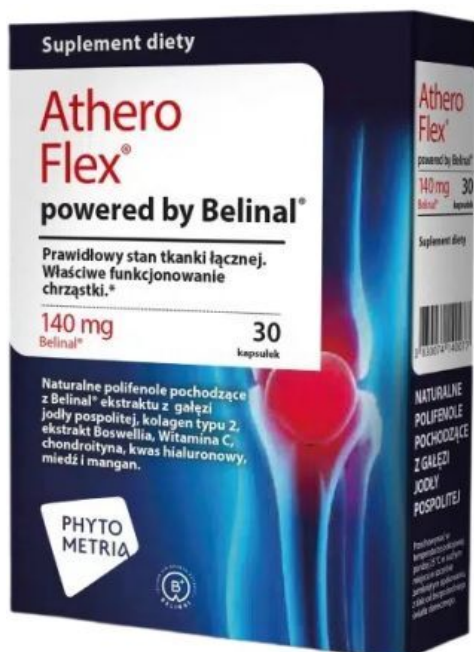


Athero Flex powered by Belinal, na właściwe funkcjonowanie chrząstki, 30 kapsułek



Cena: 69,99 zł

Opis słownikowy

Opakowanie	30 kapsułek
Postać	kapsułki
Producent	APC PHARMLOG SP. Z O.O.
Rejestracja	Suplement diety

Opis produktu

Opis

Athero Flex powered by Belinal to suplement diety zawierający naturalne polifenole, pochodzące z ekstraktu z gałęzi jodły pospolitej- Berinal. Produkt zawiera również kolagen typu 2, ekstrakt Boswellia, witaminę C, Chondroitynę, kwas hialuronowy, miedź i mangan. Odpowiednio dobrany skład preparatu przyczyniają się do prawidłowego tworzenia kolagenu (witamina C), prawidłowego funkcjonowania chrząstki oraz do utrzymania prawidłowej tkanki łącznej (miedź). Athero Flex powered by Belinal wykazuje działanie przeciwutleniające i przeciwzapalne, co przyczynia się do zmniejszenia bólu stawów. Suplement nie zawiera substancji słodzących, laktozy i glutenu.

Zastosowanie

Suplement diety wspomagający prawidłowe funkcjonowanie chrząstki stawowej i tkanki łącznej, szczególnie polecane osobom starszym i sportowcom.

Zalecane spożycie

1 kapsułka dziennie z posiłkiem.

Skład

Składniki zawarte w zalecanej do spożycia porcji produktu:

- Belinal- ekstrakt z gałęzi jodły pospolitej- 140 mg, dostarczający polifenole- 98 mg;
- Kolagen typ II- 140 mg;
- Boswellia serrata- 50 mg;
- Witamina C - ekstrakt owoców z dzikiej róży- 40 mg (50%*);
- Siarczan chondroityny- 40 mg;
- Kwas hialuronowy- 20 mg;
- Mangan- 2 mg (100%*);

- Miedź- 1 mg (100%*)

* % Referencyjnej Wartości Spożycia

Skład: Belinal - ekstrakt z gałęzi jodły pospolitej (Abies alba Mil), zhydrolizowany kolagen typ 2, ekstrakt z kadzidłowca indyjskiego (Boswellia serrata), naturalna witamina C z ekstraktu z owoców dzikiej róży (Rosa caning), siarczan chondroityny, celuloza mikrokryształiczna- substancja wypełniająca; kwas hialuronowy, glukonian manganu, diglicynian miedzi.

Przechowywanie

Przechowywać w temperaturze poniżej 25°C, w miejscu niewidocznym i niedostępnym dla dzieci.

Dodatkowe informacje

Suplementy diety nie mogą być stosowane jako substytut (zamiennik) zróżnicowanej diety.