

HEPATICA Capra Colostrum (120 kaps.)



cena: 89,10 PLN

Opis słownikowy

| | |
|-----------|----------|
| Producent | HEPATICA |
| Wysyłka | 1-3 dni |

Opis produktu

Capra Colostrum jest unikatowym colostrum pochodzącym od kóz, których mleko jest bardziej zbliżone do ludzkiego mleka niż mleko krowie.

Cechy unikatowe produktu:

- czysta suszona siara z pierwszego mleka koziego
- standaryzowane do 27% immunoglobulin (IG)
- 500 mg suszonego koziego colostrum w jednej kapsułce
- produkt w czystej postaci – bez dodatków.

Składniki: kozie colostrum w proszku (czysta suszona siara z pierwszego mleka koziego) o zawartości min. 27% immunoglobulin IG, stabilizator – hydroksypropylometyloceluloza (składnik otoczki kapsułki).

Sposób użycia: 2 kapsułki dwa razy dziennie na pusty żołądek.

Opakowanie: 120 kapsułek roślinnych Vcaps Plus.

Kraj pochodzenia: Holandia.

Zalecana porcja dzienna (4 kapsułki) zawiera 2000 mg koziego colostrum w tym 540 mg immunoglobulin.

Nie należy przekraczać zalecanej porcji do spożycia w ciągu dnia. Suplement diety nie może być stosowany jako substytut (zamiennik) zróżnicowanej diety.

Zróżnicowany sposób odżywiania zapewnia prawidłowe funkcjonowanie organizmu i zachowanie dobrej kondycji.

Uwaga:

Nie stosować w przypadku nadwrażliwości na którykolwiek składnik produktu.
Przechowywać w sposób niedostępny dla małych dzieci.

Kategoria

Suplement diety

Warunki ostrożności i przechowywanie

Nie należy przekraczać zalecanej porcji do spożycia w ciągu dnia. Zrównoważony sposób żywienia i prawidłowy tryb życia jest ważny dla funkcjonowania organizmu człowieka. Suplement diety nie może być stosowany jako substytut (zamiennik) zróżnicowanej diety. Kobiety w ciąży oraz matki karmiące stosowanie preparatu powinny skonsultować z lekarzem. Nie stosować w przypadku nadwrażliwości na którykolwiek ze składników produktu.

Przechowywać w suchym miejscu, w temperaturze pokojowej, w sposób niedostępny dla małych dzieci.

Podmiot odpowiedzialny:

bioU sp. z o.o.
ul. Dąbrowszczaków 2 lokal 43
03-474 Warszawa