

Genactiv Colostrum z Bananem, proszek, 30 saszetek



Cena: 129,90 zł

Opis słownikowy

| | |
|-------------|---|
| Opakowanie | 30 saszetek |
| Postać | proszek do przygotowania zawiesiny doustnej |
| Producent | GENACTIV SP. Z O.O. |
| Rejestracja | Suplement diety |
| Wiek | od 18 roku życia |

Opis produktu

Opis

Colostrum z Bananem, suplement diety w postaci proszku. Peptydy bogate w prolinę oraz laktoferyna pomagają w utrzymaniu prawidłowego funkcjonowania organizmu, dzięki wspieraniu utrzymania i rozwoju naturalnych mechanizmów obronnych. Suplement diety wspomaga regenerację błony śluzowej jelit oraz pozytywnie wpływa na utrzymanie sił witalnych i funkcji poznawczych. Dodatkowo korzystnie wpływa na pielęgnację skóry oraz wspiera odporność na działanie stresu.

Zastosowanie

Uzupełnienie diety w składniki wspierające utrzymanie prawidłowego funkcjonowania organizmu.

Zalecane spożycie

- Dorośli: 1-2 saszetki dziennie na czczo przed posiłkiem lub inaczej po konsultacji z lekarzem. Maksymalna porcja dzienna to 3 saszetki.
- Zawartość saszetki zmieszać z niewielką ilością płynu lub jogurtu, zawiesinę spożyć. Proszek można przyjąć z saszetki bezpośrednio do ust.

Skład

Liofilizowane colostrum bovinum, susz bananowy.

- 1 saszetka zawiera: Liofilizowane colostrum bovinum 500 mg, Susz bananowy 500 mg.
- 2 saszetki zawierają: Liofilizowane colostrum bovinum 1000 mg, Susz bananowy 1000 mg.

Przechowywanie

- W temperaturze pokojowej.
- W sposób niedostępny dla małych dzieci.

Ostrzeżenia i środki ostrożności

- Nie stosować w przypadku uczulenia na którykolwiek składnik produktu.
- Związki białkowe (m.in. laktoferyna, lizozym, immunoglobuliny, czynniki wzrostu) ulegają denaturacji w wysokiej temperaturze, dlatego nie należy wsypywać proszku do gorących płynów.

Dodatkowe informacje

- Nie należy przekraczać zalecanej dziennej porcji.
- 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.