

MLEKO KLACZY GENACTIV 30 saszetek

cena: 122,99 PLN



Opis słownikowy

Kategoria	suplement diety
Producent	genactiv
Wysyłka	1-3 dni, 24 godziny

Opis produktu

Mleko klaczy to produkt bardzo zbliżony do mleka kobiety pod względem zawartości składników odżywczych. Z uwagi na unikalny skład, mleko kobyle wyróżnia się o wiele lepszą tolerancją przez organizm człowieka niż mleko krowie. Podobnie jak mleko kobiece zalicza się do typu albuminowego (kozy i krowie zalicza się do typu kazeinowego).

Mleko klaczy zawiera znacznie mniej silnie uczulającej kazeiny, jest lekkostrawne oraz łatwo przyswajalne przez organizm człowieka.

Sposób użycia:

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.

Dawkowanie u dzieci o masie ciała poniżej 20 kg - stosowane w dawce 1x1/2 saszetka na dobę,

Dawkowanie u dzieci o masie ciała powyżej 20 kg - 1x1 saszetka na dobę

Dawkowanie u osoby dorosłej - 2x1 saszetka lub 1x1 miarka na dobę

Ważne informacje:

Nie przekraczać zalecanej dziennej porcji do spożycia.
Zachować ostrożność w przypadku nadwrażliwości na jakikolwiek składnik preparatu.
Nie stosować preparatu po upływie jego ważności.

Przechowywanie:

Preparat przechowywać w suchym miejscu, w temperaturze poniżej 25 st.C. , w miejscu niedostępnym i niewidocznym dla małych dzieci.

Producent:

Genactiv Spółka z o.o.
ul. Popiela 17A
61-615 Poznań

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.