

CapriCare 1, mleko początkowe na mleku kozim, od urodzenia, 400 g

Cena: 58,54 PLN



Opis słownikowy

Dawka	-
Postać	prosz.
Producent	MIRALEX SP. Z O.O.

Opis produktu

CapriCare® 1 to pełnowartościowe mleko początkowe w proszku oparte na mleku kozim. Preparat do początkowego żywienia niemowląt został opracowany z myślą o karmieniu dziecka od urodzenia, w przypadku, gdy nie jest ono karmione piersią, bądź istnieje konieczność dokarmiania.

Mleko modyfikowane CapriCare® 1 zostało stworzone w oparciu o naturalne walory pełnego mleka koziego, a następnie wzbogacone o witaminy, składniki mineralne i kwas dokozaheksaenowy (DHA)*. Preparat posiada postać proszku, który zgodnie ze sposobem przygotowania i tabelą żywienia należy połączyć z odpowiednio przegotowaną i schłodzoną wodą.

Zastosowanie

Mleko początkowe na bazie mleka koziego dla niemowląt od urodzenia, które nie są karmione mlekiem matki lub wymagają dokarmiania.

Zalecane spożycie

- **Niemowlęta w 0-1 miesiącu życia:** 3 miarki proszku na bazie koziego mleka + 90 ml wody, 6-7 razy na dobę.
- **Niemowlęta w 1-2 miesiącu życia:** 4 miarki proszku na bazie koziego mleka + 120 ml wody, 5-6 razy na dobę.
- **Niemowlęta w 2-3 miesiącu życia:** 5 miarek proszku na bazie koziego mleka + 150 ml wody, 5 razy na dobę.
- **Niemowlęta w 3-4 miesiącu życia:** 6 miarek proszku na bazie koziego mleka + 180 ml wody, 5 razy na dobę.
- **Niemowlęta w 4-6 miesiącu życia:** 7 miarek proszku na bazie koziego mleka + 210 ml wody, 4 razy na dobę.

Podane powyżej wartości są orientacyjne. Wielkość i ilość posiłków dostosuj do potrzeb niemowlęcia, stosując się do zaleceń lekarza pediatry.

Sposób użycia

Jak przygotować mleko kozie w proszku CapriCare® 1 dla niemowląt od urodzenia?

- Przygotuj butelkę tuż przed karmieniem dziecka.
- Zawsze myj ręce przed przygotowaniem butelki dla dziecka.
- Wysterylizuj wszystkie elementy butelki, gotując je lub korzystając ze specjalnego urządzenia do sterylizacji.
- Zagotuj świeżą wodę i pozostaw ją do ostudzenia (około 40°C).
- Wlej dokładnie odmierzoną ilość ostudzonej, przegotowanej wody do sterylnej butelki.
- Markę napełnij proszkiem i wyrównaj poziom.
- Nie ubijaj i nie nabieraj czubatej miarki proszku.
- Dodaj wymaganą liczbę miarek do ostudzonej, przegotowanej wody.
- Zawsze dodawaj 1 miarkę proszku (4,3 g) na każde 30 ml wody.
- Zamknij butelkę i potrząśnij nią energicznie do całkowitego rozpuszczenia proszku.
- Sprawdź temperaturę mleka, wylewając kilka kropli na swój nadgarstek.

Składniki

Pasteryzowane pełne **mleko** kozie, laktoza (z **mleka**), mieszanka olejów roślinnych (wysokooleinowy olej słonecznikowy, olej rzepakowy, przeciwutleniacze (lecytyna słonecznikowa, mieszanina tokoferoli)), pasteryzowane sproszkowane **mleko** kozie, sproszkowany olej **rybny** (źródło kwasu dokozaheksaenowego), sproszkowany olej z alg *Mortierella alpina* (źródło kwasu arachidonowego), sole mineralne (cytrynian wapnia, cytrynian sodu, wodorotlenek wapnia, siarczan żelazawy, chlorek potasu, siarczan cynku, siarczan miedzi, siarczan manganu, jodek potasu, selenin sodu), witaminy (kwas L-askorbinowy, octan DL-alfa-tokoferylu, nikotynamid, octan retinolu, holekalcysterol, D-pantotenian wapnia, filochinon, cyjanokobalamina, chlorowodorek tiaminy, ryboflawina, chlorowodorek pirydoksyny, kwas foliowy, D-biotyna), chlorek choliny, L-tryptofan, L-izoleucyna, tauryna, L-karnityna.

100 ml gotowego mleka zawiera**:

- wartość energetyczna 280 kJ/66 kcal;
- tłuszcz 3,4 g, w tym kwasy nasycone 1,2 g, jednonienasycone kwasy tłuszczowe 1,6 g, wielonienasycone kwasy tłuszczowe 0,53 g, w tym kwas linolowy (omega-6) 0,4 g, kwas α -linolenowy (omega-3) 53 mg, kwas dokozaheksaenowy (DHA) 15 mg, kwas arachidonowy (AA) 16 mg, węglowodany, w tym 7,4 g, cukry (laktoza) 7,4 g, białko 1,3 g;
- witamina A 56 μ g RE, witamina D 1,4 μ g, witamina E 1,5 mg α -TE, witamina K 6,7 μ g, witamina C 13 mg, tiamina 0,062 mg, ryboflawina 0,12 mg, niacyna 0,66 mg, witamina B6 0,036 mg, kwas foliowy 22 μ g DFE, witamina B12 0,18 μ g, biotyna 2,3 μ g,

kwas pantotenowy 0,35 mg, sód 19 mg, potas 70 mg, chlorki 57 mg, wapń 53 mg, fosfor 39 mg, magnez 4,6 mg, żelazo 0,65 mg, cynk 0,49 mg, miedź 0,049 mg, mangan 0,0090 mg, fluorki 0,0065 mg, selen 2,5 µg, jod 1,3 µg,
• cholina 21 mg, tauryna 4,6 mg, karnityna 0,90 mg, inozytol 3,9 mg.

**Obliczono na podstawie następujących proporcji rozpuszczania: proszek (g) 4,3 + woda (ml) 30; ilość proszku w 100 ml - 12,9 g.

Przeciwwskazania

Modyfikowane mleko kozie nie jest odpowiednie dla niemowląt, u których rozpoznano alergię na białko mleka krowiego.

Ważne wskazówki

- Karmienie piersią jest najlepszym sposobem żywienia Twojego dziecka.
- Stosowanie preparatu do początkowego żywienia niemowląt w proszku CapriCare® 1 zaleca się skonsultować z lekarzem pediatrą.
- Mleko początkowe CapriCare® 1 z jest odpowiednie dla niemowląt od urodzenia, jeśli nie są one karmione piersią.
- Mleko powinno zostać przygotowane bezpośrednio przed użyciem i wykorzystane do 2 godzin po przygotowaniu.
- Nigdy nie należy używać ponownie niewypitej części mleka.
- Nie zaleca się podgrzewania mleka w kuchence mikrofalowej, ze względu na zagrożenie oparzeniem.
- Nie należy wsypywać dodatkowych ilości proszku do przygotowanego wcześniej mleka.
- Przechowywać w temperaturze poniżej 25°C, w suchym i chłodnym miejscu.
- Niewłaściwe przygotowanie i przechowywanie może stanowić zagrożenie dla zdrowia dziecka.
- Opakowanie należy zużyć do 4 tygodni od pierwszego otwarcia.
- Nie zaleca się przesypywania produktu do innych pojemników.
- Decyzję dotyczącą rozpoczęcia wprowadzania pokarmów uzupełniających, zwłaszcza poniżej 6 miesięcy życia, należy podjąć po konsultacji z lekarzem, uwzględniając indywidualne zapotrzebowanie niemowlęcia.