

Capricare 2 Mleko następne oparTena mleku kozim od 6. miesiąca, 400 g (puszka)



Cena: 56,68 zł

Opis słownikowy

Postać	Proszek
Producent / Podmiot Odpowiedzialny	MIRALEX SP. Z O.O.
Przechowywanie	Temperatura pokojowa
Rejestracja	Środki spożywcze specjalnego przeznaczenia żywieniowego

Opis produktu

CAPRICARE 2 mleko następne 400g (z DHA)

Opis produktu

CapriCare® 2 to mleko następne na bazie mleka koziego przeznaczone do żywienia niemowląt powyżej 6 miesiąca życia. Preparat do dalszego żywienia niemowląt jest odpowiedni jako uzupełnienie diety maluszków, której podstawę stanowi mleko kobiece, bądź modyfikowane.

Mleko następne w proszku CapriCare® 2 to produkt o niewielkim stopniu przetworzenia, który bazuje na naturalnych walorach pełnego mleka koziego o delikatnym smaku. Formuła została uzupełniona o cenne składniki, w tym witaminy i minerały potrzebne do prawidłowego rozwoju rozwijającego się organizmu dziecka. CapriCare® jest źródłem kwasu dokozaheksaenowego (DHA), który przyczynia się do prawidłowego rozwoju wzroku niemowląt do 12. miesiąca życia. Korzystny efekt występuje w przypadku dziennego spożycia 100 mg kwasu DHA.

Dodatkowo w preparacie znajdują się wapń i witamina D, które są potrzebne do prawidłowego wzrostu i rozwoju kości u dzieci. Mleko następne z mleka koziego marki CapriCare® zawiera także żelazo, które przyczynia się do prawidłowego rozwoju funkcji poznawczych u dzieci.

Zastosowanie

Uzupełnienie diety niemowląt po 6 miesiącu życia, której podstawą jest mleko kobiece lub modyfikowane.

Zalecane spożycie

Niemowlęta od 6 miesiąca: 7 miarek proszku na bazie koziego mleka + 210 ml wody do 2-3 razy na dobę.

Podane powyżej wartości są orientacyjne. Wielkość i ilość posiłków dostosuj do potrzeb Twojego dziecka.

Sposób użycia

Przed rozpoczęciem przygotowywania mleka należy dokładnie umyć ręce oraz akcesoria potrzebne do podania mleka (butelkę i smoczek należy wygotować przez 5 minut i pozostawić pod przykryciem do chwili użycia).

Dokładnie wymieszać zawartość opakowania przed użyciem.

Odkręcić nakrętkę i wlać wymaganą ilość wody (zgodnie z tabelą karmienia) do wygotowanej, czystej i suchej butelki.

Delikatnie napełnić miarkę proszkiem i wyrównać poziom.

Dodać wymaganą liczbę miarek do ostudzonej, przegotowanej wody.

Przed podaniem mleka niemowlęciu należy zawsze sprawdzić jego temperaturę.

Po posiłku należy umyć butelkę oraz smoczek.

Pozostałości po posiłku nie mogą być przechowywane, ani odgrzewane.

Składniki

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

100 ml mleka zawiera*:

wartość energetyczna 280 kJ/ 66 kcal,

tłuszcz 3,4 g, w tym kwasy tłuszczowe nasycone 1,2 g, kwasy tłuszczowe jednonienasycone 1,6 g, kwasy tłuszczowe wielonienasycone 0,53 g (w tym kwas linolowy 400 mg, kwas alfa-linolenowy 53 mg, kwas dokozaheksaenowy (DHA) 15 mg, kwas arachidonowy (AA) 16 mg); węglowodany 7,4 mg, w tym cukry (laktoza) 7,4 g; białko 1,3 g;

witamina A 56 µg, witamina D 1,5 µg, witamina E 1,5 µg, witamina K 6,7 µg, witamina C 13 mg, tiamina (witamina B1) 0,062 mg, ryboflawina (witamina B2) 0,12 mg, niacyna 0,66 mg, witamina B6 0,036 mg, kwas foliowy 22 µg, witamina B12 0,18 µg, biotyna 2,3 µg, kwas pantotenowy 0,35 mg, sód 19 mg, potas 70 mg, chlor 57 mg, wapń 59 mg, fosfor 44 mg, magnez 4,6 mg, żelazo 0,89 mg, cynk 0,49 mg, miedź 0,049 mg, mangan 0,0090 mg, fluor 0,0065 mg, selen 2,5 µg, jod 13 µg;

tauryna 4,6 mg, cholina 21 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

Uczulenie na którykolwiek ze składników produktu.

Ważne wskazówki

Karmienie piersią jest najlepszym sposobem żywienia Twojego dziecka.

Zaleca się stosowanie produktu jedynie po zasięgnięciu opinii niezależnych osób posiadających kwalifikacje w dziedzinie medycyny, żywienia lub farmacji.

Ważne jest dokładne przestrzeganie instrukcji przygotowania, ponieważ nieprzestrzeganie zaleceń higienicznych i dopuszczenie drobnoustrojów do przygotowania pokarmu, może poważnie zagrozić zdrowiu twojego dziecka.

Mleko dla noworodka musi być zawsze świeżo przygotowane przed każdym karmieniem i podawane natychmiast.

Niewykorzystane mleko należy wylać z butelki po karmieniu.

Każdorazowo sterylizuj butelkę i smoczek, nie sterylizuj miarki.

Nigdy nie należy przygotowywać mleka w mikrofalówce, ponieważ grozi to przegrzaniem mleka.

Zalecane dzienne zapotrzebowanie uwarunkowane jest indywidualnymi potrzebami dziecka oraz zaleceniami lekarza pediatry lub dietetyka dziecięcego.

Karmienie piersią jest najlepszym sposobem żywienia Twojego dziecka.

Przechowuj w suchym miejscu o maksymalnie 60% wilgotności względnej i temperaturze do 24°C.

Nie przechowuj w lodówce.

Pojemnik powinien być zawsze dokładnie zamknięty po każdym użyciu.

Nie wkładaj mokrej miarki do pudełka.

Produkt zużyć w ciągu 3 tygodni od otwarcia.

Zawartość netto 400 g, proszek na mleku kozim

Dodatkowe informacje

Bez dodatków mleka krowiego.

Nie zawiera maltodekstryny i oleju palmowego.
Zawiera laktozę w 100% z mleka koziego.

Producent

Dairy Goat Co-operative (N.Z.) Ltd.
18 Gallagher Dr, Hamilton
Nowa Zelandia

Dystrybutor

Miralex Sp.z o.o.
ul. Lotnicza 4
64-920 Piła