

Mleko PreNan, płyn, step 1, 70 ml, 32 butel



Cena: 301,10 PLN

Opis słownikowy

Dawka	-
Opakowanie	32 szt.a 70ml
Postać	płyn
Producent	NESTLE POLSKA S.A.
Substancja czynna	-

Opis produktu

Mleko Prenan Step 1, 70 ml x 32 NESTLE

PreNAN to preparat do postępowania dietetycznego u wcześniaków i niemowląt o małej masie urodzeniowej. Dostarcza odpowiednie ilości składników odżywczych, które pokrywają zapotrzebowanie szybko rosnących wcześniaków lub niemowląt o małej masie urodzeniowej do 4 kg.

Ważne:

Nestlé PreNAN® to preparat gotowy do spożycia. Powstał z myślą o wcześniakach oraz niemowlętach o bardzo małej masie urodzeniowej. Należy go stosować ściśle według wskazań i pod kontrolą lekarza.

Składniki:

woda, laktoza (z mleka), oleje roślinne (olej słonecznikowy, olej palmowy, olej kokosowy, olej rzepakowy), izolat białka serwatkowego (z mleka), maltodekstryna, trójglicerydy średniołańcuchowe, fosforan wapnia, chlorek potasu, olej rybi, L-histydyna, chlorek magnezu, regulator kwasowości (kwas fosforowy), olej z *Mortierella alpina*, dwuwinian cholicy, L-arginina, fosforan potasu, witamina C (L-askorbinian sodu), regulator kwasowości (kwas cytrynowy), inozytol, tauryna, witamina E (octan DL-alfa-tokoferolu), siarczan żelaza (II), L-karnityna, siarczan cynku, niacyna (nikotynamid), kwas pantotenowy (D-pantotenian wapnia), witamina A (octan retinyli), siarczan miedzi (II), witamina B2 (ryboflawina), witamina B1 (monoazotan tiaminy), witamina B6 (chlorowodorek pirydoksyny), kwas foliowy, jodek potasu, siarczan manganu, witamina K (fitomenadion), selenian (VI) sodu, D-biotyna, witamina D (cholekalcyferol), witamina B12 (cyjanokobalamina).

Wartości odżywcze

Składnik	Wartość w 100 ml gotowego produktu
Wartość energetyczna	335 kJ / 80 kcal
Tłuszcz	4 g
Kwasy tłuszczowe nasycone	1,6 g
Trójglicerydy średniołańcuchowe	0,54 g
Kwasy tłuszczowe jednonienasycone	1,2 g
Kwasy tłuszczowe wielonienasycone	0,8 g
LCPUFA (DHA, ARA)	DHA: 19,8 mg ARA: 19,8 mg
Kwas linolowy	732,2 mg
Kwas α-linolenowy	62,4 mg
Węglowodany	8,1 g
Cukry	5,8 g
Laktoza	5,7 g
Białko	2,9 g
Sól	0,14 g
Witamina A	330 µg
Witamina D	3,4 µg
Witamina E	3,7 mg
Witamina K	6,3 µg
Witamina C	16,6 mg
Tiamina (B1)	0,1 mg
Ryboflawina (B2)	0,2 mg
Niacyna	1,4 mg
Witamina B6	0,078 mg
Kwas foliowy	39,31 µg
Witamina B12	0,19 µg
Biotyna (B7)	4,2 µg
Kwas pantotenowy	0,69 mg
Sód	56,1 mg
Potas	115 mg
Chlor	71,6 mg

Wap?	118,6 mg
Fosfor	78,3 mg
Magnez	7,5 mg
?elazo	1,6 mg
Cynk	1,2 mg
Mied?	0,09 mg
Mangan	0,01 mg
Fluor	?0,006 mg
Selen	4,8 µg
Chrom	?2,5 µg
Molibden	?3,1 µg
Jod	29,9 µg
Cholina	21,94 mg
Inozytol	22,05 mg
Tauryna	6,97 mg
L-karnityna	3,02 mg
Osmolarno??	323 mOsm/l

Sposób przygotowania

1. Umyj ręce, zanim zaczniesz przygotowywać preparat.
2. Upewnij się, że wszystkie potrzebne do karmienia przedmioty są wysterylizowane.
3. Sprawdź datę przydatności do spożycia na etykiecie.
4. Jeśli butelka jest uszkodzona w jakikolwiek sposób - nie używać. Wstrząśnij dokładnie buteleczkę przed użyciem.
5. Usuń plastikową zakrętkę i aluminiową folię z buteleczki.
6. Załóż sterylny smoczek.
7. Nie wykorzystuj resztek preparatu, nie rozcieńczaj i nie przelewaj go do innego opakowania.
8. Sprawdź temperaturę i jeśli to konieczne, podgrzej w kąpeli wodnej, ale nie zanurzaj smoczka.
9. Sprawdź temperaturę przed podaniem.
10. Nie używaj kuchenki mikrofalowej.
11. Wyrzuć niewykorzystaną zawartość w ciągu godziny od otwarcia butelki.

Przeciwwskazania

- Nie stosować w przypadku galaktozemii, nietolerancji laktozy, zaburzeń wchłaniania glukozy i galaktozy u niemowląt z alergią na białko mleka krowiego.
- Produkt nie jest przeznaczony do stosowania pozajelitowego.

Zalecane spożycie

Masa ciała (g)	Całkowita dzienna ilość preparatu (ml)
1000	155
1200	190
1400	220
1600	250
1800	280
2000	315
2200	345
2400	375
2600	405

Przechowywanie

Produkt oryginalnie zapakowany przechowywać w chłodnym i suchym miejscu.

Po otwarciu zużyć w ciągu 3 tygodni.

Ostrzeżenia dotyczące bezpieczeństwa

Wyłącznie karmienie piersią przez pierwsze 6 miesięcy jest zalecane dla Twojego dziecka. Mleko następne nie powinno być używane jako substytut karmienia piersią podczas pierwszych 6 miesięcy życia i powinno być wprowadzone po 6. miesiącu życia jako część zbilansowanej diety. Indywidualne tempo wzrostu i rozwoju Twojego dziecka może wymagać wprowadzenia mleka następnego jako część zbilansowanej diety wcześniej. Skonsultuj się z pediatrą lub położną jeśli chcesz podawać dziecku mleko następne. Nie pozwól dziecku cały czas ssać butelki. Podobnie jak mleko matki, mleko następne dla niemowląt zawiera węglowodany, które mogą powodować uszkodzenia zębów poprzez próchnicę, jeśli mają częsty lub długotrwały kontakt z zębami.

Przeciwwskazania i środki ostrożności

Nieprzegotowana woda, niewygotowane butelki lub nieprawidłowe przygotowanie mleka może zaszkodzić Twojemu dziecku. Zawsze przed przygotowaniem porcji mleka przegotuj wodę i wyparz butelkę. Pamiętaj, aby przygotować mleko zgodnie z instrukcją na opakowaniu i każdorazowo przygotuj tylko jedną porcję mleka, którą od razu podasz dziecku. Niewłaściwe przygotowanie, przechowywanie może stanowić zagrożenie dla zdrowia dziecka. Nie przechowuj resztek mleka – niezjedzoną porcję mleka należy od razu wyrzucić. Zawsze przytrzymuj dziecko podczas karmienia. Dziecko pozostawione bez opieki może się zakrztusić.

Zawartość netto: 70ml

Najlepiej spożyć przed: Patrz na opakowanie.

Kraj pochodzenia: Niemcy/Francja/Holandia

Producent:

Nestlé Polska S.A.,
ul. Domaniewska 32,
02-672 Warszawa