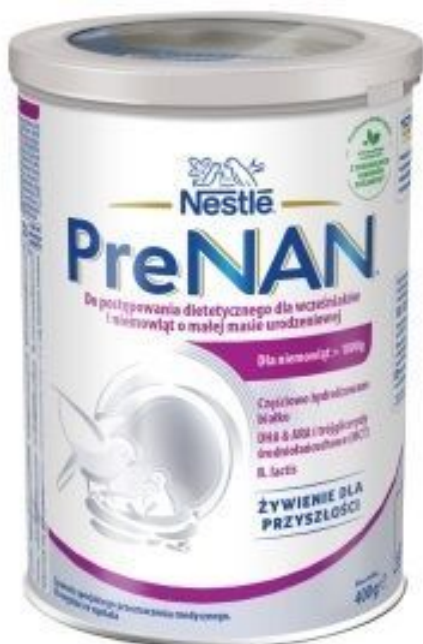


PreNan, mleko początkowe dla wcześniaków i niemowląt o małej masie urodzeniowej, 400 g



Cena: 64,67 zł

Opis słownikowy

Cena jednostkowa	400 g
Opakowanie	400 g
Postać	proszek
Producent	NESTLE POLSKA S.A.
Rejestracja	

Opis produktu

Opis

PreNan to żywność specjalnego przeznaczenia medycznego dla wcześniaków i niemowląt o małej masie urodzeniowej, które osiągnęły masę ciała powyżej 1800 g. Produkt wspomaga rozwój niemowlęcia i wzbogaca dietę w składniki odżywcze po wypisie ze szpitala. PreNan jest odpowiedni do stosowania jako jedyne źródło pożywienia.

Zastosowanie

Do postępowania dietetycznego u dzieci i niemowląt z małą masą urodzeniową.

Zalecane spożycie

Sposób przygotowania

1. Umyj starannie ręce.
2. Umyj dokładnie butelkę, smoczek i nakrętkę. Wygotuj przez 5 minut. Przykryj do chwili użycia.
3. Zagotuj wodę pitną, pozostaw do ostygnięcia.
4. Kieruj się tabelą karmienia. Najpierw wlej ostudzoną do temp. 37°C wodę do butelki. Następnie dodaj proszek postępując się wyłącznie załączoną miarką, ostrożnie usuwając nadmiar proszku.
5. Upewnij się, że miarka jest sucha i odłóż ją z powrotem do puszki. Zamknij puszkę po każdym użyciu. Przechowuj w chłodnym i suchym miejscu.
6. Zakręć butelkę i potrząśnij nią, aż do całkowitego rozpuszczenia się proszku. Sprawdź temperaturę mleka przed karmieniem dziecka.

Masa ciała niemowlęcia w gramach

1800-3000

Ilość na porcję

Przetworzona woda w ml

Indywidualne podawanie uzgodnione z lekarzem

Płaskie miarki proszku

Dzienna p

Nan Expe

3000-4000	90	3	6
4000-5000	120	4	6
5000-6000	150	5	5
6000-7000	150	5	5
7000-8000	180	6	4

Opakowanie pozwala na przygotowanie około 27 porcji produktu o pojemności 100 ml, zgodnie z tabelą karmienia.

Skład	Wartość odżywcza	W 100 g proszku
	Wartość energetyczna	2123 kJ/ 507 kcal
	Tłuszcz, w tym:	26,4 g
	- kwasy tłuszczowe nasycone, w tym:	11 g
	- trójglicerydy średniołańcuchowe (MCT)	3,3 g
	- kwasy tłuszczowe jednonienasycone	8,1 g
	- kwasy tłuszczowe wielonasycone, w tym:	5,6 g
	- kwas linolowy	4800 mg
	- kwas L-linolenowy	420
	- DHA	126 mg
	- ARA	126 mg
	Węglowodany, w tym:	53,2 g
	- cukry, w tym:	38 g
	-laktoza	37 g
	Sól	0,63 g
	Białko	14,2 g
	Witaminy:	
	- witamina A	470 µg
	- witamina D	13 µg
	- witamina E	6,2 mg
	- witamina K	30 µg
	- witamina C	118 mg
	- witamina B1 (tiamina)	0,4 mg
	- witamina B2 (ryboflawina)	1,1 mg
	- niacyna	3,7 mg
	- witamina B6	0,3 mg
	- kwas foliowy	108 µg
	- witamina B12	1,6 µg
	- biotyna	8,7 µg

- kwas pantotenowy	3,5 mg
Składniki mineralne:	
- sód	250 mg
- potas	580 mg
- chlor	380 mg
- wapń	570 mg
- fosfor	350 mg
- magnez	47 mg
- żelazo	5,3 mg
- cynk	6 mg
- miedź	0,4 mg
- mangan	0,14 mg
- fluor	< 0,06 mg
- selen	31 µg
- chrom	< 30 µg
- molibden	< 30 µg
- jod	12 µg
Inne:	
- cholina	170 mg
- inozytol	135 mg
- tauryna	30 mg
- l-karnityna	20 mg

Zawartość miarki: 4,37 g; 100 ml gotowego produktu= 3 płaskie miarki proszku (13,11 g)+ 90 ml wody

Składniki: **laktoza (z mleka)**, oleje roślinne (olej słonecznikowy, olej palmowy, olej rzepakowy, olej kokosowy), maltodekstryna, częściowo hydrolizowane: izolat białka serwatkowego (z mleka) i koncentrat białka serwatkowego (z mleka), składniki mineralne (glicerofosforan wapnia, chlorek wapnia, chlorek magnezu, cytrynian potasu, cytrynian sodu, chlorek potasu, siarczan żelaza (II), siarczan cynku, siarczan miedzi (II), siarczan manganu, jodek potasu, selenian (VI) sodu), trójglicerydy średniołańcuchowe (MCT), olej rybi, regulator kwasowości (kwas cytrynowy), dwuwinian choliny, olej z *Mortierella alpina*, witaminy [C (L-askorbinian sodu), E (octan DL-alfa-tokoferylu), niacyna (nikotynamid), kwas pantotenowy (D-pantotenian wapnia), B2 (ryboflawina), A (octan retinyli), B1 (monoazotan tiaminy), B6 (chlorowodorek pirydoksyny), kwas foliowy, K (filochinon), D (cholekalcyferol), biotyna (D-biotyna), B12 (cyjanokobalamina)], inozytol, L-arginina, tauryna, L-karnityna, kultury bakterii *bifidobacterium lactis*.

Przechowywanie

Przechowywać w temperaturze poniżej 25°C, w miejscu niewidocznym i niedostępnym dla dzieci.
Zużyć w ciągu 3 tygodni po otwarciu.

Ostrzeżenia i środki ostrożności

- Produkt nie jest odpowiedni do stosowania u niemowląt ze zdiagnozowaną alergią na białko mleka krowiego.
- Nie jest przeznaczony do stosowania pozajelitowego.

Dodatkowe informacje

Karmienie piersią jest najlepszym sposobem żywienia niemowląt i powinno być kontynuowane tak długo, jak to możliwe. Zanim zdecydujesz się stosować mleko początkowe, zasięgnij porady lekarza.