



PL Neocate Junior o smaku waniliowym. Produkt w postaci proszku, oparty na aminokwasach, kompletny pod względem odżywczym, hipoałergiczny. Do postępowania dietetycznego u dzieci w wieku powyżej 1. roku życia w: alergii na białka mleka krowiego, złożonej nietolerancji białek pokarmowych i innych schorzeniach, w których wskazana jest dieta elementarna. **Zywność specjalnego przeznaczenia medycznego.**

Ważne informacje: Ostrzeżenie: Produkt nie jest przeznaczony do stosowania pozajelitowego. Stosować pod nadzorem lekarza. Nie stosować u niemowląt poniżej 1. roku życia. Produkt odpowiedni do stosowania jako jedyne źródło pożywienia lub jako uzupełnienie diety.

Proponowane dawkowanie: Ilość produktu do spożycia i rozcieńczenie muszą być określone wyłącznie przez lekarza i zależą od wieku, masy ciała oraz stanu klinicznego pacjenta.

Zalecane stężenie 21,1% w/v (1 kcal/ml) uzyskuje się dodając 1 płaską miarkę proszku na każde 30 ml wody. 1 płaska miarka = 7,3 g proszku.

	Ilość miarek	Woda (ml)	Objętość całkowita w przybliżeniu (ml)
	1 (7,3 g)	30	35
	3 (21,9 g)	90	105
	10 (73 g)	300	350

Przygotowanie: Umyć ręce. Użyć czystych naczyń. Odmierzyc wymaganą objętość wody i wlać do naczynia. Napełnić proszkiem miarkę załączoną do opakowania. Nadmiar proszku usunąć czystym, suchym nożem. Nie ubijać proszku w miarce. Użyć wyłącznie miarki załączonej do opakowania. Dodać zalecaną ilość miarek proszku do wody. Zamknąć naczynie i wstrząsać, aż proszek się rozpuści. Produkt przygotowany do spożycia przechowywać w lodówce i spożyć w ciągu 24 godzin. Wstrząsać lub zamieszać bezpośrednio przed podaniem. Produkt stosowany doustnie najlepiej podawać schłodzony.

Ważne: Nie gotować przygotowanego posiłku. Nie używać kucharki mikrofalowej do przygotowania lub podgrzania posiłku. Najlepiej spożyć przed: na dzień puszk.

Przechowywanie: Przechowywać w chłodnym, suchym miejscu. Po każdorazowym użyciu dokładnie zamknąć puszkę wieczkiem. Zużyć proszek w ciągu jednego miesiąca od pierwszego otwarcia puszk. Produkt pakowany w atmosferze ochronnej.

Składniki: suchy syrop glukozowy, rafinowane oleje roślinne (średniołańcuchowe triglicerydy (olej ziaren palmowych i/lub olej kokosowy), olej słonecznikowy o wysokiej zawartości kwasu oleinowego, olej rzepakowy, olej słonecznikowy), L-seryna, L-glutamina, maltodekstryna, glicyna, L-alanina, L-leucyna, octan L-lizyny, L-treonina, cytrynian potasu, L-tyrozyna, aromat, emulgator (mono- i diglicerydy kwasów tłuszczowych estyfikowane kwasem cytrynowym), L-walina, L-izoleucyna, wodorofosforan wapnia, chlorek magnezu, L-prolina, wodorofosforan disodu, węglan wapnia, L-cystyna, L-histydyna, L-fenylalanina, wodorofosforan dipotasu, L-metionina, L-arginina, chlorek sodu, diwiniol cholina, L-tryptofan, cytrynian wapnia, kwas L-askorbinowy, chlorek wapnia, przeciwutleniacze (lecytyna słonecznikowa), palmitynian L-askorbylu, tauryna, inozytol, siarczan żelaza(II), L-kamityna, siarczan cynku, octan DL-alfa-tokoferolu, nikotynamid, D-pantotienian wapnia, siarczan miedzi(II), ryboflawina, siarczan manganu, chlorowodorek tiaminy, chlorowodorek pinydoksyny, octan retinolu, jodek potasu, kwas pterolomonoglutaminowy, molibdenian(VI) sodu, chlorek chromu(III), selenian(IV) sodu, fitomenadion, D-biotyna, cholekalcyferol, cyjanokobalamina.

400 g e

NUTRICIA Neocate® Junior

1+



Wartość odżywcza		100 g proszku:	100 ml*	100 g proszku:		100 ml*
Wartość energetyczna		1992 kJ 475 kcal	420 kJ 100 kcal	Kwas foliowy		71.3 µg 15.0 µg
Tłuszcz (42 En%)		22.0 g	4.6 g	Witamina B12		1.2 µg 0.25 µg
w tym				Biotyna		14.3 µg 3.0 µg
- Kwasy nasycone		9.4 g	2.0 g	Witamina C		47.5 mg 10.0 mg
- Jednonienasycone		7.7 g	1.6 g	Składniki mineralne i pierwiastki śladowe		
- Wielonienasycone		4.0 g	0.84 g	Sód		285 mg 60.1 mg
Węglowodany (47 En%)		56.0 g	11.8 g	Potas		546 mg 115 mg
w tym				Chlorek		437 mg 92.2 mg
- Cukry		5.0 g	1.1 g	Wapń		428 mg 90.3 mg
Błonnik (0 En%)		0 g	0 g	Fosfor		309 mg 65.2 mg
Równoważnik białka (11 En%)		13.3 g	2.8 g	Magnez		66.5 mg 14.0 mg
Sól		0.71 g	0.15 g	Żelazo		5.7 mg 1.2 mg
Witaminy				Cynk		5.2 mg 1.1 mg
Witamina A		214 µg	45.2 µg	Miedź		0.48 mg 0.10 mg
Witamina D		6.2 µg	1.3 µg	Mangan		0.29 mg 0.06 mg
Witamina E		6.7 mg (α-ET)	1.4 mg (α-ET)	Molibden		21.4 µg 4.5 µg
Witamina K		19.0 µg	4.0 µg	Selen		15.2 µg 3.2 µg
Tiamina		0.48 mg	0.10 mg	Chrom		7.6 µg 1.6 µg
Ryboflawina		0.95 mg	0.20 mg	Jod		71.3 µg 15.0 µg
Niacyna (9.0 mg EN)		5.3 mg	1.1 mg	Inne		
Kwas pantotenowy		1.9 mg	0.40 mg	Cholina		95.0 mg 20.0 mg
Witamina B6		0.48 mg	0.10 mg	Inozytol		26.1 mg 5.5 mg
				L-kamityna		15.80 mg 3.3 mg
				Tauryna		31.45 mg 6.6 mg
				Osmolalność		600 mOsmol/kg H ₂ O

*Zalecane stężenie wynosi 21,1%

Wyprodukowano przez SHS International Ltd.,
Liverpool, Wielka Brytania.

Nutricia Polska Sp. z o.o.,
ul. Bobrowiecka 8, 00-728 Warszawa
Serwis Konsumentki: tel.: 22 55 00 155,
e-mail: serwis@nutriciamedyczna.pl



o smaku waniliowym
400 g e