

RU Специализированный продукт диетического лечебного питания для детей от 1 года до 10 лет: гипоаллергенная сухая смесь на основе аминокислот с нейтральным вкусом «Неокейт Джуниор». Полноценная по составу сухая смесь на основе аминокислот. Гипоаллергенно. Показания к применению: аллергия к белкам коровьего молока, поливалентная пищевая аллергия, эозинофильный эзофагит, синдром короткой кишки, мальабсорбция и другие состояния желудочно-кишечного тракта, когда необходима элементная диета. Не содержит белков коровьего молока.

Важно: Только для перорального и зондового питания. Не использовать парентерально. Принимать под наблюдением врача. Не использовать для питания детей младше 1 года. Может использоваться как единственный источник питания или в качестве дополнения к основной диете ребенка.

Рекомендации по применению: Необходимое количество продукта должно определяться только лечащим врачом и зависеть от возраста, массы тела и клинического состояния ребенка. 21,1% m/v (1 ккал/мл). Такая концентрация может быть достигнута смешиванием сухой смеси и воды согласно таблице разведения. Одна мерная ложка содержит 7,3 г сухой смеси.

	Неокейт Джуниор сухая смесь	Вода (мл)	Приблизительный общий объем (мл)
	1 ложка (7,3 г)	30	35
	3 ложки (21,9 г)	90	105
	10 ложек (73 г)	300	350

Приготовление: Тщательно вымойте руки и кухонные принадлежности. Налейте рекомендованное количество воды в контейнер. Добавьте указанное количество сухой смеси к воде. Используйте только вложенную мерную ложку. Закройте контейнер и встряхивайте до тех пор, пока порошок полностью не растворится. После приготовления питание может храниться в холодильнике не более 24 часов. Встряхните или размешайте непосредственно перед использованием. При пероральном употреблении рекомендуется подавать прохладным.

Важно: Не кипятить готовое питание. Не использовать микроволновую печь для приготовления или разогрева питания.

Хранение: Хранить в сухом месте при комнатной температуре. После использования всегда закрывайте крышку банки. Открытую банку использовать в течение 1 месяца.

Состав: сухой сироп глюкозы, рафинированные растительные масла (среднецепочечные триглицериды (пальмовое и/или кокосовое масло), высокоолеиновое подсолнечное, рапсовое, подсолнечное), L-серин, L-тирозин, мальтодекстрин, глицин, L-аланин, L-лейцин, L-лизин ацетат, L-треонин, трикалия цитрат, L-лизин, эмульгатор (E472c), L-салин, L-изолевцил, кальция фосфат двухосновный, хлорид магния, L-пролин, динатрия гидрофосфат, карбонат кальция, L-цистин, L-истидин, L-фенилаланин, дикалия гидрофосфат, L-метионин, L-аргинин, хлорид натрия, колена бипарат, L-триптофан, трикалия цитрат, L-аскорбиновая кислота, хлорид кальция, антиокислители (леуцил из подсолнечника, аскорбилпальмитат), таурин, мионизитол, железа сульфат, L-карнитин, цинка сульфат, DL-α-токоферола ацетат, никотинамид, D-пантотенат кальция, сульфат меди, рибофлавин, сульфат марганца, гидрохлорид тиамина, гидрохлорид пиридоксина, витамин А ацетат, йодид калия, фолиевая кислота, молибдат натрия, хлорид хрома, селенит натрия, фитоменадиол, D-биотин, холекальциферол, цианкобаламин.

Произведен, годен до (день, месяц, год): см. на дне банки.
Срок годности 18 месяцев.

NUTRICIA Neocate Junior

1+

Полноценная по составу сухая смесь на основе аминокислот

ГИПОАЛЛЕРГЕННО

Специализированный продукт детского лечебного питания при аллергии к белкам коровьего молока, поливалентной пищевой аллергии, эозинофильном эзофагите, синдроме короткой кишки и состояниях желудочно-кишечного тракта, когда необходима элементная диета

нейтральный вкус
400 г



Пищевая ценность на 100 г сухой смеси:	100 мл*	100 г сухой смеси:	100 мл*
Энергетическая ценность	1992 кДж 475 ккал	420 кДж 100 ккал	Витамин B12 1,2 мкг Биотин 14,3 мкг Витамин C 47,5 мкг
Жиры (42 Ен%)	22,0 г	4,6 г	Минералы и микроэлементы
из которых			Na 285 мг K 546 мг Хлориды 437 мг Ca 428 мг P 309 мг Mg 66,5 мг Fe 5,7 мг Zn 5,2 мг Cu 0,48 мг Mn 0,29 мг Mo 21,4 мкг Se 15,2 мкг Cr 7,6 мкг I 71,3 мкг
- насыщенные	9,4 г	2,0 г	
- мононенасыщенные	7,7 г	1,6 г	
- полиненасыщенные	4,0 г	0,84 г	
Углеводы (47 Ен%)	56,0 г	11,8 г	
из которых			
- Сахара	5,0 г	1,1 г	
пищевые волокна (0 Ен%)	0 г	0 г	
Белковый эквивалент (11 Ен%)	13,3 г	2,8 г	
Соль	0,71 г	0,15 г	
Витамины			
Витамин A	214 мкг-RE	45,2 мкг-RE	
Витамин D	6,2 мкг	1,3 мкг	
Витамин E	6,7 мг α-TE	1,4 мг α-TE	
Витамин K	19,0 мкг	4,0 мкг	
Тиамин	0,48 мг	0,10 мг	
Рибофлавин	0,95 мг	0,20 мг	
Ниацин (9,0 мг NE)	5,3 мг	(1,9 мг NE) 1,1 мг	
Пантотеновая кислота	1,9 мг	0,40 мг	
Витамин B6	0,48 мг	0,10 мг	
Фолиевая кислота	71,3 мкг	15,0 мкг	
			Холин 95,0 мг Инзитол 26,1 мг L-карнитин 15,80 мг таурин 31,45 мг
			20,0 мг 5,5 мг 3,3 мг 6,6 мг 600 мОсм/кг H ₂ O

*При рекомендуемой концентрации 21,1% m/v.

Изготовитель: "SHS International Ltd.",
100 Wavertree Boulevard, Liverpool L7 9PT,
Великобритания

Импортер: ООО «Нутриция Эдванс», Россия,
143421, Московская область, Красногорский район,
26 км автодороги «Батли», бизнес-центр «Рига
Ленд», строение В. Тел. 8 (800) 555 87 08



ZCSH902682_AW.ap/4/9/18 9:33 AM/Cyan/Magenta/Yellow/PANTONE 268 C/Keyline/



DeSchutter Neroc nv
Blancefloerlaan 179a
2050 Antwerp
Belgium

Telephone:
+32 3 222 38 00
E-mail:
info@ds-n.com

For strong results visit www.ds-n.com

Date approval:

Sign off operator:

Sign off DSN:

Sign off customer:

Check our website!

Check printed size by aligning a ruler along this ruler.
E.g.: When your ruler measures the printed ruler as 75 mm, this means that this document was printed on 75%.



Job Name ZCSH902682_AW.ap
DSN Code ZCSH902682
Description 180116_CM_LVP_(FD) 629774 Neocate Junior Unflavoured 400g RU
Account Executive SHS INTERNATIONAL LTD
Mail
Pack Code 10327174
Previous Pack Code 10294370
Corporate Code 129774
Artwork Loop 6
Repro Loop 1
Packtype TIN
Printer SPRINGFIELD SOLUTIONS LTD
Technical Plan LVP003_Tin label M_v01
Unwind Direction ***
Printing Process
Date 4/9/18
Time 9:33 AM
Height (mm) +109,
Width (mm) +318,
Ink Coverage (%) 300%
Profile Number PR0021037
Proof Profile SPRINGFIELD SOLUTIONS LTD PAPER CMYK 16.08.2010

Material Code ***

First Barcode Number 5016533652710
2D Code Number 10327174
Barcode BWR (µm) 15,00

DSN expects that this PDF will be checked completely regarding all text, lay-out, cutter, product code and barcode. If no correction is communicated about any of these items, DSN will consider this as being approved for further processing and ultimately printing. Due to limitations of digital proofing this PDF cannot be seen as a final printing result.

Separations

Questions? We are at your service.

This file was specifically produced for:

