

Нутриэн® Энергия (Nutrien® Energy)

(ЗАО «Инфаприм»)

Продукт стерилизованный специализированный для диетического лечебного питания, предназначен для энтерального питания (зондового и перорального использования) для взрослых и детей старше 3-х лет, с высокими потребностями в белке и энергии, при различных заболеваниях, включая критические состояния, термические поражения, онкологические заболевания, муковисцидоз, паллиативные состояния, в качестве основного или дополнительного питания, когда обычный прием пищи невозможен, ограничен или недостаточен.

Форма выпуска: Мягкие пакеты 1000 мл.

Сроки хранения: 12 месяцев.

Возраст: для детей старше 3 лет и взрослых.

ХИМИЧЕСКИЙ СОСТАВ	ЕДИНИЦЫ ИЗМЕРЕНИЯ	НА 100 МЛ	ХИМИЧЕСКИЙ СОСТАВ	ЕДИНИЦЫ ИЗМЕРЕНИЯ	НА 100 МЛ
Энергетическая ценность	ккал	150	Цинк	МГ	1,5
Белок (16% энергии)	Γ	6,0	Хлориды	МГ	100
Казеин/сывороточные белки	%		Йод	МКГ	20
Жиры (35% энергии)	Γ	5,9	Хром	МКГ	7,6
Насыщенные ЖК, в т.ч.	Γ	3,2	Селен	МКГ	8,0
Среднецепочечные	г %, от общего	2,8	Молибден	МКГ	12
триглицериды	содержания жира	47	Фтор	МГ	0,15
Мононенасыщенные ЖК	Γ	1,4	Витамины:		
Полиненасыщенные ЖК	Γ	1,3	Ретинол (А)	МКГ-ЭКВ	120
ω-6 ЖК, в т.ч.	Γ	0,98	Кальциферол (D)	МКГ	1,5
линолевая кислота	Γ	0,98	Токоферол (Е)	МГ	2,0
ω-3 ЖК, в т.ч.	Γ	0,32	Витамин К	МКГ	8,5
α-линоленовая кислота	Γ	0,29	Аскорбиновая кислота (C)	МГ	15
Эйкозапентаеновая кислота	МГ	20	Пантотеновая кислота	МГ	0,7
Докозагексаеновая кислота	МГ	12	Тиамин (В₁)	МКГ	150
Углеводы (49% энергии),из них:	Г	18,2	Рибофлавин (B ₂)	МКГ	210
Сахароза	Γ	0,5	Ниацин (РР)	МГ	1,9
Хлебные единицы	ед	1,5	Пиридоксин (B ₆)	МГ	0,24
Минеральные вещества			Цианкобаламин (B ₁₂)	МКГ	0,29
Калий	МГ	190	Фолиевая кислота (B _c)	МКГ	38
Натрий	МГ	120	Биотин	МКГ	7
Кальций	МГ	112	Холин	МГ	45
Фосфор	МГ	97	Осмолярность	мОсм/л	390
Магний	МГ	30	Расчётные показатели:		
Железо	МГ	1,6	Небелковая энергия/азот		134
Марганец	МКГ	300	Отношение ЖК ω-6/ ω-3		3,06
Медь	МКГ	152			