



Нутриэн® Стандарт (Nutrien® Standard)

(ЗАО «Инфаприм»)

Продукт стерилизованный специализированный для диетического лечебного питания, предназначен для энтерального питания (зондового и перорального использования) взрослых и детей старше 1 года при различных заболеваниях, включая критические состояния, термические поражения, онкологические заболевания, заболевания органов желудочно-кишечного тракта, муковисцидоз, паллиативные состояния, в качестве основного или дополнительного питания, когда обычный прием пищи невозможен, ограничен или недостаточен.

Форма выпуска: Тетра-Пак 200 мл.

Сроки хранения: 12 месяцев.

Возраст: для детей старше одного года и взрослых.

ХИМИЧЕСКИЙ СОСТАВ	ЕДИНИЦЫ ИЗМЕРЕНИЯ	НА 100 МЛ	ХИМИЧЕСКИЙ СОСТАВ	ЕДИНИЦЫ ИЗМЕРЕНИЯ	НА 100 МЛ
Энергетическая ценность	ккал	100	Хлориды	мг	112
Белок (16% энергии)	г	4,0	Йод	мкг	8,0
Казеин/сывороточные белки	%	80/20	Хром	мкг	2,2
Жиры (31% энергии)	г	3,6	Молибден	мкг	3,8
Насыщенные ЖК, в т.ч.	г	2,0	Селен	мкг	3,8
Среднецепочечные триглицериды	г	1,8	Витамины:		
	%, от общего содержания жира	50	Ретинол (А)	мкг-экв	56
Мононенасыщенные ЖК	г	0,7	Кальциферол (D)	мкг	0,3
Полиненасыщенные ЖК	г	0,9	Токоферол (Е)	мг	0,8
ω-6 ЖК, в т.ч.	г	0,68	Витамин К	мкг	6,3
линолевая кислота	г	0,68	Аскорбиновая кислота (С)	мг	4,4
ω-3 ЖК, в т.ч.	г	0,16	Пантотеновая кислота	мг	0,5
α-линоленовая кислота	г	0,16	Тиамин (В ₁)	мкг	80
Углеводы (52% энергии), из них:	г	12,9	Рибофлавин (В ₂)	мкг	90
Глюкоза	г	0,2	Ниацин (РР)	мг	1,0
Мальтоза	г	0,7	Пиридоксин (В ₆)	мкг	120
Сахароза	г	0,2	Цианкобаламин (В ₁₂)	мкг	0,2
Хлебные единицы	ед	1,1	Фолиевая кислота (В ₉)	мкг	19
Минеральные вещества			Биотин	мкг	4,5
Калий	мг	123	Холин	мг	22
Натрий	мг	78	Таурин	мг	12,5
Кальций	мг	90	Инозитол	мг	23
Фосфор	мг	69	L-Карнитин	мг	20
Магний	мг	22	Осмолярность	мОсм/л	300
Железо	мг	0,8	Расчётные показатели:		
Марганец	мкг	100	Небелковая энергия/азот		134
Медь	мкг	100	Отношение ЖК ω-6/ ω-3		4,2
Цинк	мг	0,8			

Перед применением проконсультируйтесь со специалистом.