



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: Мягкие пакеты 1000 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:		
Мононенасыщенные ЖК	г	0,7	Ретинол (А)	мкг-экв	56
Полиненасыщенные ЖК	г	0,9	Кальциферол (D)	мкг	0,3
ω-6 ЖК, в т.ч.	г	0,68	Токоферол (E)	мг	0,8
линолевая кислота	г	0,68	Витамин К	мкг	6,3
ω-3 ЖК, в т.ч.	г	0,16	Аскорбиновая кислота (С)	мг	4,4
α-линоленовая кислота	г	0,16	Пантотеновая кислота	мг	0,5
Углеводы (52% энергии), из них:	г	12,9	Тиамин (В ₁)	мкг	80
Глюкоза	г	0,2	Рибофлавин (В ₂)	мкг	90
Мальтоза	г	0,7	Ниацин (РР)	мг	1,0
Сахароза	г	0,2	Пиридоксин (В ₆)	мкг	120
Хлебные единицы	ед	1,1	Цианкобаламин (В ₁₂)	мкг	0,2
Минеральные вещества			Фолиевая кислота (В ₉)	мкг	19
Калий	мг	123	Биотин	мкг	4,5
Натрий	мг	78	Холин	мг	22
Кальций	мг	90	Таурин	мг	12,5
Фосфор	мг	69	Инозитол	мг	23
Магний	мг	22	L-Карнитин	мг	20
Железо	мг	0,8	Осмолярность	мОсм/л	300
Марганец	мкг	100	Расчётные показатели:		
Медь	мкг	100	Небелковая энергия/азот		134
Цинк	мг	0,8	Отношение ЖК ω-6/ ω-3		4,2

Перед применением проконсультируйтесь со специалистом.