

НУТРИГЕН 70 –tyr, -phe

Продукция:

Продукт сухой специализированный для диетического лечебного питания детей старше одного года, беременных женщин и взрослых, больных тирозинемией «Нутриген 70 –tyr, -phe»

Разработано:

ФГАУ «Национальный медицинский исследовательский центр здоровья детей» Министрства здравоохранения РФ, ЗАО «Инфаприм»

Изготовитель:

ЗАО «Инфаприм»
143500, Россия, Московская область, г. Истра,
ул. Московская, 52;
Тел. / факс: (495) 989-24-15



Показание к применению:

Продукт предназначен для диетического лечебного питания детей старше одного года, беременных женщин и взрослых, больных тирозинемией.

Важно:

Употреблять строго по рекомендации врача! Продукт не может быть использован как единственный источник питания. Только для пациентов с тирозинемией. Продукт вводится в рацион постепенно в течение 7-10 дней. Объем ранее применявшегося продукта уменьшают на 1/4-1/5 часть и добавляют эквивалентное по белку количество нового продукта. Количество продукта и жидкости для разведения на один прием пищи и число приемов пищи определяется врачом в зависимости от возраста, массы тела и клинического состояния пациента, но не менее 3-х раз в день. **Беременным женщинам** продукт вводится в рацион в течение 5-7 дней, одновременно в рационе уменьшают количество натурального белка. Во время приема продукта необходим систематический контроль над уровнем фенилаланина и тирозина крови. При употреблении витаминно-минеральных комплексов, учитывайте потребление витаминов и минералов с продуктом «Нутриген 70 –tyr, -phe».

Способ употребления:

Продукт разводится кипяченой водой, охлажденной до 40-45°C, или специальной водой для детского питания. Стандартное разведение: 1 мерная ложка без верха (~5,5 г) сухого продукта и 50 мл воды. Рекомендуется сухой продукт смешать с небольшим количеством воды до сметанообразной консистенции, затем добавить оставшуюся часть воды до получения жидкой однородной смеси. Также для разведения могут использоваться соки и другие рекомендуемые врачом напитки. Продукт готовить непосредственно перед употреблением. Не использовать остатки приготовленного продукта для следующего употребления!

Хранение:

До вскрытия упаковки продукт храните при температуре от 0 до 25°C и относительной влажности воздуха не более 75%. После вскрытия упаковки продукт храните плотно закрытым не более 3-х недель в холодильнике.

Пищевая ценность	в 100 г продукта	в 100 мл продукта
Энергетическая ценность, ккал/кДж	296/1239	30/124
<i>Белковый эквивалент, г</i>	70	7,0
Аминокислоты, г	83,0	8,3
фенилаланин, г	0,0	0,0
тирозин, г	0,0	0,0
<i>Жиры, г</i>	0	0
<i>Углеводы, г</i>	4,0	0,4
<i>Минеральные вещества:</i>		
кальций, мг	900	90
фосфор, мг	750	75
калий, мг	550	55
натрий, мг	600	60
магний, мг	200	20
медь, мкг	900	90
марганец, мкг	1166	116
железо, мг	17	1,7
цинк, мг	8,8	0,9
хлориды, мг	1600	160
йод, мкг	112	11,2
селен, мкг	29	2,9
хром, мкг	20	2,0
молибден, мкг	17	1,7

Пищевая ценность	в 100 г продукта	в 100 мл продукта
<i>Витамины:</i>		
ретинол (А), мкг-экв	823	82
токоферол (Е), мг	11,5	1,2
кальциферол (Д), мкг	13,7	1,4
витамин К, мкг	41	4,1
тиамин (В ₁), мкг	800	80
рибофлавин (В ₂), мкг	1192	119
пантотеновая кислота, мг	4,7	0,5
пиридоксин (В ₆), мкг	932	93
ниацин (РР), мг	10,4	1,0
фолиевая кислота (В ₉), мкг	137	14
цианокобаламин (В ₁₂), мкг	2,3	0,2
аскорбиновая кислота (С), мг	74	7,4
биотин, мкг	17,3	1,7
Инозит, мг	220	22
Холин, мг	220	22
L-карнитин, мг	150	15

УПАКОВКА



Жестяная банка



Масса нетто 500 г



Срок годности не вскрытой упаковки: 24 месяца с даты производства