

НУТРИГЕН 40 –phe

Продукция:

Продукт сухой специализированный для диетического лечебного питания детей старше одного года, больных фенилкетонурией «Нутриген 40 –phe»

Разработано:

ФГАУ «Национальный медицинский исследовательский центр здоровья детей» Министерства 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, больных фенилкетонурией.

Предупреждение:

Диета обязательно должна дополняться натуральным белком и другими нутриентами в количествах, предписанных лечащим врачом, для восполнения потребностей ребенка в фенилаланине и основных питательных веществах, необходимых для нормального развития.

Важно:

Употреблять строго по рекомендации врача! Продукт не может быть использован как единственный источник питания. Только для пациентов с фенилкетонурией. Продукт вводится в рацион в течение 7-10 дней с постепенной заменой специализированного продукта для детей первого года жизни на специализированный продукт «Нутриген 40 –phe» для детей старше года. Объем предыдущего продукта уменьшают на 1/4-1/5 часть и добавляют эквивалентное по белку количество нового продукта. Количество продукта и жидкости для разведения на одно кормление и число кормлений определяется врачом в зависимости от возраста и массы тела и клинического состояния ребенка, но не менее 3-х раз в день.

Способ употребления:

Растворите необходимое количество продукта в небольшом объеме кипяченой воды, охлажденной до 40-45°C, затем добавьте оставшуюся часть воды для получения жидкой однородной смеси. Рекомендуемое разведение: 1 мерная ложка без верха (~4,7 г) продукта и 30 мл воды. Продукт можно принимать в виде густой смеси или напитка, разбавленного водой или другой рекомендованной врачом жидкостью в удобной для ребенка концентрации. Продукт готовьте непосредственно перед употреблением. Никогда не используйте остатки приготовленной смеси для следующего кормления!

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	403/1686	60/253
<i>Белковый эквивалент, г</i>	40	6,0
Аминокислоты, г	47,2	7,1
фенилаланин, г	0,0	0,0
<i>Жиры, г</i>	13,0	2,0
линолевая кислота, г	2,6	0,4
α-линоленовая кислота, г	0,26	0,04
<i>Углеводы, г</i>	31,4	4,7
<i>Минеральные вещества:</i>		
кальций, мг	900	135
фосфор, мг	700	105
калий, мг	550	83
натрий, мг	600	90
магний, мг	200	30
медь, мкг	670	101
марганец, мкг	866	130
железо, мг	9,9	1,5
цинк, мг	6,6	1,0
хлориды, мг	880	132
йод, мкг	83	12
селен, мкг	21	3,2
хром, мкг	15	2,3
молибден, мкг	13	2,0

Пищевая ценность	в 100 г продукта	в 100 мл продукта
<i>Витамины:</i>		
ретинол (А), мкг-экв	633	95
токоферол (Е), мг	8,8	1,3
кальциферол (Д), мкг	10,5	1,6
витамин К, мкг	32	4,8
тиамин (В ₁), мкг	617	93
рибофлавин (В ₂), мкг	917	138
пантотеновая кислота, мг	3,6	0,5
пиридоксин (В ₆), мкг	717	108
ниацин (РР), мг	8,0	1,2
фолиевая кислота (В ₉), мкг	105	16
цианокобаламин (В ₁₂), мкг	1,8	0,3
аскорбиновая кислота (С), мг	57	8,6
биотин, мкг	13	2,0
Инозит, мг	100	15
Холин, мг	120	18
L-карнитин, мг	60	9,0

УПАКОВКА



Жестяная банка



Масса нетто 400 г



Срок годности не вскрытой упаковки: 24 месяца с даты производства