

COMIDA

PKU формула



Специализированный продукт детского диетического лечебного питания для детей старше 7 лет, больных фенилкетонурией

- Комплекс аминокислот без фенилаланина
- Содержит 45 г белкового эквивалента на 100 г сухого продукта
- Калорийность 335 ккал на 100 г сухого продукта
- Содержит витамины, минералы и микроэлементы
- Можно смешивать с едой и напитками

Описание

COMIDA-PKU С формула является смесью, не содержащей фенилаланин, и предназначен для диетического лечения фенилкетонурии (ФКУ). Содержит комплекс чистых аминокислот L-формы, кроме фенилаланина, углеводы и жировой компонент, а также витамины, минералы и микроэлементы.

Показания к применению

COMIDA-PKU С формула применяется в качестве диетического лечебного питания для детей старше 7 лет при фенилкетонурии (ФКУ) под наблюдением врача.

Дозировка

Суточное потребление смеси **COMIDA-PKU С формула** зависит от возраста, массы тела человека и индивидуальной переносимости фенилаланина. Доза смеси **COMIDA-PKU С формула** назначается и контролируется лечащим врачом.

Суточную дозу детского диетического лечебного питания **COMIDA-PKU С формула** необходимо разделить на 3–5 приемов и принимать во время еды (например, с напитками или фруктами). Сбалансированная диета с применением специализированного продукта детского диетического лечебного питания **COMIDA-PKU С формула** должна содержать достаточное количество калорий для удовлетворения суточной потребности организма человека в энергии и пищевых веществах

ВАЖНАЯ ИНФОРМАЦИЯ:

- Не может быть использован в качестве единственного источника питательных веществ
- Необходимо принимать под наблюдением врача
- Не следует применять при отсутствии ФКУ
- Рекомендовано для детей старше 7 лет с ФКУ
- Не для парентерального использования



Произведено в Германии

Состав: мальтодекстрин, L-лизин-L-глутамат, L-тирозин, L-лейцин, L-пролин, калия L-глутамат, L-аргинин-L-аспартат, L-серин, магния L-аспартат, L-лизин-L-аспартат, L-валин, L-изолейцин, L-треонин, L-глутамин, L-аланин, дикальция фосфат, глицин, L-цистин, L-гистидин, L-триптофан, L-метионин, трикальций-фосфат, L-глутаминовая кислота, инозит, ванилин, витамины (A, D, E, K, C, B1, B2, никотинамид, B6, фолиевая кислота, пантотеновая кислота, B12, биотин), железа (II) сульфат, L-карнитин-L-тарtrate, цинка сульфат, марганца сульфат, меди сульфат, калия йодид, хрома (III) хлорид, натрия селенит, натрия молибдат.

Питательная ценность / Қоректілік құндылығы		На 100 г / 100 г-ға
Энергетическая ценность / Энергетикалық құндылығы		кДж/ккал 1426 / 335
Белковый эквивалент / Нәруыздық эквивалент *	г	45,0
Углеводы / Көмірсулар	г	38,9
В том числе лактоза / Соның ішінде лактоза		г 0
сахароза		г 19,1
мальтодекстрин		г 19,8
Жиры / Майлар	г	0
Аминокислоты / Амин қышқылдары		г 54,0
L-аланин	г	2,4
L-аргинин	г	2,1
Аспарагиновая кислота / Аспарагин қышқылы	г	5,4
L-цистин	г	1,4
Глутаминовая кислота / Глутамин қышқылы	г	6,0
L-глутамин	г	2,7
Глицин	г	1,7
L-гистидин	г	1,4
L-изолейцин	г	2,8
L-лейцин	г	4,4
L-лизин	г	4,2
L-метионин	г	1,0
L-пролин	г	4,3
L-серин	г	3,0
L-треонин	г	2,7
L-триптофан	г	1,1
L-тирозин	г	4,6
L-валин	г	3,0
L-карнитин	мг	36,0

Минералы / Минералдар		На 100 г / 100 г-ға
Натрий	мг	10
Калий	мг	808
Хлорид	мг	40
Кальций	мг	901
Фосфор	мг	623
Магний	мг	224
Железо / Темір	мг	22,5
Микроэлементы / Микроэлементтер		
Цинк / Мырыш	мг	11,2
Медь / Мыс	мг	0,81
Йод	мкг	157
Хром	мкг	27,0
Марганец	мг	3,2
Молибден	мкг	45,0
Селен	мкг	36,0
Витамины / Дәрумендер		
Витамин А / А дәрумені	мг	0,90
Витамин D / D дәрумені	мкг	4,5
Витамин E / E дәрумені	мг	13,5
Витамин K / K дәрумені	мкг	67,5
Витамин C / C дәрумені	мг	90,0
Витамин B1 / B1 дәрумені	мг	1,4
Витамин B2 / B2 дәрумені	мг	1,4
Ниацин	мг	15,8
Витамин B6 / B6 дәрумені	мг	1,6
Фолиевая кислота / Фолий қышқылы	мкг	464
Пантотеновая кислота / Пантотен қышқылы	мг	5,6
Витамин B12 / B12 дәрумені	мкг	2,7
Биотин	мкг	33,8
Инозит	мг	200

Срок годности: 2 года