

Техническая спецификация

Специализированный продукт сухой для диетического лечебного питания детей старше года больных фенилкетонурией.

Внешний вид: мелкий сухой порошок белого/желтоватого цвета.

Состав: аминокислоты (L-тироzin, L-лейцин, L-лизин гидрохлорид, L-глутамин, L-пролин, L-глицин, L-валин, L-аланин, L-аспарагиновая кислота, L- треонин, L-изолейцин, L-серин, L-аргинин, L-гистидин, L-триптофан, L-метионин, L-цистин, L-глутаминовая кислота), мальтодекстрины, высоолеиновое подсолнечное масло, модифицированный крахмал, минеральные вещества (фосфат натрия, фосфат кальция, карбонат кальция, хлорид калия, карбонат магния, цитрат калия, фумарат железа, цитрат цинка, глюконат марганца, сульфат меди, йодид калия, хлорид хрома, сelenит натрия, молибдат натрия), инулин, полиненасыщенные ω -3 жирные кислоты, льняное масло, холин битартрат, витамины витамины (аскорбиновая кислота, D-альфа токоферола ацетат, никотинамид, ретинола ацетат, холекальциферол, пантотенат кальция, цианокобаламин, рибофлавин, пиридоксин гидрохлорид, тиамина гидрохлорид, фитоменадион, фолиевая кислота, биотин), инозитол, L-карнитин L-тарtrat, антиоксиданты (токоферолы), таурин, антислеживатель (диоксид кремния).

Химические показатели	100 г продукта
Энергетическая ценность, ккал/кДж	410/1716
Белковый эквивалент, г, не менее	40
Аминокислоты, г	45,3
L-Фенилаланин, г, не более	0,0
L-Аланин, г	2,7 (2,27-3,07)
L-Аргинин, г	1,8 (1,54-2,08)
L-Аспарагиновая кислота, г	2,6 (2,23-3,02)
L-Цистин, г	0,8 (0,69-0,94)
L-Глутаминовая кислота, г	0,5 (0,38-0,52)
L-Гистидин, г	1,4 (1,15-1,56)
L-Глутамин, г	3,6 (3,08-4,17)
L-Изолейцин, г	2,3 (1,92-2,60)
L-Лейцин, г	4,6 (3,93-5,31)
L-Лизин гидрохлорид, г	4,3 (3,62-4,90)
L-Пролин, г	3,4 (2,93-3,96)
L-Серин, г	2,3 (1,92-2,60)
L-Треонин, г	2,3 (1,92-2,60)
L-Триптофан, г	1,0 (0,85-1,15)
L-Тирозин, г	5,0 (4,23-5,73)
L-Валин, г	2,7 (2,31-3,13)
L-Метионин, г	0,9 (0,77-1,04)
Глицин, г	3,2 (2,69-3,65)
Жир, г, не менее	13
линовая кислота, г	1,9
α -линопеновая кислота, г	0,32
докозагексаеновая кислота, мг	80
Углеводы, г	31,9
Пищевые волокна (инулин), г	2,6 (2,2-3,0)
Влага, г, не более	4,0
Зола, г	4,2
Минеральные вещества:	

Кальций, мг	809 (688-930)
Фосфор, мг	636 (541-731)
Калий, мг	511 (434-588)
Натрий, мг	517 (439-595)
Магний, мг	107 (91-123)
Медь, мкг	553 (470-636)
Марганец, мкг	580 (493-667)
Железо, мг	9,5 (8,1-11)
Цинк, мг	7,0 (6,0-8,0)
Хлориды, мг	1169 (994-1344)
Йод, мкг	72 (61-83)
Селен, мкг	18 (15-21)
Хром, мкг	13 (11-15)
Молибден, мкг	12 (10-14)
Витамины:	
ретинол (А), мкг-ЭКВ	618 (525-711)
токоферол (Е), мг	8,1 (6,9-9,3)
кальциферол (Д), мкг	10,2 (8,7-11,7)
витамин К, мкг	35 (30-40)
тиамин (В ₁), мкг	675 (574-776)
рибофлавин (В ₂), мкг	894 (760-1028)
пантотеновая кислота, мг	3,5 (3,0-4,0)
пиридоксин (В ₆), мкг	705 (600-810)
ниацин (РР), мг	7,8 (6,6-9,0)
фолиевая кислота (В _c), мкг	98 (83-113)
цианокобаламин (В ₁₂), мкг	1,7 (1,5-2,0)
аскорбиновая кислота (С), мг	56 (48-64)
биотин, мкг	13 (11-15)
инозит, мг	111 (94-128)
холин, мг	115 (98-132)
L-карнитин, мг	60 (51-69)
таурин, мг	18 (15-21)

Срок годности 24 месяца.

Упаковка: металлическая банка 400гр

Манистин
Планктон
последствии

Меркадово № 4
Финаев В.М.А
Медбензин № 50