

PKU 1 MIX

1000 g

Özel tıbbi amaçlı diyet gıda

Fenilketonüri ve hiperfenilalaninemili (PKU/HPA) bir yaşına kadar olan bebeklerin diyet yönetiminde kullanılmak içindir.

Önemli Uyarı:

Sadece tıbbi gözetim altında kullanılmalıdır.

Fenilketonüri (PKU) ve hiperfenilalaninemili (HPA) bir yaşına kadar olan bebeklerin diyet yönetiminde kullanılmak içindir.

Tek başına beslenme kaynağı olarak kullanıma uygun değildir.

PKU/HPA'sı olmayan kişiler tarafından kullanılmamalıdır.

Parenteral kullanıma uygun değildir.

Tanım ve Endikasyonlar: LCP Milupanlı Milupa PKU 1 Mix, fenilketonüri ve hiperfenilalaninemili diyet yönetimi içindir. PKU 1 Mix fenilalanin içermeyen amino asitler, karbonhidratlar ve gelişim için gerekli yağ asitlerinin özel bir harmanı olan LCP Milupan içeren bir karışımdır. Vitaminler, mineraller ve eser elementler ile zenginleştirilmiştir.

Dozaj: Günlük besinsel gereksinime destek olarak gereken PKU 1 Mix alım miktarı yaşa, vücut ağırlığına, protein toleransına ve bireysel metabolik kontrol düzeyine göre belirlenmeli ve hekim tarafından düzenli aralıklarla ayarlanmalıdır.

Kullanım: Günlük alınacak PKU 1 Mix miktarı, gün içinde 3-5 teli porsiyona bölünmeli ve hesaplanmış miktarlar anne sütü veya normal bebek formül maması ile karıştırılmalıdır (Bkz. Hazırlanışı). Sadece suyla hazırlandığında isteğe göre fenilalaninsiz takviye olarak kullanılabilir.

Hazırlanışı: Kullanılacak önceden kaynatılıp 50°C'ye soğutulmuş suyun 2/3'ünü bir biberona doldurun. Uygun miktardaki PKU 1 Mix formülünden alarak ilave edin. Biberonu kapatın ve iyice çalkalayın. Mamanın sıcaklığı bileğinizin iç yüzünün dayanabileceği bir sıcaklığa geldiğinde beslemeye hazırdır.

Lütfen özellikle yatmadan önce, bebeğinizin dış sağlığına dikkat edin. Koruyucu atmosferde paketlenmiş teneke kutu kullanımdan sonra sıkıca kapatılmış bir şekilde kuru ve serin bir yerde saklanmalıdır. Kutu açıldıktan sonra içerik 4 hafta içinde tüketilmelidir.

İçindekiler: Laktoz (sütten), bitkisel yağlar, maltodekstrin, nişasta, yumurta lipitleri, L-lisin-L-glutamat, L-lösin, L-prolin, L-glutamik asit, kalsiyum gliserofosfat, L-tirozin, magnezyum-L-aspartat, L-valin, kalsiyum karbonat, L-izolösin, L-serin, L-treonin, L-alanin, sodyum klorür, L-arginin, L-aspartik asit, potasyum karbonat, L-histidin, glisin, L-metiyonin, L-sistin, potasyum ortafosfat, L-triptofan, kolin bitartarat, sodyum karbonat, potasyum klorür, C vitamini, taurin, vanilin, ferröz sülfat, çinko sülfat, inositol, L-karnitin, antioksidan askorbil palmitat, E vitamini, niasin, kalsiyum D-pantotenat, asitlik düzenleyici (laktik asit), bakır sülfat, mangan sülfat, B₂ vitamini, A vitamini, B₆ vitamini, B₁ vitamini, sodyum florür, sodyum molibdat, potasyum iyodür, krom (III) klorür, pteroil monoglutamik asit, sodyum selenit, K₁ vitamini, biyotin, D₃ vitamini, B₁₂ vitamini.

Enerji ve Besin Ögeleri (100 g)

		100 g	100 ml*
Enerji değeri	kJ	2155	284
	kcal	515	68
Protein Eşdeğeri	g	9.8	1,3
Amino asitler			
L-Arginin	g	0,45	0,06
L-Sistin	g	0,29	0,04
L-Histidin	g	0,30	0,04
L-İzölösün	g	0,74	0,10
L-Lösin	g	1,21	0,16
L-Lisin	g	0,79	0,10
L-Metiyonin	g	0,29	0,04
L-Fenilalanin	g	-	-
L-Treonin	g	0,57	0,08
L-Triptofan	g	0,22	0,03
L-Tirozin	g	0,91	0,12
L-Valin	g	0,76	0,10
L-Alanin	g	0,54	0,07
L-Aspartik asit	g	1	0,13
L-Glutamik asit	g	1,82	0,24
Glisin	g	0,30	0,04
L-Prolin	g	1,16	0,15
L-Serin	g	0,61	0,08
Taurin	mg	9	1
Karnitin	mg	49	6
Yağ (%48 En)	g	28	3,7
Tekli doymamış yağ asitleri	g	9.2	1,2
Çoklu doymamış yağ asitleri	g	4,9	0,6
Linoleik asit	g	4.29	0.57
Alfa Linolenik asit	g	0.37	0.05
Araşidonik Asit (AA)	mg	93	12.3
Dokosaheksanoik Asit (DHA)	mg	93	12.3
Tuz	g	0.35	0.05
Doymuş yağ asitleri	g	12,3	1,6
Karbonhidrat (%44 En)	g	56	7,4
Şekerler	g	41.3	5.5
Vitaminler			
A vitamini	µg-RE	402	53.1
D ₃ vitamini	µg	6.8	0,90
E vitamini	mg-α-TE	3.8	0,50
K ₁ vitamini	µg	20.6	2,7

B ₁ vitamini	mg	0,34	0,04
B ₂ vitamini	mg	0,39	0,05
B ₆ vitamini	mg	0,24	0,03

Niasin	mg	3,8	0,50
Niasin Eşdeğeri	mg	7,5	1
Biyotin	µg	8.4	1.1
Folik asit	µg	54.6	7.2
B ₁₂ vitamini	µg	0.80	0,11
Pantotenik asit	mg	2.2	0,29
C vitamini	mg	42	5
Mineraller			
Sodyum (Na)	mg	138	18.2
Potasyum (K)	mg	465	61.4
Klor (Cl)	mg	281	37.1
Kalsiyum (Ca)	mg	380	50.2
Fosfor (P)	mg	228	30.1
Magnezyum (Mg)	mg	38	5
Demir (Fe)	mg	6	0,79
Eser elementler			
Çinko (Zn)	mg	3,7	0,49
Bakır (Cu)	µg	0,34	0,04
Manganez (Mn)	mg	0,35	0,05
Flor (F)	mg	0.07	0,01
Molibden (Mo)	µg	20	2,6
Krom (Cr)	µg	15,2	2
İyot (I)	µg	53	7
Selenyum (Se)	µg	15,2	2
Diğer			
Kolin	mg	128	16,9
L- Karnitin	mg	7.7	1.02
Inositol	mg	88	11.6
Ozmolarite	mOsmol/l	310-330	
Ozmolalite	mOsmol/kgH ₂ O	340-350	

* Standart sulandırma: 13 g PKU Mix (3 Ölçek) + 90 ml su
Dönüştürme faktörü: 1,2 g aminoasit = 1 g protein = 17 kj = 4 kcal