

PKU 3

500 g

Özel tıbbi amaçlı diyet gıda

Fenilketonüri ve hiperfenilalaninemili (PKU/HPA) ergenler, yetişkinler ve hamilelerin diyet yönetiminde kullanılmak içindir.

Önemli Uyarı:

Sadece tıbbi gözetim altında kullanılmalıdır.

PKU/HPA'lı ergenler (15 yaşından büyükler), yetişkinler ve hamilelerin diyet yönetiminde kullanılmak içindir.

Tek başına beslenme kaynağı olarak kullanıma uygun değildir.

PKU/HPA'sı olmayan kişiler tarafından kullanılmamalıdır.

Parenteral kullanıma uygun değildir.

Dozaj:Günlük PKU 3 alım miktarı yaşa, vücut ağırlığına ve kişisel fenilalanin toleransına ve (fenilalanin hariç) günlük protein ihtiyacına göre belirlenmeli ve hekim tarafından düzenli aralıklarla ayarlanmalıdır.

Kullanım: Günlük alınacak PKU 3 miktarının, gün içinde 3-5 porsiyona bölünmesi ve hesaplanmış miktarın diğer yiyeceklerle (örneğin meyve suları, meyve püreleri) karıştırılması tavsiye edilir. PKU 3'li diyet mutlaka uygun miktarlarda enerji, esansiyel yağ asitleri ve günlük ihtiyaca göre fenilalanin içermelidir.

Saklama Koşulları: 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:L-lisin-L-glutamat, L-glutamik asit, L-lösin, L-prolin, L-tirozin, L-aspartik asit, L-valin, L-izolösin, L-serin, maltodekstrin, L-treonin, L-alanin, potasyum ortofosfat, L-arginin, magnezyum sülfat, kalsiyum ortofosfat, magnezyum-L-aspartat, L-histidin, L-metiyonin, L-sistin, glisin, kalsiyum karbonat, sodyum klorür, L-triptofan, kolin bitartrat, inositol, C vitamini, ferröz sülfat, çinko sülfat, vanilin (koku verici olarak), niasin, mangan sülfat, bakır sülfat, E vitamini, kalsiyum D-pantotenat, B6 vitamini, B1 vitamini, B2 vitamini, A vitamini, pteroil monoglutamik asit, amonyum molibdat, potasyum iyodür, D-biyotin, K1 vitamini, D3 vitamini, B12 vitamini.

Enerji ve Besin Ögeleri (100 g)

Enerji ve Besin Ögeleri (100 g)		
Enerji	kj kcal	1222 288
Yağ	-	-
Karbonhidratlar	g	3.9
- Şekerler	g	0.1
Lif		
Protein Eşdeğeri	g	68
Tuz		
Aminoasitler	g	81.6
L- Alanin	g	3.1
L- Arjinin	g	2.7
L- Aspartik Asit	g	7.6
L- Sistin	g	1.8
Glisin	g	1.8
Glutamik Asit	g	16
L- Histidin	g	1.8
L- İzolösin	g	4.5
L- Lösin	g	7.6
L-Lizin	g	5.4
L- Metionin	g	1.8
L- Fenilalanin	-	-
L- Prolin	g	7.1
L- Serin	g	4
L- Treonin	g	3.6
L- Triptofan	g	1.4
L- Tirozin	g	6
L- Valin	g	5.4
Vitaminler		
Vitamin A	mcg	1300
Vitamin D3	mcg	12
Vitamin E	mg	12.5

Vitamin C	mg	100
Vitamin K1	mcg	105
Vitamin B1 (Tiamin)	mg	1.8
Vitamin B2 (Riboflavin)	mg	1.8
Vitamin B3 (Niasin)	mg	18.2
Vitamin B5 (Pantotenik Asit)	mg	9
Vitamin B6	mg	3.6
Vitamin B7 (Biotin)	mcg	180
Vitamin B9 (Folik Asit)	mcg	650
Vitamin B12	mcg	5
Mineraller ve Eser Elementler		
Sodyum (Na)	mg	640
Potasyum (K)	mg	1330
Klor (Cl)	mg	985
Kalsiyum (Ca)	mg	1310
Fosfor (P)	mg	1015
Magnezyum (Mg)	mg	535
Demir (Fe)	mg	21
Bakır (Cu)	mg	3.6
Çinko (Zn)	mg	23.8
Manganez (Mn)	mg	4.8
İyot (I)	mcg	290
Molibden (Mo)	mcg	476
Krom (Cr)	mcg	40
Diğerleri		
Kolin	mg	260
İnositol	mg	300

Dönüştürme faktörü: 1,2 g amino asit = 1 g protein = 17 kj = 4 kcal

Üretici Firma: Milupa GmbH 61381 Friedrichsdorf Almanya
T.C. Sağlık Bakanlığı'nın izniyle ithal edilmiştir.

Ruhsat Sahibi: Numil Gıda Ürünleri San.ve Tic.A.Ş.

Yapı Kredi Plaza B Blok No: 1B Kat: 8-9
Cömert Sok. Levent Mah. Beşiktaş-İstanbul

Tel: 0212 385 26 00

Parti numarası ve son kullanma tarihi için kutunun altına bakınız.