

PKU Anamix İnfant 400 g

Özel tıbbi amaçlı diyet gıda

Tanım ve Endikasyonlar

Fenilketonüri tanısı doğrulanmış, doğumdan 12 aya kadar bebeklerin diyet yönetimi ve destek olarak 3 yaşına kadar çocukların kullanımı içindir.

Esansiyel ve esansiyel olmayan aminoasitler, karbonhidratlar, yağ, vitaminler, mineraller ve eser elementler içeren, aminoasit bazlı, fenilalanin içermeyen bebek formülüdür. Uzun zincirli çoklu doymamış yağ asitleri (LCP), galaktooligosakkaritler (GOS) ve fruktooligosakkaritler (FOS) içerir.

Önemli Uyarı:

Sadece tıbbi gözetim altında kullanılmalıdır.

0-12 ay arasındaki bebeklerin kullanımı içindir. 12 aylıktan büyük çocukların beslenmesinde takviye olarak kullanılabilir.

Tek başına beslenme kaynağı olarak kullanıma uygun değildir.

Yalnızca fenilketonüri tanısı doğrulanmış hastaların kullanımı içindir.

Parenteral kullanıma uygun değildir.

Alerjenler: Süt içerir.

Dozaj: Alım miktarı ve konsantrasyon hastanın yaşına, vücut ağırlığına ve tıbbi durumuna bağlı olarak bir doktor ya da diyetisyen tarafından ayarlanmalıdır.

Tavsiye edilen konsantrasyon %15 ağırlık/hacim'dir (15 g toz, su ile 100ml'ye tamamlanarak). Bu konsantrasyondaki ozmolalite 380 mOsmol/kg H₂O'dur.

Hazırlama

Yalnızca kutunun içinde sağlanan ölççeği kullanın. Tavsiye edilen konsantrasyon (%15 ağırlık/hacim) için her bir ölçü kaşığı (5 g) toza 30 ml su eklenmesi önerilir.

- 1- Ellerinizi yıkayın ve besinin hazırlanacağı alanı temizleyin. Biberonu ve emziği sterilize edin.
- 2- İçme suyunu 5 dakika ya da su ısıtıcısı kapanana kadar kaynatın. Suyu bileğinize ılık hisse veren bir sıcaklığa geldiğini hissedinceye kadar en az 30 dakika soğutun. Gereken miktarda suyu sterilize edilmiş bir biberona boşaltın.
- 3- Tozu sağlanan ölççeğe doldurun, tozun seviyesini temiz ve kuru bir bıçağın sırtı ile kontrol edin. Tozu ölççeğin içinde sıkıştırmayın. Yalnızca kutunun içinde sağlanan ölççeği kullanın.
- 4- Tavsiye edilen miktarda tozu suya ilave edin. Biberonun kapağını kapatıp toz çözününceye kadar çalkalayın. Beslemeden önce bileğinize birkaç damla dökerek besinin uygun sıcaklıkta olduğundan emin olun.
- 5- Beslemeden sonra 1 saatten daha fazla süre biberonda kalan formül atılmalıdır. Formül besleme esnasında yeniden ısıtılmamalıdır.

Kullanmadan hemen önce formülü çalkalayın veya karıştırın. Karışım beslemeden hemen önce, benmari usulü ile 15 dakikadan daha uzun süre ısıtılmamalıdır. Karışımı kaynatmayın ve hazırlamak ya da ısıtmak için mikrodalga fırın kullanmayın.

Önemli uyarı: Toz haldeki bebek formülü steril değildir. Formül beslemeden hemen önce hazırlanmalıdır.

Diş sağlığı uyarısı: Biberonla besleme yaparken diş çürüğü riskini artırdığından beslenme ürünlerinin bebeğinizin dişleri ile uzun süreli veya sık sık temasına izin vermeyin. Geceleri son

beslemeden sonra bebeğinizin dişleri mutlaka temizleyin. Daha fazla bilgi için hekiminize danışabilirsiniz.

Saklama Koşulları: Serin ve kuru bir yerde saklayın. Kutu açıldıktan sonra içeriği 2 hafta içinde tüketin. Kullandıktan sonra mutlaka kutunun kapağını kapatın. Koruyucu ortam sağlanarak ambalajlanmıştır.

İçindekiler: Kuru glukoz şurubu, rafine bitkisel yağlar (yüksek oleikli ayçiçek yağı, soya yağı, hidrojenize edilmemiş hindistan cevizi yağı, kanola yağı, ayçiçek yağı), lif [galaktooligosakkaritler (GOS) (inek sütünden), fruktooligosakkaritler (FOS)], L-arginin, L-aspartat, L-lösin, laktoz (inek sütünden), L-lisin asetat, glukoz (inek sütünden), L-tirozin, L-glutamin, L-prolin, kalsiyum fosfat tribazik, L-valin, emülgatör [E472c (yap asitlerinin mono ve digliseritlerinin sitrik asit esterleri)], glisin, L-izolösin, L-treonin, L-serin, L-histidin, L-alanin, potasyum klorür, tripotasyum sitrat, disodyum hidrojen fosat, L-sistin, yüksek araşidonik asit tek hücreliler kaynaklı bitkisel yağ, L-triptofan, kolin bitartara, L- metiyonin, magnezyum asetat, magnezyum aspartat, yüksek dokosaheksaenoik asit tek hücreliler kaynaklı bitkisel yağ, sodyum klorür, m-inositol, L-askorbik asit, galaktoz (inek sütünden), ferröz sülfat, taurin, çinko sülfat, L-karnitin, DL-a-tokoferil asetat, kalsiyum D-pantotenat, nikotinamid, antioksidanlar [E304 (askorbik asidin yağ asidi esterleri), E306 (tokoferolce zengin ekstrakt), E307 (alfatokoferol)], manganez sülfat, bakır sülfat, tiamin hidroklorür, piridoksin hidroklorür, riboflavin, vitamin A asetat, potasyum iyodür, krom klorür, folik asit, K1 vitamini, sodyum selenit, sodyum molibdat, D-biyotin, D3 vitamini, siyanokobalamin. GOS ve FOS içerir (100 ml'de 0,8 g).

Enerji ve Besin Ögeleri (100 g)

Enerji ve Besin Ögeleri	100 g	100 ml*
Enerji	1950 kJ 466 kcal	293 kJ 70 kcal
Yağ	23.0 g	3.5 g
-Doymuş Yağ Asitleri	7.5 g	1.1 g
- Tekli Doymamış Yağ Asitleri	9.4 g	1.4 g
-Çoklu Doymamış Yağ Asitleri	5 g	0.75 g
- Linoleik asit	4.1 g	0.62 g
- Alfa Linolenik asit	0.66 g	0.10 g
- Araşidonik Asit (AA)	0.14 g	0.02 g
- Dokosaheksaenoik Asit (DHA)	0.07 g	0.01 g
Karbonhidratlar	49.8 g	7.5 g
- Şekerler	7.3 g	1.1 g
Lif	3.7 g	0.56 g
Protein Eşdeğeri	13.1 g	2 g
Tuz	0.5 g	0.07 g
Aminoasitler		
L- Alanin	0.61 g	0.09 g
L- Arjinin	1.08 g	0.16 g
L- Aspartik Asit	1.01 g	0.15 g
L- Sistin	0.4 g	0.06 g
Glisin	0.95 g	0.14 g
L- Glutamin	1.4 g	0.21 g
L- Histidin	0.62 g	0.09 g
L- İzolösin	0.95 g	0.14 g
L- Lösin	1.63 g	0.24 g
L-Lizin	1.11 g	0.17 g
L- Metionin	0.26 g	0.04 g
L- Fenilalanin	-	-
L- Prolin	1.16 g	0.17 g
L- Serin	0.71 g	0.11 g
L- Treonin	0.8 g	0.12 g
L- Triptofan	0.32 g	0.05 g
L- Tirozin	1.44 g	0.22 g
L- Valin	1.04 g	0.16 g

L- Karnitin	0.01 g	0.002 g
Taurin	0.02 g	0.003 g
Vitaminler		
Vitamin A	392 mcg	58.8 mcg
Vitamin D	8.7 mcg	1.3 mcg
Vitamin E	4.6 mg	0.69 mg
Vitamin C	49 mg	7.4 mg
Vitamin K	37.2 mcg	5.6 mcg
Vitamin B1 (Tiamin)	0.50 mg	0.08 mg
Vitamin B2 (Riboflavin)	0.50 mg	0.08 mg
Vitamin B3 (Niasin)	2.2 mg	0.33 mg
Niasin eşdeğeri	7.5 mg	1.1 mg
Vitamin B5 (Pantotenik Asit)	2.8 mg	0.42 mg
Vitamin B6	0.50 mg	0.08 mg
Vitamin B7 (Biotin)	18.2 mcg	2.7 mcg
Vitamin B9 (Folik Asit)	55 mcg	8.3 mcg
Vitamin B12	1.2 mcg	0.18 mcg
Mineraller ve Eser Elementler		
Sodyum (Na)	191 mg	28.7 mg
Potasyum (K)	501 mg	75.2 mg
Klor (Cl)	355 mg	53.3 mg
Kalsiyum (Ca)	410 mg	61.5 mg
Fosfor (P)	300 mg	45 mg
Magnezyum (Mg)	58 mg	8.7 mg
Demir (Fe)	8.1 mg	1.2 mg
Bakır (Cu)	0.43 mg	0.065 mg
Çinko (Zn)	5.7 mg	0.86 mg
Manganez (Mn)	0.43 mg	0.065 mg
İyot (I)	83 mcg	12.5 mcg
Molibden (Mo)	12 mcg	1.8 mcg
Selenyum (Se)	15.5 mcg	2.3 mcg
Krom (Cr)	13.8 mcg	2.1 mcg
Diğerleri		
L- Karnitin	10.1 mg	1.5 mg
Kolin	91 mg	13.7 mg
İnositol	98 mg	14.7 mg

Ozmolalite		380 mOsmol/kg H2O
Olası Böbrek Solüt Yüğü		173 mOsmol/l

Üretici Firma: SHS International Ltd., 100 Wavertree Boulevar, Liverpool L7 9PT, İngiltere'de üretilmiştir.

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