

TIBBİ AMAÇLI BESLENME ÜRÜNÜ

# PediaSure Peptide®

1.0 kcal/ml

1 yaş üzeri çocuklar için

**Vanilya Aromalı**

*Beslenme gereksinimi olan çocuklarda beslenmenin düzenlenmesi için tam, dengeli, semi-elemental beslenme*

Kullanıma hazır

*e* 200 ml

Abbott

**Pediasure Peptide**, malabsorbsiyonu bulunan 1 yaş üzeri çocuklarda, tam ve dengeli beslenme sağlayan bir üründür. **Pediasure Peptide**, hidrolize peyniraltı suyu (whey) proteini ve %50 orta zincirli trigliserit (MCT) içeren formülü ile besin absorpsiyonu ve tolere edilebilirliği sağlanmaktadır. Tam beslenme desteği olarak tek başına veya ek besin olarak kullanılabilir. Pediasure Peptide, 1 ml'de 1 kcal enerji sağlar. **Enerji Dağılımı:** Protein %12.0, karbonhidrat, %52.0 yağ %36.0, diyet lifi. **Osmolalite:** 320 mOsm/kg su. **Osmolarite:** 272 mOsm/l. **Potansiyel Renal Solüt Yükü:** 282 mOsm/l.

**KULLANIM ŞEKLİ:** Pediasure Peptide kullanıma hazır olup, soğuk veya oda sıcaklığında içilir. Açmadan önce iyice çalkalayınız. Su ilave etmeyiniz. KAYNATMAYINIZ. Pediasure Peptide tam beslenme amacıyla tek başına kullanılabilir veya beslenme desteği olarak yemekle veya yemek aralarında verilebilir. Açıldıktan sonra kullanılmayan kısım, şişenin kapağı kapatılarak buzdolabında saklanmalı ve 24 saat içinde kullanılmalıdır. 24 saat içinde tüketilmeyen kısım atılmalıdır. Açılmamış şişeler oda sıcaklığında (15 °C - 25°C) saklanmalıdır. Oral kullanım içindir, gerektiğinde tüple kullanılabilir. **Oral Beslenme:** Şişe ile birlikte sunulan pipetle veya bardakla içilebilir. **Tüple Beslenme:** Uygulamaya başlarken akış hızı ve hacim hastanın durumuna ve toleransına göre ayarlanır. İlave sıvı gereksinimleri su verilerek karşılanmalıdır. Hazırlama ve uygulama esnasında ürünün kontamine olmasını önlemek için dikkat edilmelidir.

**ÖNEMLİ NOT:** Pediasure Peptide, bilimsel yöntemlerle geliştirilmiştir ve uygun bir tada sahiptir. Tıbbi gözetim altında kullanılmalıdır. Parenteral kullanım için değildir. Gluten içermez. Eser miktarda laktoz içerir. Laktoz intoleransı olan çocuklar için uygundur. GALATOZEMİSİ OLAN ÇOCUKLARDA KULLANILMAZ. Pediasure Peptide bileşenlerinden herhangi birine karşı aşırı duyarlılığı olduğu bilinenlerde ve süt proteinlerine alerjisi olanlarda kullanılmamalıdır. Doktor tarafından belirtilmedikçe 1 yaşın altındaki çocuklarda kullanılmaz. Çocuğunuzun spesifik besin gereksinimleri ile ilgili olarak doktor ve/veya diyetisyene danışınız.

**Şişenin üzerindeki son kullanma tarihinden önce kullanınız.**

**BİLEŞİMİ:** Su, maltodekstrin, BİTKİSEL YAĞ: (MCT, kanola yağı), sukroz, hidrolize peyniraltı suyu (whey) proteini konsantresi (süt proteini), hidrolize sodyum kazeinat (süt proteini), MİNERALLER; (potasyum sitrat, kalsiyum fosfat tribazik, potasyum klorür, magnezyum fosfat dibazik, sodyum sitrat, potasyum fosfat dibazik, demir sülfat, çinko sülfat, bakır II sülfat, manganez sülfat, sodyum florür, potasyum iyodür, sodyum molibdat, krom klorür, sodyum selenit), aroma artırıcı: doğala özdeş ve doğal vanilya, yapay pamuk şekeri ve doğal karamel aromaları, emülgatör: soya lesitini (E322), VİTAMİNLER; (kolin bitartarat, askorbik asit, dl-alfa tokoferil asetat, niasinamid, kalsiyum pantotenat, tiamin hidroklorür, riboflavin, Vitamin A palmitat, piridoksin hidroklorür, folik asit, biotin, filokinon, Vitamin D3, siyanokobalamin), stabilizör: karragenan (E407), M-inositol, taurin, L-karnitin.

Koruyucu atmosferde ambalajlanmıştır.

T.C. Sağlık Bakanlığı'nın izni ile ithal edilmiştir.

**Üretim Yeri:** Abbott Laboratories B.V. Rieteweg 21, 8041 AJ Zwolle, Hollanda

**İthal Eden:** Abbott Laboratuvarları İth. İhr. ve Tic. Ltd. Şti.

Saray Mah. Dr. Adnan Büyükdenez Cad. No:2 Akkom Ofis Park C Blok Kat: 14  
34768 Ümraniye-İstanbul

Gluten içermez.



S299 160-286-002

<b>ENERJİ VE BESİN ÖĞELERİ</b>	<b>BİRİM</b>	<b>100 ml'de</b>	<b>200 ml'de</b>
Enerji	kcal	100	200
	kJ	420	840
Protein	g	3.0	6.0
Karbonhidrat	g	13.0	26.0
Şekerler	g	2.7	5.4
Yağ	g	4.0	8.0
Doymuş Yağ Asitleri	g	2.0	4.0
Tekli Doymamış Yağ Asitleri	g	1.25	2.50
Çoklu Doymamış Yağ Asitleri	g	0.55	1.10
Su	g	85.3	171
Tuz	g	0.18	0.35
<b>VİTAMİNLER</b>			
Vitamin A (palmitat)	mcg RE	60	120
Vitamin D <sub>3</sub>	mcg	1.0	2.0
Vitamin E	mg α TE	1.0	2.0
Vitamin K <sub>1</sub>	mcg	5.0	10.0
Vitamin C	mg	10.0	20
Folik asit	mcg	15	30
Vitamin B <sub>1</sub>	mg	0.15	0.30
Vitamin B <sub>2</sub>	mg	0.20	0.40
Vitamin B <sub>6</sub>	mg	0.12	0.24
Vitamin B <sub>12</sub>	mcg	0.21	0.42
Niasin	mg NE	1.5	3.0
Pantotenik asit	mg	0.35	0.70

Biotin	mcg	4.5	9.0
Kolin	mg	15	30
<b>MİNERALLER</b>			
Sodyum	mg	70	140
Potasyum	mg	150	300
Klor	mg	75	150
Kalsiyum	mg	80	160
Fosfor	mg	65	130
Magnezyum	mg	12	24
Demir	mg	1.0	2.0
Çinko	mg	1.1	2.2
Manganez	mg	0.10	0.20
Bakır	mcg	110	220
İyot	mcg	9.0	18.0
Selenyum	mcg	3.4	6.8
Krom	mcg	2.3	4.6
Molibden	mcg	5.0	10.0
Flor	mg	0.05	0.10
<b>DİĞERLERİ</b>			
Taurin	mg	7.25	15
Karnitin	mg	3.0	6.0
İnositol	mg	8.5	17