

FRESUBIN ORİJİNAL

ÖZEL TIBBİ AMAÇLI DİYET GIDA

500 ml easybag (2100 kJ/500 kcal)

Malnütrisyon ve malnütrisyon riski olan hastaların diyet yönetimi içindir.

Bu endikasyonlara örnek olarak:

- Kısa bağırsak Sendromu
- Zorlu malarbsorbsiyon
- Beslenmemiş hastaların ameliyat öncesi hazırlanması
- İltihaplı bağırsak hastalığı
- Total gastroktemi sonrası
- Bağırsak fistülü
- Hastalığa bağlı yetersiz beslenme, örnek verilebilir.

- Besinsel açıdan tam, 1 kcal/ml, tüple beslenmeye yönelik, lifsiz beslenme ürünüdür.

-Gluten içermez.

-Eser miktarda laktoz içerir.

Önemli uyarı:

- Yalnızca tıbbi gözetim altında kullanılmalıdır. Verilen miktarı takip ediniz.
- Tam ve destek amaçlı beslenme içindir.
- 1 yaş altı çocuklar için uygun değildir. 6 yaşından küçük çocuklarda dikkatli kullanılmalıdır.
- Parenteral kullanıma uygun değildir.

İçindekiler:Su, maltodekstrin, bitkisel yağlar (kolza yağı, ayçiçeği yağı), süt proteini (kalsiyum ve sodyum kazeinat), soya proteini, kalsiyum karbonat, potasyum klorür, emülgatörler (soya lesitini, E 471), potasyum hidrojen fosfat, stabilize ediciler (E 460, E 466), balık yağı, magnezyum klorür, kolin hidrojen tartarat, sodyum sitrat, kalsiyum fosfat, sodyum klorür, C vit., magnezyum oksit, potasyum sitrat, demir sülfat, çinko sülfat, niasin, mangan klorür, pantotenik asit, sodyum florür, B1 vit., B2 vit., B6 vit., E vit., bakır sülfat, A vit., b-karoten, folik asit, krom klorür, potasyum iyodür, sodyum molibdat, sodyum selenit, biyotin, K1 vit., D3 vit., B12 vit.

Dozaj:Hastanın ihtiyacına göre günlük doz, profesyonel sağlık personeli tarafından belirlenmelidir.

Erişkinlerde tam beslenme için günde 1,5 litreye kadar, destekleyici beslenme için günde 0,5 litreye kadar kullanılmalıdır. Tüple beslenmenin başlamasından itibaren kullanım miktarı yavaşça artırılmalıdır.

Tüple beslemeye başlarken Fresubin original tam dozu yavaş yavaş verilir.
(2-3 günden fazla)

Beslenme ürünü tüple beslemeye uygundur.

Saklama Koşulları:Oda sıcaklığında saklayınız.
Açıldıktan sonra 24 saat içerisinde tüketilmelidir.

*Kullanmadan önce iyice çalkalayınız! Hasar gören, şişen veya çözünmeyen topaklanma olan poşetleri kullanmayınız.
İlaçlarla karıştırmayınız.*

Enerji ve Besin Ögeleri

Enerji ve Besin Ögeleri	her 100 ml
Enerji	(420 kJ) 100 kcal
Yağlar (%30 En)	3.4 g
Doymuş Yağ Asitleri	0.3 g
Tekli Doymamış Yağ Asitleri	2.1 g
Çoklu Doymamış Yağ Asitleri	1 g
EPA	0.017 g
DHA	0.013 g
Karbonhidratlar (%55 En)	13.8 g
Şeker	0.85 g
Laktoz	≤0.01 g
Protein (%15 En)	3.8 g
Su	84 ml
Lif	-
Vitaminler	
Vitamin A	70 mcg RE
Vitamin D3	1.3 mcg
Vitamin E	1.3 mg α-TE
Vitamin K1	6.7mcg
Vitamin B1 (Tiamin)	0.13 mg
Vitamin B2(Riboflavin)	0.17 mg

Vitamin B3	1.6 mg
Vitamin B5 (Pantotenik asit)	0.47 mg
Vitamin B6	0.16 mg
Vitamin B7 (Biotin)	5 mcg
Vitamin B9 (Folik Asit)	26.7 mcg
Vitamin B12	0.27 mcg
Vitamin C	6.7 mg
Aminoasitler	
Lisin	0.29 g
Treonin	0.17 g
Metionin	0.08 g
Fenilalanin	0.21 g
Triptofan	0.05 g
Valin	0.26 g
Lösin	0.37 g
İsolösin	0.22 g
Tirozin	0.19 g
Sistein	0.04 g
Taurin	-
Histidin	0.11 g
Arginin	0.23 g
Glutamin	0.35 g
Glisin	0.14 g
Alanin	0.16 g
Prolin	0.32 g
Serin	0.24 g
Glutamik Asit	0.48 g
Aspartik Asit	0.39 g
Mineraller ve Eser Elementler	
Beta Karoten	133 mcg
Sodyum (Na)	75 mg/ 3.3 mmol
Potasyum (K)	125 mg/ 3.2 mmol
Klor (Cl)	115mg/ 3.3 mmol
Kalsiyum (Ca)	80 mg/2 mmol

Fosfor (P)	63 mg/ 2 mmol
Magnezyum (Mg)	25 mg/1 mmol
Demir (Fe)	1.3mg
Çinko (Zn)	1.2 mg
Bakır (Cu)	130 mcg
Manganez (Mn)	0.27 mg
Molibden (Mo)	10 mcg
Selenyum (Se)	6.7 mcg
Krom (Cr)	6.7 mcg
İyot (I)	13.3 mcg
Flor (F)	0.13 mg
Diğerleri	
Kolin	36.7 mg
Osmolarite	220 mosmol/l
Osmolalite	265 mosmol/kg H2O

Üretici

Fresenius Kabi Deutschland GmbH D-61346 Bad Homburg Almanya

Ruhsat Sahibi

Fresenius Kabi İlaç San. ve Tic. Ltd. Şti.,
Maslak Mah. Eski Büyükdere Cad., İz Plaza Giz
No: 9/80 Kat: 4, 34398 Sarıyer/İstanbul, TÜRKİYE

Sağlık Bakanlığı'nın izni ile ithal edilmiştir.
Reçete ile satılır.