

## FRESUBIN ENERGY FİBRE DRINK MUZ AROMALI

### ÖZEL TIBBİ AMAÇLI DİYET GIDA

200 ml (150 kcal/100 ml)

Hastalığa bağlı oluşan malnütrisyonun diyet yönetiminde kullanılan, besin değeri açısından tam, yüksek enerjili (1,5 kcal/ml), lif içeren, ağız yoluyla kullanıma uygun beslenme ürünüdür.

-Kısa bağırsak sendromu

-İnatçı malarbsorbsiyon

-Operasyon öncesi, beslenme yetersizliği olan hasta hazırlığı

-Kanıtlanmış enflamatuvar bağırsak hastalığı olan hastalar

-Total gastroktemi sonrası

-Disfalji

-Bağırsak fistülü

**BU HASTALIKLARDANDIR.**

-Gluten içermez.

-Eser miktarda laktoz ve lif içerir.

#### **Önemli uyarı:**

- Yalnızca tıbbi gözetim altında kullanılmalıdır. Su dengesi takip edilmelidir.
- Tek başına beslenme kaynağı olarak veya destekleyici olarak kullanılır.
- 1 yaş altı çocuklar için uygun değildir. 5 yaşından küçük çocuklar için tek beslenme kaynağı olarak kullanılması uygun değildir.
- Parenteral kullanıma uygun değildir.
- Tıbbi sorunu bulunmayan kişilerce ya da amaçlanan durumlar dışında kullanılması sağlık açısından zararlı olabilir.
- Galaktozemi olan hastalarda kullanılmaz.

**İçindekiler:**Su, maltodekstrin, süt proteini, bitkisel yağlar (kolza yağı, ayçiçeği yağı), sukroz, buğday dekstrini, inülin, selüloz, potasyum sitrat, tatlandırıcılar, sodyum sitrat, emülgatörler (soya lesitini, E471), sodyum klorür, potasyum klorür, vitamin C, kolin, magnezyum oksit, asit düzenleyici (E330), demir, çinko sülfat, niasin, vit E, pantotenik asit, mangan klorür, bakır sülfat, vit B6, vit B2, sodyum florür, vit b1, beta-karoten, vit A, folik asit, krom, potasyum iyodür, sodyum molibdat, sodyum selenit, vit K1, biotin, vit D3, vit B12

**Dozaj:** Destekleyici beslenme için günde 2-3 şişeden az ya da tam beslenme için günde 5-7 şişe kullanılmalıdır.. Günde 7 şişeden fazla kullanılmamalıdır.

*Yavaş içiniz!*

*Kullanmadan 6nce iyice çalkalayınız!*

*Soğuk olarak tüketilmesi tavsiye edilir.*

**Saklama Koşulları:** Oda sıcaklığında saklanmalıdır.

Açılan ambalajı buzdolabında saklayınız, 24 saat içinde tüketilmeyen kısım atılmalıdır.

## **Enerji ve Besin Ögeleri**

<b>Enerji ve Besin Ögeleri</b>	<b>her 100 ml</b>
<b>Enerji</b>	<b>630 kJ (150 kcal)</b>
<b>Yağlar</b>	<b>5.8 g</b>
Doymuş Yağ Asitleri	0.4 g
Tekli Doymamış Yağ Asitleri	3.8 g
Çoklu Doymamış Yağ Asitleri	1.6 g
<b>Aminoasitler</b>	
Lisin	0.46 g
Treonin	0.26 g
Metionin	0.16 g
Fenilalanin	0.28 g
Triptofan	0.08 g
Valin	0.39 g
Lösin	0.55 g
İsolösin	0.31 g
Tirozin	0.31 g
Sistein	0.03 g
Histidin	0.16 g
Arjinin	0.20 g
Glutamin	0.50 g
Glisin	0.11 g
Alanin	0.18 g
Prolin	0.56 g
Serin	0.33
Glutamik Asit	0.71
Aspartik Asit	0.58

<b>Karbonhidratlar</b>	<b>17.8 g</b>
Şeker	5.8 g
Laktoz	≤0.26 g
<b>Protein</b>	<b>5.6 g</b>
<b>Lif</b>	<b>2 g</b>
<b>Tuz</b>	<b>0.2 g</b>
<b>Su</b>	<b>78 ml</b>
<b>Vitaminler</b>	
Vitamin A	120 mcg
Vitamin D3	2 mcg
Vitamin E	3 mg
Vitamin K1	16.7 mcg
Vitamin B1 (Tiamin)	0.23 mg
Vitamin B2(Riboflavin)	0.32 mg
Vitamin B3	3 mg
Vitamin B5 (Pantotenik asit)	1.2 mg
Vitamin B6	0.33 mg
Vitamin B7 (Biotin)	7.5 mcg
Vitamin B9 (Folik Asit)	50 mcg
Vitamin B12	0.6 mcg
Vitamin C	15 mg
<b>Mineraller ve Eser Elementler</b>	
Beta Karoten	300 mcg
Sodyum (Na)	80 mg
Potasyum (K)	135 mg
Klor (Cl)	100 mg
Kalsiyum (Ca)	135 mg
Fosfor (P)	80 mg
Magnezyum (Mg)	21 mg
Demir (Fe)	2 mg
Çinko (Zn)	1.5 mg
Bakır (Cu)	300 mcg
Manganez (Mn)	0.4 mg
Molibden (Mo)	15 mcg

Selenyum (Se)	10 mcg
Krom (Cr)	10 mcg
İyot (I)	30 mcg
Flor (F)	0.2 mg
<b>Diğerleri</b>	
Kolin	26.7 mg
<b>Osmolarite</b>	<b>390 mosmol/l</b>
<b>Osmolalite</b>	<b>510 mosmol/kg H2O</b>

### **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.