

## FRESUBIN HEPA DRINK CAPPUCCINO AROMALI

### ÖZEL TIBBİ AMAÇLI DİYET GIDA

200 ml (260 kcal/275 kJ)

Özellikle akut ve kronik karaciğer yetmezliğinde kullanılan, kötü beslenme riski taşıyan hastalar için endike olan besin değeri açısından tam, dallı zincirli aminoasitlerle zenginleştirilmiş, yüksek enerjili, lifli, sıvı kısıtlamalı, sodyum oranı düşük, hastalığa özel ağızdan beslenme için uygun beslenme ürünüdür.

-Gluten içermez.

-Eser miktarda laktoz içerir.

#### Önemli uyarı:

- Yalnızca tıbbi gözetim altında kullanılmalıdır.
- Destekleyici veya tam beslenme için kullanılabilir.
- 3 yaş altı çocuklar için 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, bitkisel yağlar (kolza yağı, ayçiçek yağı), orta zincirli trigliserit (MCT), soya proteini, soya polisakkaritleri, süt proteini (kalsiyum ve sodyum kazeinat), L-lösin, aromalar (buğdaydan maltodekstrin ile), L-valin, L-arjinin hidroklorür, potasyum sitrat, L-izolösin, kalsiyum fosfat, sodyum sitrat, magnezyum sitrat, tatlandırıcılar (sodyum siklamat, sodyum sakkarin), kolin klorür, C vit., asit düzenleyici (E 330), magnezyum oksit, kalsiyum karbonat, demir sülfat, kıvam arttırıcı (E 407), çinko sülfat, niasin, E vit., manganez klorür, pantotenik asit, sodyum florid, B2 vit., B6 vit., bakır sülfat, B1 vit., A vit., b-karoten, folik asit, krom klorür, sodyum molibdat, potasyum iyodür, sodyum selenit, biyotin, K1 vit., D3 vit., B12 vit.

**Dozaj:**Destekleyici beslenme için günde, 2-3 şişe

Tam beslenme günde,5-7 şişe önerilir.

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

*Kullanmadan önce iyice çalkalayınız!*

*Soğuk olarak tüketilmesi tavsiye edilir.*

*Beslenme ürünü ağız yoluyla kullanıma uygundur.*

**Saklama Koşulları:** Oda sıcaklığında saklanmalıdır.

Açılan ambalajı buzdolabında saklayınız. Açıldıktan sonra 24 saat içerisinde tüketilmelidir.

### Enerji ve Besin Öğeleri

<b>Enerji ve Besin Öğeleri</b>	<b>her 100 ml</b>
<b>Enerji</b>	<b>(550 kJ) 130 kcal</b>
<b>Yağlar (%33 En)</b>	<b>4.7 g</b>
Doymuş Yağ Asitleri	2 g
Orta Zincirli Yağ Asitleri (MCT)	1.7 g
Tekli Doymamış Yağ Asitleri	1.4 g
Çoklu Doymamış Yağ Asitleri	1.3 g
<b>Karbonhidratlar (%53.5 En)</b>	<b>17.4 g</b>
Şeker	0.7 g
Laktoz	≤0.01 g
<b>Protein (%12 En)</b>	<b>4 g</b>
Esansiyel Amino Asitler	1.93 g
<b>Lif (%1.5 En)</b>	<b>1 g</b>
<b>Tuz</b>	<b>0.19 g</b>
<b>Su</b>	<b>78 ml</b>
<b>Vitaminler</b>	
Vitamin A	92 mcg RE
Vitamin D3	1 mcg
Vitamin E	1.33 mg α-TE
Vitamin K1	6.67 mcg
Vitamin B1 (Tiamin)	0.13 mg
Vitamin B2(Riboflavin)	0.17 mg
Vitamin B3	1.6 mg (2.3 mg NE)
Vitamin B5 (Pantotenik asit)	0.47 mg
Vitamin B6	0.16 mg
Vitamin B7 (Biotin)	5 mcg
Vitamin B9 (Folik Asit)	27 mcg
Vitamin B12	0.27 mcg

Vitamin C	6.67 mg
<b>Mineraller ve Eser Elementler</b>	
Beta Karoten	22 mcg RE
Sodyum (Na)	75 mg/3,3 mmol
Potasyum (K)	120 mg/3,1 mmol
Klor (Cl)	71,5 mg/2,0 mmol
Kalsiyum (Ca)	80 mg/2,0 mmol
Fosfor (P)	53 mg/1,7 mmol
Magnezyum (Mg)	27 mg/1,1 mmol
Demir (Fe)	1.33 mg
Çinko (Zn)	1.2 mg
Bakır (Cu)	130 mcg
Manganez (Mn)	0.27 mg
Molibden (Mo)	10 mcg
Selenyum (Se)	6.67 mcg
Krom (Cr)	6.67 mcg
İyot (I)	13.3 mcg
Flor (F)	0.13 mg
<b>Diğerleri</b>	
Kolin	28 mg
Kafein	4 mg
<b>Osmolarite</b>	<b>360 mosmol/l</b>
<b>Osmolalite</b>	<b>460 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.

