

ÖZEL TIBBİ AMAÇLI GIDA

# GLUCERNA®

1.5 Kcal

- Yüksek enerji (1.5 kcal/ml)
- Yüksek protein
- Sukromalt

ÇİLEK AROMALI

329 kcal 220 ml'de

16.5 g Protein 220 ml'de

e 220 ml

Abbott

Son tüketim tarihi:  
Koruyucu atmosferde ambalajlanmıştır.

**Glucerna 1.5 Kcal**, malnütrisyonu olan ve malnütrisyon riski taşıyan diyabetli bireylerin diyet yönetimi içindir. Bozulmuş glukoz metabolizması olan hastalar için özel olarak tasarlanmış sıvı beslenme ürünüdür. **Enerji Dağılımı:** Protein %20.1, yağ %45.1, karbonhidrat (polioller hariç) %30.9, polioller %1.9, diyet lifi (FOS dahil) %2.0. **Osmolalite:** 875 mOsm/kg su. **Osmolarite:** 671 mOsm/l. **Renal Solüt Yükü:** 571 mOsm/l.

**KULLANIM ŞEKLİ:** Kullanıma hazırdır. İYİCE ÇALKALAYINIZ. Açılmamış şişeler oda sıcaklığında (15 - 25 °C) saklanmalıdır. Açıldıktan sonra kullanılmayan kısım, şişenin kapağı kapatılarak buzdolabında saklanmalı ve 24 saat içinde kullanılmalıdır. Bu süre içinde tüketilmeyen kısım atılmalıdır. Oral kullanım içindir, gerektiğinde tüple kullanılabilir. **Tüple Beslenme:** 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:** **Glucerna 1.5 Kcal** tıbbi gözetim altında tek başına veya ek besin kaynağı olarak yemek ve yemek aralarında kullanılabilir. Doktor veya diyetisyen tarafından önerilmedikçe çocuklarda kullanılmaz. Aksi belirtilmediği sürece, ek besin olarak günde 1-3 şişe kullanılması tavsiye edilmektedir. Galaktozemide kullanılmaz. Parenteral kullanım için değildir. Gluten içermez. Eser miktarda laktoz içerir. Şeker ve tatlandırıcılar içerir. Bu ürünün bileşiminde bulunan herhangi bir maddeye aşırı duyarlılığı olan bireylerde kullanılmamalıdır. Son tüketim tarihinden önce kullanınız. Son tüketim tarihi ve parti numarası için lütfen şişenin üzerine bakınız.

**BİLEŞENLER:** Su, bitkisel yağlar (kanola yağı, yüksek oleikli ayçiçek yağı), kazeinatlar [sodyum kazeinat (**süt** proteini), kalsiyum kazeinat (**süt** proteini)], izomaltuloz\*, maltodekstrin, **soya** proteini izolatu, FOS\*\*, sukromalt\*, gliserin, MİNERALLER (potasyum sitrat, magnezyum klorür, kalsiyum fosfat tribazik, sodyum sitrat, potasyum klorür, magnezyum fosfat dibazik, kalsiyum karbonat, çinko sülfat, demir sülfat, mangan sülfat, bakır II sülfat, sodyum molibdat, krom klorür, sodyum selenat, potasyum iyodür), aroma artırıcılar (yapay çilek, karışık yumuşak meyve, pamuk şekeri aromaları), **yulaf** lifi, emülgatör (**soya** lesitini), **soya** polisakkaridi, myo-inositol, kolin klorür, asitlik düzenleyici (potasyum hidroksit), VİTAMİNLER (askorbik asit, niasinamid, vitamin E, kalsiyum pantotenat, piridoksin hidroklorür, tiamin hidroklorür, riboflavin, vitamin A palmitat, folik asit, filokinon, biotin, vitamin D3,

siyanokobalamin), taurin, l-karnitin, stabilizör (jellan zamkı), tatlandırıcılar (asesülfam potasyum, sukraloz), renklendirici (karmin).

\*İzomaltuloz ve Sukromalt, glukoz ve fruktoz kaynaklarıdır. \*\*Fruktooligosakkaritler

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

**İthalatçı:** Abbott Laboratuvarları İth. İhr. Ve Tic. Ltd. Şti.

Saray Mah. Dr. Adnan Büyükdeniz Cad. No:2

Akkom Ofis Park C Blok Kat:14, 34768 Ümraniye-Istanbul

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

160-693-002 S761 ©2020 Abbott

**BARKOD NO: 8699548995064**

| <b>Enerji ve Besin Öğeleri</b> | <b>BİRİM</b> | <b>100 ml'de</b> | <b>220 ml'de</b> |
|--------------------------------|--------------|------------------|------------------|
| Enerji                         | kcal         | 150              | 329              |
|                                | kJ           | 625              | 1376             |
| Yağ                            | g            | 7.50             | 16.50            |
| Doymuş Yağ                     | g            | 0.50             | 1.1              |
| Tekli Doymamış Yağ             | g            | 4.9              | 11               |
| Çoklu Doymamış Yağ             | g            | 1.6              | 3.5              |
| Karbonhidrat                   | g            | 12.75            | 28.05            |
| Polioller                      | g            | 1.20             | 2.64             |
| Şekerler                       | g            | 6.7              | 15               |
| Lif                            | g            | 1.50             | 3.30             |
| Diyet Lifi                     | g            | 0.50             | 1.10             |
| FOS                            | g            | 1.00             | 2.20             |
| Protein                        | g            | 7.50             | 16.50            |
| Tuz                            | g            | 0.35             | 0.77             |
| <b>VİTAMİNLER</b>              |              |                  |                  |
| Vitamin A (palmitat)           | mçg RE       | 144              | 317              |
|                                | IU           | 480              | 1056             |
| Vitamin D <sub>3</sub>         | mçg          | 2.5              | 5.5              |
|                                | IU           | 100              | 220              |
| Vitamin E                      | mg α TE      | 3.0              | 6.6              |
|                                | IU           | 4.5              | 9.9              |
| Vitamin K <sub>1</sub>         | mçg          | 12               | 26               |
| Vitamin C                      | mg           | 13               | 29               |
| Folik asit                     | mçg          | 40               | 88               |
| Vitamin B <sub>1</sub>         | mg           | 0.26             | 0.57             |
| Vitamin B <sub>2</sub>         | mg           | 0.34             | 0.75             |
| Vitamin B <sub>6</sub>         | mg           | 0.39             | 0.86             |
| Vitamin B <sub>12</sub>        | mçg          | 0.50             | 1.1              |
| Niasin                         | mg NE        | 3.0              | 6.6              |
| Pantotenik asit                | mg           | 1.2              | 2.6              |
| Biotin                         | mçg          | 7.2              | 16               |
| <b>MİNERALLER</b>              |              |                  |                  |
| Sodyum                         | mg           | 140              | 308              |
| Potasyum                       | mg           | 165              | 363              |
| Klor                           | mg           | 145              | 319              |
| Kalsiyum                       | mg           | 100              | 220              |

|                  |     |      |      |
|------------------|-----|------|------|
| Fosfor           | mg  | 100  | 220  |
| Magnezyum        | mg  | 31   | 68   |
| Demir            | mg  | 0.85 | 1.9  |
| Çinko            | mg  | 1.7  | 3.7  |
| Manganez         | mg  | 0.44 | 0.97 |
| Bakır            | mcg | 105  | 231  |
| İyot             | mcg | 15   | 33   |
| Selenyum         | mcg | 9.5  | 21   |
| Krom             | mcg | 9.0  | 20   |
| Molibden         | mcg | 16   | 35   |
| <b>DİĞERLERİ</b> |     |      |      |
| Taurin           | mg  | 15   | 33   |
| Karnitin         | mg  | 12   | 26   |
| İnositol         | mg  | 85   | 187  |
| Kolin            | mg  | 60   | 132  |