

Glisemik kontrolün sağlanması için  
Tam ve Dengeli Beslenme

# Glucerna® Select

1.0 kcal/ml

ÖZEL TIBBİ AMAÇLI GIDA

Vanilya Aromalı

e 500 ml

Abbott

**Glucerna Select**, malnütrisyonu olan veya malnütrisyon riski taşıyan, diyabetli ve metabolik strese bağlı hiperglisemisi olan hastaların diyet yönetimi içindir. İçerdiği yüksek protein miktarı, çözünebilir ve çözünemeyen lifler içeren oleik asitten zengin karbonhidrat karışımı ile tüple kullanıma uygundur.

**KULLANIM ŞEKLİ:** Kullanıma hazırdır. İYİCE ÇALKALAYINIZ. Açıldıktan sonra kullanılmayan kısım, şişenin kapağı kapatılarak buzdolabında saklanmalı ve 24 saat içinde tüketilmelidir. Bu süre içinde tüketilmeyen kısım atılmalıdır. Açılmamış şişeler oda sıcaklığında (15 °C - 25 °C) saklanmalı ve uzun süre ışığa maruz bırakılmamalıdır. **Tüple Beslenme:** Uygulamaya başlarken akış hızı ve hacim hastanın durumuna ve toleransına göre ayarlanmalıdır. İlave sıvı gereksinimleri su verilerek karşılanmalıdır. Hazırlama ve uygulama esnasında ürünün kontamine olmasını önlemek için dikkat edilmelidir.

**ÖNEMLİ NOT:** Glucerna Select, tıbbi gözetim altında tek başına veya ek besin kaynağı olarak kullanıma uygun bir üründür. Doktor veya diyetisyen önermedikçe çocuklarda kullanılmaz. Gluten içermez. Eser miktarda laktöz içerir. Galaktozemide kullanılmaz. Parenteral kullanıma uygun değildir. Bu ürünün bileşiminde bulunan herhangi bir maddeye aşırı duyarlılığı olan bireylerde kullanılmamalıdır. Son tüketim tarihine kadar tüketiniz. Son tüketim tarihi ve parti numarası için şişenin üzerine bakınız.

Koruyucu atmosferde ambalajlanmıştır.  
T.C. Sağlık Bakanlığı'nın izni ile ithal edilmiştir.

**BİLEŞENLER:** Su, bitkisel yağlar (kanola, yüksek oleik asitli ayçiçeği), **süt** proteinleri (sodyum ve kalsiyum kazeinatlar), maltodekstrin, fruktoz, maltitol, **soya** polisakkaritleri, **soya** protein izolatu, fruktooligosakkarit (FOS), **MİNERALLER** (potasyum klorür, sodyum sitrat, magnezyum klorür, kalsiyum sitrat, kalsiyum karbonat, dibazik magnezyum fosfat, dibazik potasyum fosfat, potasyum sitrat, demir sülfat, çinko sülfat, mangan sülfat, bakır II sülfat, krom klorür, sodyum molibdat, potasyum iyodür, sodyum selenat), emülgatör (**soya** lesitini), aroma verici (yapay

vanilya), myo-inositol, asitlik düzenleyici (potasyum hidroksit), kolin klorür, VİTAMİNLER (C, niyasinamid, kalsiyum pantotenat, B6, B1, B2, vitamin A palmitat, E, beta-karoten, folik asit, K1, biotin, D3, B12), stabilizör (karragenan), taurin, l-karnitin.

Gluten içermez

**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-İstanbul

106-089-002 © 2018 Abbott P896

<b>ENERJİ VE BESİN ÖĞELERİ</b>	<b>BİRİM</b>	<b>100 ml'de</b>
Enerji	kcal	100
	kJ	417
Yağ (%49 En.)	g	5.44
Doymuş Yağ Asitleri	g	0.42
Tekli Doymamış Yağ Asitleri	g	3.5
Çoklu Doymamış Yağ Asitleri	g	1.0
Karbonhidrat (%26.8 En.)	g	7.46
Şekerler	g	2.4
Polioller	g	1.90
Lif (%4.2 En.)	g	2.11
FOS	g	0.67
Protein (%20 En.)	g	5.00
Tuz	g	0.24
<b>VİTAMİNLER</b>		
Vitamin A (palmitat)	mçg RE	45
	IU	150
Vitamin A (beta karoten)	mçg RE	13
	IU	125
Vitamin D <sub>3</sub>	mçg	0.93
	IU	37
Vitamin E	mg α TE	1.9
	IU	2.8
Vitamin K <sub>1</sub>	mçg	10.0
Vitamin C	mg	11
Folik asit	mçg	25
Vitamin B <sub>1</sub>	mg	0.15
Vitamin B <sub>2</sub>	mg	0.18
Vitamin B <sub>6</sub>	mg	0.21
Vitamin B <sub>12</sub>	mçg	0.30
Niyasin	mg NE	1.7
Pantotenik asit	mg	0.75
Biotin	mçg	4.0
<b>MİNERALLER</b>		
Sodyum	mg	94
Potasyum	mg	130
Klor	mg	125
Kalsiyum	mg	70

Fosfor	mg	65
Magnezyum	mg	21
Demir	mg	1.3
Çinko	mg	1.2
Manganez	mg	0.35
Bakır	mg	0.14
İyot	mcg	11
Selenyum	mcg	5.0
Krom	mcg	8.5
Molibden	mcg	10
<b>DİĞERLERİ</b>		
Karnitin	mg	7.8
Taurin	mg	11
İnositol	mg	85
Kolin	mg	43
Osmolalite	mOsm/kg su	450
Osmolarite	mOsm/l	378
Renal Solüt Yükü	mOsm/l	394