

# Osmolite®

TIBBİ AMAÇLI BESLENME ÜRÜNÜ

Malnütrisyonu olan veya malnütrisyon  
riski taşıyan hastalarda beslenmenin  
düzenlenmesi için tam ve dengeli,  
izotonik sıvı beslenme

1.0 kcal/ml

e 500 ml

Abbott

**OSMOLITE**, tüple kullanım için tam ve dengeli beslenme sağlayan bir formüldür. Protein, yağ ve karbohidratların dengeli dağılımı ile litrede 1000 kcal içerir. **Enerji Dağılımı:** Protein %15.9, yağ %30.3, karbohidrat %53.8. **Osmolalite:** 288 mOsm/kg su **Osmolarite:** 244 mOsm/l. **Renal Solüt Yükü:** 342 mOsm/l

**KULLANIM ŞEKLİ:** Osmolite kullanıma hazırdır. KULLANMADAN ÖNCE İYİCE ÇALKALAYINIZ. Kullanmadan hemen önce açınız. Açıldıktan sonra buzdolabında kapağı kapatılarak saklanmalı ve 24 saat içinde kullanılmalıdır. Kullanılmayan kısım atılmalıdır. Açılmamış şişeler oda sıcaklığında (15 °C-25 °C) saklanmalı ve uzun süre ışığa maruz bırakılmamalıdır. Koruyucu atmosferde ambalajlanmıştır. **Tüple beslenme:** Uygulamaya başlarken 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:** Osmolite, tıbbi gözetim altında tek başına veya ek besin kaynağı olarak kullanıma uygun bir üründür. Doktor veya diyetisyen tarafından önerilmedikçe çocuklarda kullanılmaz. Gluten içermez. Eser miktarda laktoz içerir. Galaktozemide kullanılmaz. Parenteral kullanım için değildir. Osmolite bileşenlerinden herhangi birine karşı bilinen aşırı duyarlılığı olan bireylerde ve süt ile soya proteinlerine alerjisi olan kişilerde kullanılmamalıdır.

**BİLEŞİMİ:** Su, maltodekstrin, KAZEİNATLAR (sodyum kazeinat (**süt proteini**)), kalsiyum kazeinat (süt proteini), BİTKİSEL YAĞLAR (yüksek oleik asitli ayçiçek yağı, kanola yağı, orta zincirli trigliseritler (MCT)), MİNERALLER (kalsiyum fosfat tribazik, potasyum klorür, potasyum sitrat, magnezyum klorür, sodyum sitrat, magnezyum sülfat, potasyum fosfat dibazik, demir sülfat, çinko sülfat, manganez sülfat, bakır II sülfat, sodyum molibdat, krom klorür, sodyum selenat, potasyum iyodür), soya protein izolatu, STABİLİZÖRLER (selüloz (E460), sodyum karboksimetil selüloz (E466), jellan zamkı (E418)), EMÜLGATÖR (soya lesitini (E322)), kolin klorür, VİTAMİNLER (askorbik asit, Vitamin E, niasinamid, kalsiyum pantotenat, piridoksin hidroklorür, tiamin hidroklorür, Vitamin A palmitat, riboflavin, folik asit, biotin, filokinon, Vitamin D3, siyanokobalamin)

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

106-124-000 ©2016 Abbott E711

**ŞİŞENİN ÜZERİNDEKİ SON KULLANMA TARİHİNDEN ÖNCE KULLANINIZ**

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

**İthal Eden:** 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

Gluten içermez logosu

<b>ENERJİ VE BESİN ÖĞELERİ</b>	<b>BİRİM</b>	<b>100 ml'de</b>	<b>500 ml'de</b>
Enerji	kcal	101	504
	kJ	424	2122
Protein	g	4.00	20.00
Yağ	g	3.40	17.00
Doymuş yağ asitleri	g	0.9	4.3
Tekli doymamış yağ asitleri	g	1.9	9.7
Çoklu doymamış yağ asitleri	g	0.5	2.4
Karbohidrat	g	13.56	67.80
Şekerler	g	0.60	3.0
Su	g	84.9	424
Tuz	g	0.22	1.1
<b>VİTAMİNLER</b>			
Vitamin A	mcg RE	108	540
	IU	360	1800
Vitamin D <sub>3</sub>	mcg	0.73	3.6
	IU	29	145
Vitamin E	mg α TE	2.1	11
	IU	3.2	16
Vitamin K <sub>1</sub>	mcg	5.2	26
Vitamin C	mg	10	50
Folik asit	mcg	23	115
Vitamin B <sub>1</sub>	mg	0.16	0.80
Vitamin B <sub>2</sub>	mg	0.18	0.90
Vitamin B <sub>6</sub>	mg	0.22	1.1
Vitamin B <sub>12</sub>	mcg	0.34	1.7
Niasin	mg NE	1.7	8.5
Pantotenik asit	mg	0.78	3.9
Biotin	mcg	4.6	23
Kolin	mg	56	280
<b>MİNERALLER</b>			
Sodyum	mg	88	440
Potasyum	mg	148	740
Klorür	mg	136	680
Kalsiyum	mg	68	340
Fosfor	mg	68	340
Magnezyum	mg	20	100
Demir	mg	1.4	7.0
Çinko	mg	1.3	6.5
Manganez	mg	0.38	1.9
Bakır	mcg	170	850
İyot	mcg	11	55
Selenyum	mcg	6.0	30
Krom	mcg	6.5	33
Molibden	mcg	12	60