

TIBBİ AMAÇLI BESLENME ÜRÜNÜ

# Nutrivigor®

*Tam ve Dengeli Beslenme*

Muz Aromalı

1.5 kcal/ml

e 220 ml

**Abbott**

1.5 g CaHMB  
330 kcal  
20g Protein  
500 IU Vitamin D

## SON TÜKETİM TARİHİ:

## KULLANIMA HAZIR

**Nutrivigor**, malnütrisyonu olan veya malnütrisyon riski taşıyan ve/veya kas kütlesi kayıpları olan kişiler için enerji bakımından yoğun, tam ve dengeli beslenme sağlayan bir formüldür. Ürün, HMB, prebiyotik FOS, kalsiyum ve D vitamini içermektedir.

**Enerji Dağılımı:** Protein %24.3, yağ %28.8, karbonhidrat %44,8 HMB %1.1, diyet lifi (FOS dahil) %1.0. **Osmolalite:** 730 mOsm/kg su. **Osmolarite:** 557 mOsm/l. **Renal Solüt Yükü:** 671 mOsm/l

**KULLANIM ŞEKLİ:** Nutrivigor kullanıma hazırdır. KULLANMADAN ÖNCE İYİCE ÇALKALAYINIZ. Kullanmadan hemen önce açınız. Açıldıktan sonra kullanılmayan kısım, şişenin kapağı kapatılarak buzdolabında saklanmalı ve 24 saat içinde kullanılmalıdır. 24 saat içinde tüketilmeyen kısım atılmalıdır. Açılmamış şişeler oda sıcaklığında (15°C - 25°C) saklanmalıdır. Oral kullanım içindir, gerektiğinde tüple kullanılabilir. **Oral Beslenme:** Nutrivigor tam beslenme amacıyla tek başına kullanılabilir veya beslenme desteği olarak yemekle veya yemek aralarında verilebilir. **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:** Nutrivigor, tıbbi gözetim altında tek başına veya ek besin kaynağı olarak kullanıma uygun bir üründür. Doktor veya diyetisyen tarafından önerilmedikçe çocuklarda kullanılmaz. Günde 2 şişe kullanılması tavsiye edilmektedir. Tek başına besin kaynağı olarak kullanıldığında günde 4 şişeden fazla tüketmeyiniz. Gluten içermez. Eser miktarda laktoz içerir. Galaktozemide kullanılmaz. Parenteral kullanım için değildir. Nutrivigor, bileşenlerinden herhangi birine karşı aşırı duyarlılığı olduğu bilinen bireylerde ve süt ile soya proteinlerine alerjisi olan kişilerde kullanılmamalıdır

**Nutrivigor** ayrıca vanilya aromalı ve kakaolu olarak da mevcuttur.

**Şişenin üzerindeki son tüketim tarihinden önce kullanınız.**

**BİLEŞİMİ:** Su, hidrolize mısır nişastası, sukroz, BİTKİSEL YAĞ; (kanola yağı, mısır yağı), sodyum kazeinat (**süt** proteini), **süt** proteini, **soya** protein izolatu, peyniraltı suyu (whey) proteini konsantresi (**süt** proteini), MİNERALLER; (potasyum sitrat, sodyum sitrat, kalsiyum fosfat tribazik, magnezyum karbonat, potasyum klorür, demir sülfat, çinko sülfat, manganez sülfat, bakır II sülfat, sodyum molibdat, potasyum iyodür, krom klorür, sodyum selenat), fruktooligosakkarit, Ca-HMB (kalsiyum  $\beta$ -hidroksi- $\beta$ -metilbütirat monohidrat), aroma artırıcı: doğal ve yapay muz krema aroması, yapay vanilya aroması, doğal ve yapay krema aroması, emülgatör: soya lesitini (E322), stabilizör: selüloz (E460), kolin klorür VİTAMİNLER; (askorbik asit, dl-alfa tokoferil asetat, niasinamid, kalsiyum pantotenat, beta karoten, piridoksin hidroklorür, tiamin hidroklorür, riboflavin, vitamin A palmitat, folik asit, filokinon, vitamin D3, biotin, siyanokobalamin), l-karnitin, stabilizör: sodyum karboksimetil selüloz (E466), stabilizör: jellan zımkı (E418).

220 ml'lik sunum içeriğindeki 1.5 g CaHMB, 1.2 g HMB'ye karşılık gelmektedir.

Koruyucu atmosferde ambalajlanmıştır.

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

**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

**S556 ©2018 A b b o t t 160-418-002**

BARKOD NO: **8699548994241**

YAKLAŞIK ANALİZ DEĞERLERİ	BİRİM	100 ml'de	220 ml'de
Enerji	kcal	150	330
	kJ	631	1388
Protein	g	9.10	20
Yağ	g	4.80	11
Doymuş Yağ Asitleri	g	0.45	0.99
Tekli Doymamış Yağ Asitleri	g	2.35	5.2
Çoklu Doymamış Yağ Asitleri	g	1.7	3.7
Karbonhidrat	g	16.80	37
Şekerler	g	6.8	15
Fiber	g	0.75	1.7
FOS	g	0.75	1.7
CaHMB	g	0.68	1.50
Su	g	76.50	168
Tuz	g	0.38	0.83
<b>VİTAMİNLER</b>			
Vitamin A (palmitat)	mcg RE	60	132
	IU	200	440
Vitamin A (beta karoten)	mcg RE	60	132

	IU	600	1320
Vitamin D <sub>3</sub>	mcg	5.7	13
	IU	227	500
Vitamin E	mg α TE	2.5	5.5
	IU	3.7	8.1
Vitamin K <sub>1</sub>	mcg	15	33
Vitamin C	mg	16	35
Folik asit	mcg	35	77
Vitamin B <sub>1</sub>	mg	0.26	0.57
Vitamin B <sub>2</sub>	mg	0.32	0.70
Vitamin B <sub>6</sub>	mg	0.30	0.66
Vitamin B <sub>12</sub>	mcg	0.65	1.4
Niasin	mg NE	3.0	6.6
Pantotenik asit	mg	1.1	2.4
Biotin	mcg	6.0	13
<b>MİNERALLER</b>			
Sodyum	mg	150	330
Potasyum	mg	270	594
Klor	mg	63	139
Kalsiyum	mg	227	499
Fosfor	mg	118	260
Magnezyum	mg	25	55
Demir	mg	2.1	4.6
Çinko	mg	1.75	3.9
Manganez	mg	0.45	0.99
Bakır	mcg	245	539
İyot	mcg	22	48
Selenyum	mcg	9.0	20
Krom	mcg	8.5	19
Molibden	mcg	15	33
<b>DİĞERLERİ</b>			
Karnitin	mg	18	40
Kolin	mg	70	154