

TIBBİ AMAÇLI BESLENME ÜRÜNÜ

# ENSURE

## Plus

Yüksek enerjili, tam ve dengeli beslenme

ŞEFTALİ AROMALI

330 kcal 220 ml'de

13,75 g Protein 220 ml'de

1.5 kcal/ml

e 220 ml Abbott

Son kullanma tarihi:

Koruyucu atmosferde ambalajlanmıştır.

Malnütrisyonu olan veya malnütrisyon riski taşıyan kişilerin beslenme yönetiminde kullanılır. Oral kullanım içindir, gerektiğinde tüple kullanılabilir. **Kullanım şekli:** Kullanıma hazırdır. İYİCE ÇALKALAYINIZ. Açıldıktan sonra kapağı kapalı şekilde ve buzdolabında saklanmalı, 24 saat içinde kullanılmalıdır. Açılmamış ürün oda sıcaklığında (15 °C - 25 °C) muhafaza edilmelidir. **Önemli Not:** Bu ürün, tıbbi gözetim altında tek başına veya ek besin kaynağı olarak kullanıma uygun bir üründür. Doktor veya diyetisyen tarafından önerilmedikçe çocuklarda kullanılmaz. Galaktozemide kullanılmaz. Parenteral kullanım için değildir. Gluten içermez. Eser miktarda laktoz içerir. Ensure Plus içeriğindeki maddelerden herhangi birine karşı aşırı duyarlılığı olduğu bilinen hastalarda kullanılmamalıdır. Son kullanma tarihinden önce kullanılmalıdır. Son kullanma tarihi ve parti numarası için şişenin üzerine bakınız.

**Bileşenler:** su, maltodekstrin, hidrolize mısır nişastası, sukroz, bitkisel yağlar (kanola, mısır), **süt** proteini izolatu, kalsiyum ve sodyum kazeinat (**süt** proteini), MİNERALLER (sodyum sitrat, potasyum sitrat, magnezyum klorür, potasyum klorür, magnezyum fosfat dibazik, kalsiyum fosfat tribazik, potasyum fosfat dibazik, demir sülfat, çinko sülfat, mangan sülfat, bakır II sülfat, sodyum molibdat, potasyum iyodür, krom klorür, sodyum selenat), **soya** proteini izolatu, aroma arttırıcılar (yapay şeftali ve krema aromaları), stabilizörler (selüloz, sodyum karboksimetil selüloz, jellan zamkı), emülgatör (**soya** lesitini), kolin klorür, VİTAMİNLER (C, E, niasinamid, kalsiyum pantotenat, B<sub>6</sub>, B<sub>1</sub>, B<sub>2</sub>, Vit. A palmitat, beta karoten, folik asit, K<sub>1</sub>, biotin, D<sub>3</sub>, B<sub>12</sub>), renklendiriciler (E100, E120).

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

Osmolalite: 660 mOsm/kg su. Renal solüt yükü: 468 mOsm/l.

**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

160-718-001 S267 2018 Abbott

BARKOD NO: 8699548994210

| <b>Enerji ve Besin Öğeleri</b> | <b>BİRİM</b> | <b>100 ml'de</b> |
|--------------------------------|--------------|------------------|
| Enerji                         | kcal         | 150              |
|                                | kJ           | 632              |
| Yağ (%29.5 En.)                | g            | 4.92             |
| Doymuş Yağ Asitleri            | g            | 0.45             |
| Tekli Doymamış Yağ Asitleri    | g            | 2.40             |
| Çoklu Doymamış Yağ Asitleri    | g            | 1.80             |
| Karbonhidrat (%53.8 En.)       | g            | 20.20            |
| Şekerler                       | g            | 6.50             |
| Protein (%16.7 En.)            | g            | 6.25             |
| Tuz                            | g            | 0.23             |
| <b>VİTAMİNLER</b>              |              |                  |
| Vitamin A                      | mcg RE       | 117              |
| Vitamin A (beta karoten)       | mcg RE       | 29               |
| Vitamin D <sub>3</sub>         | mcg          | 2.0              |
| Vitamin E                      | mg a TE      | 2.1              |
| Vitamin K <sub>1</sub>         | mcg          | 12               |
| Vitamin C                      | mg           | 12               |
| Folik asit                     | mcg          | 40               |
| Vitamin B <sub>1</sub>         | mg           | 0.20             |
| Vitamin B <sub>2</sub>         | mg           | 0.27             |
| Vitamin B <sub>e</sub>         | mg           | 0.27             |
| Vitamin B <sub>12</sub>        | mcg          | 0.55             |
| Niasin                         | mg NE        | 2.6              |
| Pantotenik asit                | mg           | 1.1              |
| Biotin                         | mcg          | 6.0              |
| <b>MİNERALLER</b>              |              |                  |
| Sodyum                         | mg           | 92               |
| Potasyum                       | mg           | 160              |
| Klor                           | mg           | 110              |
| Kalsiyum                       | mg           | 120              |
| Fosfor                         | mg           | 100              |
| Magnezyum                      | mg           | 30               |
| Demir                          | mg           | 2.1              |
| Çinko                          | mg           | 1.8              |
| Manganez                       | mg           | 0.50             |
| Bakır                          | mg           | 0.18             |
| İyot                           | mcg          | 22               |
| Selenyum                       | mcg          | 8.3              |
| Krom                           | mcg          | 7.5              |
| Molibden                       | mcg          | 16               |
| <b>Diğerleri</b>               |              |                  |
| Kolin                          | mg           | 55               |
| Osmolarite: 509 mOsm/L         |              |                  |