

SIMILAC® NEOSURE

Prematüre ve düşük doğum ağırlıklı 0-12 aylık bebekler için
DHA & AA içerir

Nükleotidler ve uzun zincirli çoklu doymamış yağ asitleri ile zenginleştirilmiş formül

TOZ- SU İLAVE EDİLİR

e NET 370 g

Özel Tıbbi Amaçlı Diyet Gıda

ABBOTT

ÖNEMLİ NOT: Anne sütü bebekler için en iyisidir ve bebeklik çağı boyunca mümkün olduğunca anne sütü verilmelidir. Eğer anne sütü ile beslenme mümkün değilse **SIMILAC NEOSURE** doktorunuz tarafından tavsiye edilebilir. **SIMILAC NEOSURE**, bebeğinizin yaşama sağlıklı bir başlangıç yapmasına yardımcı olan optimal enerji yoğunluğu olan, vitamin ve mineral içeren, prematüre ve düşük doğum ağırlıklı bebeklerin beslenmelerinde kullanılmak üzere geliştirilmiş bir formüldür.

SIMILAC NEOSURE, prematüre bebeğinizin yakalama büyümesini, beyin gelişimini ve bağışıklık sistemini desteklemek için gereksinim duyduğu tüm besleyici bileşenleri içeren sindirilmesi kolay bir formüldür.

- **SIMILAC NEOSURE** , hızlı kilo artışına ve büyüme sürecine yardımcı olan yüksek oranda enerji, protein, vitaminler ve mineraller içerecek şekilde tasarlanmıştır.
- **SIMILAC NEOSURE**, bebeğin zihinsel ve görsel gelişimini desteklemek için gerekli olan Araşidonik Asit (AA) ve Dokosaheksaenoik (DHA) (uzun zincirli çoklu doymamış yağ asitleri), taurin, kolin ve diğer besleyici maddeleri içerir.
- **Bebeğinizin gelişmekte olan bağışıklık sisteminin desteklenmesine yardımcı olur.** **Similac Neosure**, anne sütünde ve kolostrumda bulunanlara benzer şekilde nükleotidler ve antioksidanlar içeren bağışıklık bileşenlerinin özgün bir kombinasyonuna sahiptir.
- **Similac Neosure**, palm olein yağı bulunmayan özel bitkisel yağ karışımı içerir.

UYARI: Bebeğinizin sağlığı için, aşağıdaki hazırlama ve kullanma talimatlara uymalısınız.

TAVSİYE EDİLEN BESLENME TABLOSU*

| Bebeğin Yaklaşık Kilosu (kg) | 1 Biberon Mamanın Hazırlanması için gerekli | | 24 Saat İçindeki Mama Adedi |
|------------------------------|---|--------------|-----------------------------|
| | Ilık Su (ml) | Ölçek Sayısı | |
| <3.6 kg | 60 | 2 | 8-10'a kadar |
| 3.6-5 kg | 120 | 4 | 6-7 |
| 5-8 kg | 180 | 6 | 5-6 |
| >8 kg** | 180 | 6 | 4-5 |

*Tavsiye edilen beslenme tablosu ortalama beslenme ihtiyaçlarına göre hazırlanmış olup bebeğinizin beslenme ihtiyacı ile uygunluk göstermeyebilir. Tabloyu kullanmadan önce doktorunuza danışınız ve doktorunuz tarafından belirtildiği şekilde kullanınız.

**Bebeğinizin diğer katı gıdaları tükettiği varsayılmaktadır.

Kutunun altındaki Son Kullanma Tarihinden önce kullanınız.

Üretim Yeri : Abbott Laboratories ABD lisansı ile Abbott Laboratories S.A Granada-İspanya'da üretilmiştir.

İthal Eden: Abbott Laboratuvarları İth. İhr. ve Tic. Ltd. Şti.
Saray Mah. Dr. Adnan Büyükdenez Cad.; No:2 Akkom Ofis Park Ç Blok Kat:14
34768 Ümraniye/İSTANBUL

N002 23-00n002-0169/00

HAZIRLAMA VE KULLANMA TALİMATI: Doktorunuz tarafından belirtildiği şekilde kullanınız. Bebek formülünün hazırlanmasında uygun hijyen, saklama ve kullanım koşulları önemlidir. Bu talimatlara uyulmaması ciddi zararlara yol açabilir. Toz formüller steril değildir. **SİMİLAC NEOSURE** prematüre bebekler için formüle edilmesine rağmen, toz bebek formülleri bebeğin doktoru tarafından tavsiye edilmedikçe bebeklere, prematüre bebeklere yada bağışıklık sorunu olabilecek bebeklere verilmemelidir. Mamayı hazırlamakta kullanılacak suyu 5 dakika süreyle tam kaynar ısı seviyesinde kaynatınız. Daha sonra suyu soğumaya bırakınız ve . hazırlama talimatlarını dikkatlice takip ediniz. **SİMİLAC NEOSURE** 'u ölçmek için sadece kutunun içindeki ölçek kullanılmalıdır. Eğer bir adetten fazla mama hazırlanırsa, mama buzdolabında saklanmalı (2°C-4 °C) ve 24 saat içinde kullanılmalıdır. Besleme başladığında bir saat içinde kullanılmalı veya atılmalıdır.

MAMANIN HAZIRLANMASI: 1. Mamayı hazırlamakta kullanılacak bütün malzemeyi, biberon şişesini, emziğini ve kapağını sabunla iyice yıkayınız. 2. İyice duruladıktan sonra hepsini 5 dakika kaynatınız. 3. Mamayı hazırlayacağınız tezgahı temizleyiniz. 4. Ayrı bir kaptaki mamayı hazırlayacağınız suyu 5 dakika kaynatınız ve ılımaya bırakınız. 5. Aşağıdaki tabloda belirtilen miktardaki daha önceden kaynatılmış ılık suyu, sterilize edilmiş biberona koyunuz. 6. Ölçeği kutunun içine sokup, doldurunuz ve temiz bir bıçak kenarı ile ölçekteki tozun seviyesini düzeltiniz. 7. Biberondaki her 30 ml su için 1 ölçek Similac NEOSURE ekleyiniz. 8. Toz tamamen çözünene biberonu çalkayınız ve vücut ısısına (yaklaşık 37 °C) kadar soğuduktan sonra bebeğinizi besleyiniz. 9. 1 saat içinde kullanılmayan mamayı atınız.

SAKLAMA KOŞULLARI:Açılmamış kutuyu normal oda koşullarında muhafaza ediniz. Kutu açıldıktan sonra, 3 hafta içinde tüketilmelidir. Açılmış kutuyu kapalı olarak kuru ve serin bir yerde

(buzdolabında değil) saklayınız. **UYARI:** Mamayı hazırlamak veya ısıtmak için hiç bir zaman mikrodalga fırın kullanmayınız. Ciddi yanıklara sebep olabilir. **NOT:** SIMILAC NEOSURE, kaşık ile ve diğer katı gıdalar ile karıştırılarak da bebeğe verilebilir.

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

TOZ SU İLE KARIŞTIRILARAK HAZIRLANIR.

BİLEŞİMİ: Yağsız süt, maltodekstrin, **BİTKİSEL YAĞLAR;** (soya yağı, yüksek oleikli ayçiçek yağı, MCT, hindistan cevizi yağı), laktoz (süt), peyniraltı suyu (whey) proteini konsantresi (süt proteini), **MİNERALLER;** (kalsiyum karbonat, potasyum fosfat dibazik, sodyum klorür, magnezyum klorür, demir sülfat, potasyum klorür, çinko sülfat, bakır sülfat, manganez sülfat, potasyum iyodür, sodyum selenat, tri-kalsiyum fosfat), **VİTAMİNLER;** (sodyum askorbat, kolin klorür, askorbil palmitat, vitamin E, niasinamid, tokoferol karışımı, kalsiyum pantotenat, vitamin B₁₂, vitamin A palmitat, tiamin hidroklorür, riboflavin, piridoksin hidroklorür, beta-karoten, folik asit, vitamin K₁ (fitokinon), biotin, vitamin D₃), araşidonik asit (AA) (m. alpina yağı), dokosaheksaenoik asit (DHA) (c. cohnli yağı), taurin, l-karnitin) **NÜKLEOTİDLER;** (sitidin 5'-monofosfat, disodyum üridin 5'-monofosfat, adenzin 5'-monofosfat, disodyum guanozin 5'-monofosfat) ve inositol.

| ENERJİ VE BESİN ÖĞELERİ | BİRİM | 100 g TOZ İÇERİĞİ | 100 Mml İÇERİĞİ |
|-----------------------------|---------|-------------------|-----------------|
| Enerji | kcal | 513 | 74 |
| | kJ | 2145 | 311 |
| Protein | g | 13.3 | 1.9 |
| Yağ | g | 28.2 | 4.1 |
| Linoleik asit | g | 3.85 | 0.56 |
| Linolenik asit | g | 0.51 | 0.07 |
| Araşidonik asit (AA) | g | 0.11 | 0.016 |
| Dokosaheksaenoik asit (DHA) | g | 0.04 | 0.006 |
| Karbonhidrat | g | 52.8 | 7.7 |
| Nem | g | 2.3 | - |
| Taurin | mg | 34.4 | 5.0 |
| L-Karnitin | mg | 27.6 | 4.0 |
| Inositol | mg | 30.8 | 4.5 |
| VİTAMİNLER | | | |
| Vitamin A | IU | 2360 | 342 |
| | mcg RE | 708 | 103 |
| Vitamin D | IU | 359 | 52 |
| | mcg | 8.98 | 1.30 |
| Vitamin E | IU | 18.5 | 2.7 |
| | mg α TE | 12.4 | 1.8 |
| Vitamin K ₁ | mcg | 56 | 8.2 |
| Vitamin C | mg | 77 | 11.2 |

| | | | |
|------------------------------|-----|-------|------|
| Folik Asit | mcg | 128 | 19 |
| Vitamin B ₁ | mcg | 1129 | 164 |
| Vitamin B ₂ | mcg | 770 | 112 |
| Vitamin B ₆ | mcg | 513 | 74 |
| Vitamin B ₁₂ | mcg | 2.06 | 0.3 |
| Niasin | mg | 10.01 | 1.45 |
| Pantotenik asit | mg | 4.1 | 0.60 |
| Biotin | mcg | 46 | 6.7 |
| Kolin | mg | 82 | 11.9 |
| MİNERALLER | | | |
| Sodyum | g | 169 | 25 |
| Potasyum | mg | 728 | 106 |
| Klorür | mg | 384 | 56 |
| Kalsiyum | mg | 539 | 78 |
| Fosfor | mg | 318 | 46 |
| Magnezyum | mg | 46 | 6.7 |
| Demir | mg | 9.2 | 1.3 |
| Çinko | mg | 6.1 | 0.9 |
| Manganez | mcg | 51 | 7 |
| Bakır | mcg | 616 | 89 |
| İyod | mcg | 77 | 11.2 |
| Selenyum | mcg | 10.7 | 1.6 |
| NÜKLEOTİDLER | mg | 23.2 | 3.4 |
| UMP (Üridin 5'-monofosfat) | mg | 5.9 | 0.86 |
| GMP (Guanozin 5'-monofosfat) | mg | 2.3 | 0.34 |
| AMP (Adenozin 5'-monofosfat) | mg | 4 | 0.59 |
| CMP (Sitidin 5'-monofosfat) | mg | 11 | 1.61 |

*Sulandırılmış 30 ml sıvı yaklaşık 22 kcal sağlar.