

# GA 1

500 g

## Özel tıbbi amaçlı diyet gıda

Glutarik asidüri tip 1'li bir yaşına kadar olan bebeklerin diyet yönetiminde kullanılmak içindir.

**Önemli Uyarı:** Sadece tıbbi gözetim altında kullanılmalıdır. Glutarik asidüri tip 1'li bir yaşına kadar olan bebeklerin diyet yönetiminde kullanılmak içindir. Tek başına beslenme kaynağı olarak kullanıma uygun değildir. Glutarik asidüri tip 1 olmayan kişiler tarafından kullanılmamalıdır. Parenteral kullanıma uygun değildir.

**Tanım ve Endikasyonlar:** Milupa GA 1 vitaminler, mineraller ve eser elementlerle zenginleştirilmiş, lisin içermeyen ve düşük miktarda triptofan içeren saf L-amino asitlerin bir karışımıdır. Glutarik asidüri tip 1'li bebeklerin bu dönemdeki diyet yönetiminde belirlenmiş protein desteğini vermek için kullanılır.

**Dozaj:** Günlük GA 1 alım miktarı yaşa, vücut ağırlığına ve kişisel lisin ve triptofan toleransına ve (lisin hariç) günlük protein ihtiyacına göre belirlenmeli ve hekim tarafından düzenli aralıklarla ayarlanmalıdır.

**Kullanım:** Günlük alınacak GA 1 miktarının, gün içinde 3-5 porsiyona bölünmesi ve hesaplanmış miktarın diğer yiyeceklerle (örneğin formül mamalar, bebek gıdası) karıştırılması tavsiye edilir. GA 1'li diyet mutlaka uygun miktarlarda enerji, esansiyel yağ asitleri ve günlük ihtiyaca göre lisin ve triptofan içermelidir.

**Lütfen özellikle yatmadan önce, bebeğinizin dış sağlığına dikkat edin. Koruyucu atmosferde paketlenmiş teneke kutu kullanımdan sonra sıkıca kapatılmış bir şekilde kuru ve serin bir yerde saklanmalıdır. Kutu açıldıktan sonra içerik 4 hafta içinde tüketilmelidir.**

**İçindekiler:** Maltodekstrin, L-glutamik asit, potasyum sitrat, kalsiyum ortofosfat, L-lösin, L-prolin, L-valin, L-izolösin, L-aspartik asit, L-serin, magnezyum L-aspartat, L-tirozin, L-treonin, L-fenilalanin, L-alanin, L-arginin, sodyum klorür, L-metiyonin, L-histidin, L-sistin, glisin, kalsiyum karbonat, kolin bitartarat, potasyum klorür, inositol, L-triptofan, taurin, C vitamini, L-karnitin tartarat, ferröz sülfat, çinko sülfat, vanilin (koku verici olarak), niasin, E vitamini, kalsiyum-D-pantotenat, bakır sülfat, manganez sülfat, B<sub>1</sub> vitamini, A vitamini, B<sub>6</sub> vitamini, B<sub>2</sub> vitamini, sodyum florür, pteroil monoglutamik asit, krom (III) klorür, potasyum iyodür, sodyum molibdat, sodyum selenit, D-biyotin, K<sub>1</sub> vitamini, D<sub>3</sub> vitamini, B<sub>12</sub> vitamini.

### Üretici Firma:

Milupa GmbH 61381 Friedrichsdorf Almanya

T.C. Sağlık Bakanlığının izniyle ithal edilmiştir.

Numil Gıda Ürünleri San. ve Tic. A.Ş. Yapı Kredi Plaza B Blok Kat: 8-9 No: 24 34330 Levent İstanbul Tel: 0212 385 26 00

Parti numarası ve son kullanma tarihi için kutunun altına bakınız.

## Enerji ve Besin Ögeleri (100 g)

|                              |      |      |
|------------------------------|------|------|
| <b>Enerji değeri</b>         | kj   | 1193 |
|                              | kcal | 281  |
| <b>Protein (%71 En)</b>      | g    | 50   |
| <b>Amino asitler</b>         | g    | 60   |
| Arginin                      | g    | 2,4  |
| Sistin                       | g    | 1,5  |
| Histidin                     | g    | 1,5  |
| İzolösin                     | g    | 3,5  |
| Lösin                        | g    | 5,9  |
| Lisin                        | g    | -    |
| Metiyonin                    | g    | 1,5  |
| Fenilalanin                  | g    | 2,5  |
| Treonin                      | g    | 2,8  |
| Triptofan                    | g    | 0,3  |
| Tirozin                      | g    | 3    |
| Valin                        | g    | 4,2  |
| Alanin                       | g    | 2,5  |
| Aspartik asit                | g    | 5,9  |
| Glutamik asit                | g    | 12,6 |
| Glisin                       | g    | 1,5  |
| Prolin                       | g    | 5,6  |
| Serin                        | g    | 3,1  |
| <b>Yağ (%0 En)</b>           | g    | -    |
| <b>Karbonhidrat (%29 En)</b> | g    | 20,2 |
| Şekerler                     | g    | 0,7  |
| Nişasta                      | g    | -    |
| <b>Vitaminler</b>            |      |      |
| A vitamini                   | µg   | 2100 |
| D <sub>3</sub> vitamini      | µg   | 27   |
| E vitamini                   | mg   | 12   |
| K <sub>1</sub> vitamini      | µg   | 30   |
| B <sub>1</sub> vitamini      | mg   | 2,4  |
| B <sub>2</sub> vitamini      | mg   | 2,1  |
| B <sub>6</sub> vitamini      | mg   | 1,8  |
| Niasin                       | mg   | 25,2 |
| Biyotin                      | µg   | 50   |
| Folik asit                   | µg   | 327  |
| B <sub>12</sub> vitamini     | µg   | 4,8  |
| Pantotenik asit              | mg   | 13,8 |
| C vitamini                   | mg   | 180  |
| <b>Mineraller</b>            |      |      |
| Sodyum (Na)                  | mg   | 840  |
| Potasyum (K)                 | mg   | 2670 |
| Klor (Cl)                    | mg   | 1680 |
| Kalsiyum (Ca)                | mg   | 2280 |
| Fosfor (P)                   | mg   | 1355 |
| Magnezyum (Mg)               | mg   | 230  |
| Demir (Fe)                   | mg   | 35   |
| <b>Eser elementler</b>       |      |      |
| Çinko (Zn)                   | mg   | 21,6 |
| Bakır (Cu)                   | mg   | 2    |
| Manganez (Mn)                | mg   | 2,1  |
| Flor (F)                     | mg   | 0,6  |
| Molibden (Mo)                | µg   | 120  |
| Selenyum (Se)                | µg   | 98   |
| Krom (Cr)                    | µg   | 90   |
| İyot (I)                     | µg   | 310  |
| <b>Diğer</b>                 |      |      |

|          |    |     |
|----------|----|-----|
| Kolin    | mg | 540 |
| Karnitin | mg | 90  |
| Taurin   | mg | 300 |
| İnositol | mg | 360 |

Dönüştürme faktörü: 1,2 g amino asit = 1 g protein = 17 kj = 4 kcal