



Beschreibung

LEBENSMITTEL FÜR BESONDERE MEDIZINISCHE ZWECKE (BILANZIERTE DIÄT)

comida-HCys B formula ist eine methioninfreie* Spezialnahrung mit essentiellen und nicht-essentiellen Aminosäuren, Kohlenhydraten, Fett, Vitaminen, Mineralstoffen, Spurenelementen und Docosahexaensäure (DHA).

Indikation

Zum Diätmanagement bei Homocystinurie (HCys).
Geeignet ab 1 Jahr.

Dosierung und Anwendung

Die Tagesdosis wird vom Arzt und/oder der Ernährungsfachkraft/Diätologin festgelegt und richtet sich nach Alter, Körergewicht und individueller Stoffwechselleage.

Wichtige Hinweise

- Nur unter ärztlicher Aufsicht verwenden.
- Nicht als einzige Nahrungsquelle geeignet.
- Geeignet ab 1 Jahr.
- comida-HCys B formula** darf nur bei diagnostizierter Homocystinurie verwendet werden.
- Die Diät erfordert eine bedarfsgerechte Zufuhr an natürlichem Eiweiß, Wasser und weiteren Nährstoffen in vorgeschriebenen Mengen, um den Bedarf an Methionin sowie Flüssigkeit und den allgemeinen Nährstoffbedarf zu decken.
- Nicht zur parenteralen Verwendung.

Zubereitungshinweise

- Zubereitetes Produkt sofort verzehren.
- Falls erforderlich, zubereitetes Produkt gut abdecken und bei Zimmertemperatur innerhalb von 4 Stunden, bei Lagerung im Kühlschrank innerhalb von 24 Stunden verzehren.
- Zubereitetes Produkt vor dem Verzehr erneut aufschütteln.

Zubereitung

Für die Zubereitung von 100 ml Spezialnahrung mit einer Standardverdünnung von 15 %:

- Zugabe von 2 gestrichenen Messlöffeln (ca. 15 g Pulver) zu 90 ml Wasser.
- Gut mischen (ggf. Schüttelbecher verwenden), bis sich das Pulver komplett aufgelöst hat.

1 gestrichener Messlöffel = ca. 7,5 g **comida-HCys B formula**

100 ml zubereitete **comida-HCys B formula** liefern
4,5 g Eiweißäquivalent (EÄ).



Dosierung

| Wasser (ml) | comida-HCys B formula (Anzahl Messlöffel) | comida-HCys B formula (g) | Trinkvolumen (ml) | Eiweißäquivalent (g) |
|-------------|---|---------------------------|-------------------|----------------------|
| 45 | 1 | 7,5 | 50 | 2,25 |
| 90 | 2 | 15 | 100 | 4,5 |
| 180 | 4 | 30 | 200 | 9 |

Nährwertinformationen

| | | Pro 100 g | Pro 100 ml[#] |
|------------------------------------|------------|------------------|-------------------------------|
| Brennwert/Energie | kJ kcal | 1708 406 | 256 61 |
| Fett | g | 14 | 2,1 |
| davon: | | | |
| - gesättigte Fettsäuren | g | 1,9 | 0,3 |
| - einfach ungesättigte Fettsäuren | g | 7,5 | 1,1 |
| - mehrfach ungesättigte Fettsäuren | g | 3,6 | 0,5 |
| - Linolsäure (LA) | mg | 3000 | 450 |
| - α-Linolensäure (ALA) | mg | 300 | 45 |
| - Docosahexaensäure (DHA) | mg | 200 | 30 |
| Kohlenhydrate | g | 40 | 6,0 |
| davon: | | | |
| - Zucker | g | 3,3 | 0,5 |
| Eiweiß (Äquivalent) | g | 30 | 4,5 |
| davon: | | | |
| - L-Alanin | g | 1,46 | 0,22 |
| - L-Arginin | g | 2,42 | 0,36 |
| - L-Asparaginsäure | g | 3,24 | 0,49 |
| - L-Cystin | g | 0,97 | 0,15 |
| - L-Glutamin | g | 2,84 | 0,43 |
| - Glycin | g | 2,13 | 0,32 |
| - L-Histidin | g | 1,52 | 0,23 |
| - L-Isoleucin | g | 2,28 | 0,34 |
| - L-Leucin | g | 3,95 | 0,59 |
| - L-Lysin | g | 2,54 | 0,38 |
| - L-Methionin* | g | - | - |
| - L-Phenylalanin | g | 1,76 | 0,26 |
| - L-Prolin | g | 2,22 | 0,33 |
| - L-Serin | g | 1,70 | 0,25 |
| - L-Threonin | g | 1,74 | 0,26 |
| - L-Tryptophan | g | 0,76 | 0,11 |
| - L-Tyrosin | g | 1,74 | 0,26 |
| - L-Valin | g | 2,51 | 0,38 |
| Salz | g | 0,75 | 0,11 |
| Vitamine | | | |
| Vitamin A | µg RE | 400 | 60 |
| Vitamin D | µg | 15 | 2,2 |
| Vitamin E | mg α-TE | 6,7 | 1,0 |
| Vitamin K | µg | 36 | 5 |
| Vitamin C | mg | 60 | 9,0 |
| Thiamin | mg | 1,0 | 0,15 |
| Riboflavin | mg | 1,1 | 0,16 |
| Niacin | mg (mg NE) | 1,4 (14) | 0,2 (2,1) |
| Vitamin B6 | mg | 1,4 | 0,21 |
| Folsäure | µg | 165 | 25 |
| Vitamin B12 | µg | 2,5 | 0,4 |
| Biotin | µg | 17 | 2,5 |
| Pantothensäure | mg | 3,3 | 0,5 |
| Mineralstoffe | | | |
| Natrium | mg | 300 | 45 |
| | mmol | 13 | 1,9 |
| Kalium | mg | 500 | 75 |
| | mmol | 12 | 1,9 |
| Chlorid | mg | 430 | 64 |
| | mmol | 12 | 1,8 |
| Calcium | mg | 800 | 120 |
| | mmol | 20 | 3,0 |
| Phosphor | mg | 470 | 70 |
| | mmol | 15 | 2,2 |
| Magnesium | mg | 130 | 19 |
| | mmol | 5,3 | 0,8 |
| Spurenelemente | | | |
| Eisen | mg | 11 | 1,6 |
| Zink | mg | 6,5 | 1,0 |
| Kupfer | mg | 0,65 | 0,10 |
| Mangan | mg | 0,80 | 0,12 |
| Selen | µg | 35 | 5,2 |
| Chrom | µg | 40 | 6,0 |
| Molybdän | µg | 30 | 4,5 |
| Jod | µg | 115 | 17 |
| Sonstige Nährstoffe | | | |
| Taurin | mg | 85 | 13 |
| L-Carnitin | mg | 80 | 12 |
| Cholin | mg | 370 | 55 |
| Inositol | mg | 140 | 21 |

RE = Retinoläquivalent NE = Niacinäquivalent α-TE = α-Tocopherol-Äquivalent

Osmolalität Osmolarität

560 mOsm/kg 535 mOsm/l

Lagerung

Ungeöffnet: Kühl und trocken lagern.
Nach dem Öffnen: Innerhalb von 4 Wochen aufbrauchen.
Nach Gebrauch Dose wieder gut verschließen.

Bestellinformation

| Bezeichnung | Packungsgröße | Geschmack | PZN (DE) |
|-----------------------|---------------|-----------|----------|
| comida-HCys B formula | 500 g Dose | ○ Neutral | 09245134 |

Zutaten**Neutral**

Getrockneter Glukosesirup, pflanzliche Öle (ölsäurereiches Sonnenblumenöl, Sojabohnenöl), L-Lysin-L-Aspartat, L-Leucin, L-Glutamin, L-Valin, L-Isoleucin, Calciumphosphat, L-Prolin, Glycin, L-Arginin-L-Aspartat, L-Phenylalanin, L-Tyrosin, L-Threonin, L-Serin, Maltodextrin, L-Histidin, L-Alanin, Kaliumcitrat, L-Arginin, Cholinbitartrat, L-Cystin, Natriumchlorid, L-Tryptophan, Öl aus der Mikroalge *Schizochytrium sp.*, Emulgator (E472c, E471), Verdickungsmittel (E1450), Magnesiumphosphat, Inositol, Vitamin C (Natrium-L-ascorbat, L-Ascorbinsäure), L-Carnitin-L-Tartrat, Magnesiumoxid, Taurin, Kaliumphosphat, Eisensulfat, Zinksulfat, Vitamin E (D-alpha-Tocopherol, DL-alpha-Tocopheryacetat), Mangangluconat, Kupfergluconat, Pantothensäure (Calcium-D-pantothenat), Vitamin B6 (Pyridoxinhydrochlorid), Niacin (Nicotinamid), Thiaminhydrochlorid, Riboflavin, Vitamin A (Retinylacetat), Folsäure (Pteroylmonoglutaminsäure), Kaliumiodid, Chromchlorid, Natriumselenit, Natriummolybdat, Vitamin K (Phyllochinon), D-Biotin, Vitamin D3 (Cholecalciferol), Vitamin B12 (Cyanocobalamin).

Unter Schutzatmosphäre verpackt.

Zusätzliche Informationen**comida-HCys B formula**

- enthält keine allergenen Zutaten.
- ist geeignet für eine vegetarische oder halal-konforme (nicht zertifiziert) Ernährung.
- ist nicht geeignet für eine vegane oder koschere Ernährung.

* Kein Zusatz von Methionin.

Bei 15 %iger Standardverdünnung.



Enhancing Lives Together
A Nestlé Health Science Company

Vertrieb durch:
Vitaflo Deutschland GmbH, Industriestr. 17, 61449 Steinbach
+49 (0) 6172 253 23 40, info@vitaflo.de, www.vitaflo.de