

PKU ANAMIX EASI WALDBEERE-GESCHMACK (EHEMALS P-AM EASIPHEN)

Produkt-Steckbrief

Altersstufe: ab 8 Jahren

- phenylalaninfreie Aminosäurenmischung
- mit Energie aus Kohlenhydraten und Fett
- angereichert mit Vitaminen, Mineralstoffen und Spurenelementen
- besonders mild und milchig
- ideal für unterwegs
- verzehrfertig (flüssig)
- 12,5 g Eiweißäquivalente pro Portion*



Produktinformationen

Lebensmittel für besondere medizinische Zwecke (bilanzierte Diät). Mit Zuckerarten und Süßungsmittel. Zum Diätmanagement bei Kindern ab 8 Jahren, Jugendlichen und Erwachsenen mit Phenylketonurie (PKU) und Hyperphenylalaninämie (HPA). Eine phenylalaninfreie Aminosäurenmischung mit Kohlenhydraten und Fett, angereichert mit Vitaminen, Mineralstoffen und Spurenelementen mit Waldbeere-Geschmack.

Anwendung

Die tägliche Gesamtmenge richtet sich nach Alter, Körpergewicht und individueller Stoffwechselsituation des Patienten. Sie wird unter regelmäßiger ärztlicher Aufsicht der aktuellen Stoffwechsellaage angepasst.

Wichtige Hinweise

Nur unter ärztlicher Aufsicht verwenden.

Für Kinder ab 8 Jahren, Jugendliche und Erwachsene mit PKU/HPA.

Nicht zur ausschließlichen Ernährung geeignet.

Nur zur enteralen Ernährung geeignet.

Zutaten

Wasser, Zucker, ölsäurereiches Sonnenblumenöl, Rapsöl, L-Lysin-Acetat, Calciumglycerophosphat, L-Leucin, Aroma, L-Tyrosin, L-Prolin, L-Arginin, L-Valin, Glycin, L-Asparaginsäure, Geschmacksverstärker (Citronensäure), Stabilisatoren (Mikrokristalline Cellulose, Guarkernmehl, Xanthan), L-Isoleucin, L-Threonin, Glukosesirup, L-Serin, L-Histidin, L-Alanin, Magnesiumacetat, Trikaliumcitrat, L-Cystin, Emulgatoren (Mono- und Diglyceride von Speisefettsäuren, Mono- und Diacetylweinsäureester von Mono- und Diglyceriden von Speisefettsäuren), N-Acetyl-L-Methionin, L-Tryptophan, Natriumchlorid, Cholinbitartrat, **Walnussöl**, Trinatriumcitrat, L-Ascorbinsäure, Süßungsmittel (Acesulfam K), Dikaliumphosphat, Taurin, Eisensulfat, Inositol, Zinksulfat, L-Carnitin, Nicotinamid, Mangansulfat, DL- α -Tocopherylacetat, Calcium-D-Pantothenat, Kupfersulfat, Pyridoxinhydrochlorid, Thiaminhydrochlorid, Riboflavin, Retinylacetat, Pteroylmonoglutaminsäure, Chromsulfat, Natriummolybdat, Kaliumjodid, Biotin, Natriumselenit, Phyllochinon, Cholecalciferol, Cyanocobalamin.

Bestellinformationen

PZN (DE): 16499668

PZN (AT): 5319060

Pharmacode: 7101767

Kleinste Versandeinheit: 4500 ml (18 x 250 ml)

Nährwerte

| Nährwertzusammensetzung | Einheit | 100ml | Portion* |
|-----------------------------|-----------|------------|------------|
| Energie | kJ | 244 | 610 |
| Energie | kcal | 58 | 145 |
| Fett | g | 2 | 5 |
| davon gesättigte Fettsäuren | g | 0,3 | 0,75 |

| Nährwertzusammensetzung | Einheit | 100ml | Portion* |
|-------------------------|---------|-------|----------|
| Mineralstoffe | | | |
| Natrium | mg | 71 | 178 |
| Kalium | mg | 89 | 223 |
| Chlorid | mg | 71 | 178 |
| Calcium | mg | 122 | 305 |

| Nährwertzusammensetzung | Einheit | 100ml | Portion* |
|--|----------------|--------------|-----------------|
| davon einfach ungesättigte Fettsäuren | g | 1,2 | 3 |
| davon mehrfach ungesättigte Fettsäuren | g | 0,4 | 1 |
| Kohlenhydrate | g | 5 | 12,5 |
| davon Zucker | g | 4,6 | 11,5 |
| Eiweißäquivalente | g | 5 | 12,5 |
| davon | | | |
| L-Alanin | g | 0,24 | 0,6 |
| L-Arginin | g | 0,45 | 1,13 |
| L-Asparaginsäure | g | 0,42 | 1,1 |
| L-Cystin | g | 0,17 | 0,43 |
| Glycin | g | 0,42 | 1,1 |
| L-Histidin | g | 0,26 | 0,65 |
| L-Isoleucin | g | 0,4 | 1 |
| L-Leucin | g | 0,68 | 1,7 |
| L-Lysin | g | 0,52 | 1,3 |
| L-Methionin | g | 0,11 | 0,28 |
| L-Phenylalanin | g | - | - |
| L-Prolin | g | 0,49 | 1,2 |
| L-Serin | g | 0,3 | 0,75 |
| L-Threonin | g | 0,34 | 0,85 |
| L-Tryptophan | g | 0,13 | 0,33 |
| L-Tyrosin | g | 0,6 | 1,5 |
| L-Valin | g | 0,44 | 1,1 |
| Salz | g | 0,18 | 0,45 |
| Vitamine | | | |
| Vitamin A | µg | 91 | 228 |
| Vitamin D | µg | 1 | 2,5 |
| Vitamin E | mg (α-TE) | 0,66 | 1,65 |
| Vitamin C | mg | 11,5 | 28,8 |
| Vitamin K | µg | 9 | 22,5 |
| Thiamin (Vitamin B ₁) | mg | 0,18 | 0,45 |
| Riboflavin (Vitamin B ₂) | mg | 0,18 | 0,45 |
| Niacin | mg | 1,7 | 4,3 |
| Niacin | mg NE | 3,9 | 9,8 |
| Vitamin B ₆ | mg | 0,27 | 0,68 |
| Folsäure | µg | 64 | 160 |
| Vitamin B ₁₂ | µg | 0,49 | 1,2 |
| Biotin | µg | 18 | 45 |
| Pantothensäure | mg | 0,64 | 1,6 |

*eine Portion: 250 ml

| Nährwertzusammensetzung | Einheit | 100ml | Portion* |
|--------------------------------|----------------|--------------|-----------------|
| Phosphor | mg | 85 | 213 |
| Magnesium | mg | 36 | 90 |
| Spurenelemente | | | |
| Eisen | mg | 3 | 7,5 |
| Kupfer | mg | 0,18 | 0,45 |
| Zink | mg | 1,7 | 4,3 |
| Mangan | mg | 0,27 | 0,68 |
| Jod | µg | 13,7 | 34,3 |
| Molybdän | µg | 13,7 | 34,3 |
| Selen | µg | 6,4 | 16 |
| Chrom | µg | 6,4 | 16 |
| Weitere Inhaltsstoffe | | | |
| L-Carnitin | mg | 3,5 | 8,8 |
| Taurin | mg | 26,6 | 66,5 |
| Cholin | mg | 41 | 103 |
| Inositol | mg | 10,9 | 27,3 |