

MILUPA MSUD 3-ADVANTA

Produkt-Steckbrief

Altersstufe: ab 15 Jahren

- isoleucin-, leucin- und valinfreie Aminosäurenmischung
- altersgerecht angereichert mit Vitaminen, Mineralstoffen und Spurenelementen nach den neuesten D-A-CH Empfehlungen für die Nährstoffzufuhr
- individuell dosierbar entsprechend dem Eiweißbedarf
- je nach Geschmack mit Wasser, Fruchtsaft oder Fruchtmus anzurühren

- Pulver zum Anrühren
- 70 g Eiweißäquivalente pro 100 g



Produktinformationen

Lebensmittel für besondere medizinische Zwecke (Bilanzierte Diät). Zum Diätmanagement bei Jugendlichen ab 15 Jahren und Erwachsenen mit Störungen im Stoffwechsel verzweigtkettiger Aminosäuren (z.B. Ahornsirupkrankheit). Eine isoleucin-, leucin- und valinfreie Aminosäurenmischung bedarfsgerecht angereichert mit Vitaminen, Mineralstoffen und Spurenelementen.

Anwendung

Die Diät mit diesem Produkt erfordert eine bedarfsgerechte zusätzliche Zufuhr an Energie, essentiellen Fettsäuren, Isoleucin, Leucin und Valin.

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

Die Tagesmenge wird auf 3-5 Einzelgaben verteilt und zusammen mit berechneten Mengen anderer Nahrungsmittel (z.B. Getränke, Fruchtmus) verzehrt.

Wichtige Hinweise

Nur unter ärztlicher Aufsicht verwenden.

Für Jugendliche ab 15 Jahren und Erwachsene mit Störungen im Stoffwechsel verzweigtkettiger Aminosäuren (z.B. Ahornsirupkrankheit).

Nicht zur ausschließlichen Ernährung geeignet.

Nur zur enteralen Ernährung geeignet.

Zutaten

L-Lysin L-Glutamat, L-Glutaminsäure, L-Prolin, L-Asparaginsäure, L-Serin, L-Tyrosin, L-Threonin, Maltodextrin, L-Phenylalanin, Dikaliumphosphat, L-Alanin, Calciumcarbonat, Magnesium L-Aspartat, L-Arginin, L-Methionin, Glycin, L-Cystin, L-Histidin, Cholinbitartrat, Magnesiumcitrat, L-Tryptophan, Inosit, L-Vitamin C, L-Carnitin, Eisensulfat, Aroma (Vanillin), Zinksulfat, Dicalciumphosphat, Vitamin E, Nikotinamid, Mangansulfat, Calcium D-Pantothenat, Kupfersulfat, Vitamin B6, Vitamin B1, Natriumfluorid, Vitamin B2, Vitamin A, Chrom-(III)-chlorid, Kaliumjodid, Pteroylmonoglutaminsäure, Ammoniummolybdat, Natriumselenit, Vitamin K1, D-Biotin, Vitamin D3, Vitamin B12.

Bestellinformationen

PZN (DE): 012 699 97

PZN (AT): 4514641

Pharmacode: 7101750

Kleinste Versandeinheit: 500 g

Nährwerte

| Nährwertzusammensetzung | Einheit | 100g |
|--------------------------------|----------------|-----------------|
| Energie | kJ | 1261 |
| Energie | kcal | 297 |
| Fett | g | 0 |
| davon gesättigte Fettsäuren | g | 0 |
| Kohlenhydrate | g | 4,2 |
| davon Zucker | g | 0,20 |
| Eiweißäquivalente | g | 70,0 |
| davon Aminosäuren | | |
| L-Alanin | g | 3,86 |
| L-Arginin | g | 3,37 |
| L-Asparaginsäure | g | 9,45 |
| L-Cystin | g | 2,22 |
| L-Glutaminsäure | g | 19,86 |
| Glycin | g | 2,22 |
| L-Histidin | g | 2,22 |
| L-Isoleucin | g | - |
| L-Leucin | g | - |
| L-Lysin | g | 6,65 |
| L-Methionin | g | 2,25 |
| L-Phenylalanin | g | 3,95 |
| L-Prolin | g | 8,87 |
| L-Serin | g | 4,97 |
| L-Threonin | g | 4,44 |
| L-Tryptophan | g | 1,74 |
| L-Tyrosin | g | 4,82 |
| L-Valin | g | - |
| Salz | g | <0,05 |
| Vitamine | | |
| Vitamin A | µg | 1130 |
| Vitamin D3 | µg | 28,0 |
| Vitamin E | mg (α-TE) | 16,0 |
| Vitamin C | mg | 119 |
| Vitamin K1 | µg | 77,0 |
| Vitamin B1 | mg | 1,75 |
| Vitamin B2 | mg | 2,0 |
| Niacin | mg | 22,4 |
| Niacin | mg NE | 51,0 |
| Vitamin B6 | mg | 2,1 |
| Folsäure | µg | 231 |
| Vitamin B12 | µg | 4,2 |
| Biotin | µg | 70,0 |
| Pantothensäure | mg | 8,4 |

| Nährwertzusammensetzung | Einheit | 100g |
|--------------------------------|----------------|-------------|
| Mineralstoffe | | |
| Natrium | mg | <20,0 |
| Kalium | mg | 1760 |
| Chlorid | mg | <20,0 |
| Calcium | mg | 1410 |
| Phosphor | mg | 704 |
| Magnesium | mg | 511 |
| Spurenelemente | | |
| Eisen | mg | 21,0 |
| Kupfer | mg | 1,7 |
| Zink | mg | 18,0 |
| Mangan | mg | 3,52 |
| Jod | µg | 261 |
| Molybdän | µg | 99,0 |
| Selen | µg | 77,0 |
| Chrom | µg | 99,0 |
| Fluorid | mg | 1110 |
| Sonstige Inhaltsstoffe | | |
| L-Carnitin | mg | 105 |
| Cholin | mg | 704 |
| Inosit | mg | 315 |