

LEBENSMITTELINFORMATIONENVERORDNUNG

VERPFLICHTENDE INFORMATIONEN GEMÄSS ART. 14 FERNABSATZ

| | |
|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Produktname | REDUSED AL |
| Verkehrsbezeichnung Bei NEM: zusätzlich Kategorie von Nährstoffen oder sonstigen Stoffen ggf. Zusätze zur Bezeichnung | Diätetisches Lebensmittel |
| Verzeichnis der Zutaten ggf. Hervorhebung von Allergenen ggf. Mengenangabe best. Zutaten | Zutaten: Sojaweiß 50 % , Honigpulver 25 % (Honig, Maltodextrin, Verdickungsmittel Natriumalginat), Magermilchjoghurtpulver 22 % , Kaliumchlorid, Trimagnesiumdicitrat, natürliches Vanillearoma, Calciumlactat, Calciumcarbonat, Trennmittel Siliciumdioxid, Vitamin C, Zinkgluconat, Eisenlactat, Vitamin E, Niacin, Mangangluconat, Kupfergluconat, Calcium-D-Pantothenat, Vitamin B2, Vitamin B6, Vitamin B1, Vitamin A, Folsäure, Kaliumiodid, Natriumselenat, Biotin, Vitamin D3, Vitamin B12. |
| Nettofüllmenge | 500 g |
| Ggf. Anweisung für Aufbewahrung, ggf. Angaben zur Verwendung nach Öffnen | Kühl und Trocken lagern. Nach Anbruch zügig verbrauchen. |
| Firma und Anschrift des Lebensmittelunternehmers | ALIUD PHARMA GmbH, Gottlieb-Daimler-Str.19, 89150 Laichingen |
| Ursprungsland | Deutschland |

LEBENSMITTELINFORMATIONENVERORDNUNG

VERPFLICHTENDE INFORMATIONEN GEMÄSS ART. 14 FERNABSATZ

| | | | | |
|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------|----------------|-----------------|--------------|
| Nährwertdeklaration <i>(gilt nicht für NEM)</i> Für NEM: Menge der Nährstoffe oder sonstigen Stoffe | | 100 ml | Portion | %NRV* |
| | Brennwert | 413 kJ/98 kcal | 1013 kJ/240kcal | |
| | Fett | 2,9 g | 7,1 g | |
| | davon gesättigte Fettsäuren | 0,3 g | 0,7 g | |
| | Kohlenhydrate | 6,7 g | 16,5 g | |
| | davon Zucker | 4,9 g | 12,1 g | |
| | Eiweiß | 10,9 g | 26,6 g | |
| | Salz | 0,45 g | 1,1 g | |
| | | | | |
| | Vitamin A | 112 µg | 274 µg | 34 |
| | Vitamin B1 | 0,16 mg | 0,4 mg | 36 |
| | Vitamin B2 | 0,33 mg | 0,8 mg | 57 |
| | Vitamin B6 | 0,20 mg | 0,5 mg | 36 |
| | Vitamin B12 | 0,29 µg | 0,7 µg | 28 |
| | Biotin | 4,90 µg | 12 µg | 24 |
| | Folsäure | 43 µg | 106 µg | 53 |
| | Niacin | 2,49 mg | 6,1 mg | 38 |
| | Pantothensäure | 0,53 mg | 1,3 mg | 22 |
| | Vitamin C | 6,20 mg | 15,2 mg | 19 |
| | Vitamin E | 2,04 mg | 5 mg | 42 |
| | Vitamin D3 | 0,65 µg | 1,6 µg | 32 |
| | Calcium | 89 mg | 217 mg | 27 |
| | Phosphor | 133 mg | 326 mg | 47 |
| | Magnesium | 18 mg | 45 mg | 12 |
| | Kalium | 206 mg | 504 mg | 25 |
| | Eisen | 2 mg | 4,9 mg | 35 |
| | Jod | 18 µg | 43 µg | 29 |
| | Kupfer | 0,15 mg | 0,36 mg | 36 |
| Mangan | 0,13 mg | 0,33 mg | 16 | |
| Selen | 7,35 µg | 18 µg | 33 | |
| Zink | 1,27 mg | 3,1 mg | 31 | |
| Natrium | 184 mg | 450 mg | ----- | |
| * % NRV = Prozent der empfohlenen Tageszufuhr nach LMIV | | | | |
| Ggf. zusätzlich Angaben gemäß Anh.III Art.10 (1) LMIV | . | | | |
| Empfohlene tägliche Verzehrsmenge | <u>Verzehrsempfehlung:</u> 1-3 Portionen | | | |
| Vorgeschriebene Hinweise für NEM | Mahlzeit für eine gewichtskontrollierende Ernährung | | | |
| Ggf. zusätzliche Hinweise | glutenfrei | | | |

Durchschnittliche Gehalte des verzehrfertigen Produktes

Durchschnittl. Gehalt an AMINOSÄUREN pro 100 g Eiweiß

| | 100 ml | Portion | % NRV* |
|-----------------------|-------------------|---------------------|--------|
| Brennwert | 413 kJ 98 kcal | 1013 kJ 240 kcal | |
| Fett | 2,9 g | 7,1 g | |
| davon ges. Fettsäuren | 0,3 g | 0,7 g | |
| Kohlenhydrate | 6,7 g | 16,5 g | |
| davon Zucker | 4,9 g | 12,1 g | |
| Eiweiß | 10,9 g | 26,6 g | |
| Salz | 0,45 g | 1,1 g | |
| Vitamin A | 112 µg | 274 µg | 34 |
| Vitamin B1 | 0,16 mg | 0,4 mg | 36 |
| Vitamin B2 | 0,33 mg | 0,8 mg | 57 |
| Vitamin B6 | 0,20 mg | 0,5 mg | 36 |
| Vitamin B12 | 0,29 µg | 0,7 µg | 28 |
| Biotin | 4,90 µg | 12 µg | 24 |
| Folsäure | 43 µg | 106 µg | 53 |
| Niacin | 2,49 mg | 6,1 mg | 38 |
| Pantothensäure | 0,53 mg | 1,3 mg | 22 |
| Vitamin C | 6,20 mg | 15,2 mg | 19 |
| Vitamin E | 2,04 mg | 5 mg | 42 |
| Vitamin D3 | 0,65 µg | 1,6 µg | 32 |
| Calcium | 89 mg | 217 mg | 27 |
| Phosphor | 133 mg | 326 mg | 47 |
| Magnesium | 18 mg | 45 mg | 12 |
| Kalium | 206 mg | 504 mg | 25 |
| Eisen | 2 mg | 4,9 mg | 35 |
| Jod | 18 µg | 43 µg | 29 |
| Kupfer | 0,15 mg | 0,36 mg | 36 |
| Mangan | 0,13 mg | 0,33 mg | 16 |
| Selen | 7,35 µg | 18 µg | 33 |
| Zink | 1,27 mg | 3,1 mg | 31 |
| Natrium | 184 mg | 450 mg | – |

* % NRV = Prozentsatz der empfohlenen Tageszufuhr nach LMIV

| | |
|----------------|---------|
| Alanin | 4,18 g |
| Arginin | 6,93 g |
| Asparaginsäure | 10,94 g |
| Cystin | 1,15 g |
| Glutaminsäure | 19,53 g |
| Glycin | 3,82 g |
| Histidin | 2,69 g |
| Isoleucin | 5,03 g |
| Leucin | 8,25 g |
| Lysin | 6,50 g |
| Methionin | 1,54 g |
| Phenylalanin | 5,14 g |
| Prolin | 5,89 g |
| Serin | 5,52 g |
| Threonin | 3,82 g |
| Tryptophan | 1,15 g |
| Tyrosin | 3,97 g |
| Valin | 5,08 g |

Hauptnährstoffe sind enthalten in: Sojaeiweiß, Honigpulver, Magermilchjoghurtpulver.

Wichtige Hinweise: Allergiker sollten sich vor der Anwendung durch einen Arzt beraten lassen. Auch bei Langzeitanwendung wird eine ärztliche Beratung empfohlen.

Zutaten: Sojaeiweiß 50 %, Honigpulver 25 % (Honig, Maltodextrin, Verdickungsmittel Natriumalginat), Magermilchjoghurtpulver 22 %, Kaliumchlorid, Trimagnesiumdicitrat, natürliches Vanillearoma, Calciumlactat, Calciumcarbonat, Trennmittel Siliciumdioxid, Vitamin C, Zinkgluconat, Eisenlactat, Vitamin E, Niacin, Mangangluconat, Kupfergluconat, Calcium-D-Pantothenat, Vitamin B2, Vitamin B6, Vitamin B1, Vitamin A, Folsäure, Kaliumiodid, Natriumselenat, Biotin, Vitamin D3, Vitamin B12.