



VITALS



MOLKENPROTEIN BIOLOGISCH

mit Vanillegeschmack

300
GRAMM

INGREDIËNTEN / ZUTATEN:

Weiproteïneconcentraat* (uit koemelk), natuurlijk vanillearoma, emulgator (zonnebloemlecithine*). / Molkenproteïnkonzentrat* (aus Kuhmilch), natürliches Vanillearoma, Emulgator (Sonnenblumenlecithin*).

*van biologische oorsprong / biologischen Ursprungs

Wei Proteïne Biologisch is rijk aan eiwitten en deze dragen bij tot de groei en de instandhouding van de spiermassa. De eiwitten ondersteunen herstel van de spieren na fysieke inspanning zoals sport. Eiwitten dragen verder bij aan de instandhouding van sterke botten. / Molkenproteïn Biologisch ist reich an Proteinen, und diese tragen zum Wachstum und Erhalt der Muskelmasse bei. Die Proteine unterstützen die Erholung der Muskulatur nach körperlicher Anstrengung wie z. B. Sport. Proteine tragen auch zur Erhaltung starker Knochen bei.

GEBRUIK / VERZEHREMPFEHLUNG:

2 afgestreken maatscheppen (20 gram) per dag. Mengen met bijvoorbeeld (ca. 250 ml) biologische melk. Gebruik bij voorkeur een shakebeker om het goed te laten mengen. Indien na het sporten, voor het beste resultaat binnen een half uur gebruiken. Houd u aan de aanbevolen dosering. Een maatschep van 25 ml (= ca. 10 gram) is bijgesloten. / 2 gestrichene Messlöffel (20 Gramm) pro Tag, z. B. mit (ca. 250 ml) Bio-Milch mischen. Verwenden Sie vorzugsweise einen Schüttelbecher, damit sich alles gut mischen lässt. Nach dem Training: für beste Ergebnisse innerhalb einer halben Stunde verwenden. Die angegebene empfohlene tägliche Verzehrsmenge darf nicht überschritten werden. Ein Messlöffel von 25 ml (= ca. 10 Gramm) ist enthalten.

Een gevarieerde, evenwichtige voeding en een gezonde levensstijl zijn belangrijk. Een voedingssupplement is geen vervanging van een gevarieerde voeding. Buiten bereik van jonge kinderen houden. Droog, afgesloten en bij kamertemperatuur bewaren. Na openen beperkt houdbaar. / Eine abwechslungsreiche, ausgewogene Ernährung und eine gesunde Lebensweise sind wichtig. Ein Nahrungsergänzungsmittel ist kein Ersatz für eine ausgewogene Ernährung. Außerhalb der Reichweite von kleinen Kindern aufbewahren. Trocken, geschlossen und bei Zimmertemperatur lagern. Begrenzte Haltbarkeit nach dem Öffnen.



NL-BIO-01
EU-LANDBOUW/EU-LANDWIRTSCHAFT



VITALS



WEI PROTEÏNE BIOLOGISCH

met vanillesmaak

300
GRAMM

SAMENSTELLING / ZUSAMMENSETZUNG:

Per 2 maatscheppen (20 gram) / pro 2 Messlöffel (20 Gramm):

Weiproteïneconcentraat met 80% proteïne (uit biologische koemelk) / Molkenproteïnkonzentrat mit 80% Protein (aus Bio-Kuhmilch)

19 gram/Gramm

Amino zuurprofiel / Aminosäureprofil:

| | |
|-----------------------------------|---------|
| L-alanine/L-Alanin | 774 mg |
| L-arginine/L-Arginin | 386 mg |
| L-asparaginezuur/L-Asparaginsäure | 1682 mg |
| L-cysteïne/L-Cystein | 384 mg |
| L-fenylalanine/L-Phenylalanin | 516 mg |
| L-glutaminezuur/L-Glutaminsäure | 2736 mg |
| L-glycine/L-Glycin | 278 mg |
| L-histidine/L-Histidin | 288 mg |
| L-isoleucine/L-Isoleucin | 968 mg |
| L-leucine/L-Leucin | 1628 mg |
| L-lysine/L-Lysin | 1482 mg |
| L-methionine/L-Methionin | 342 mg |
| L-proline/L-Prolin | 898 mg |
| L-serine/L-Serin | 790 mg |
| L-threonine/L-Threonin | 1088 mg |
| L-tryptofaan/L-Tryptophan | 282 mg |
| L-tyrosine/L-Tyrosin | 484 mg |
| L-valine/L-Valin | 892 mg |

VOEDINGSWAARDE / NÄHRWERT:

| | Per 100 gram / pro 100 Gramm: | Per 20 gram / pro 20 Gramm: |
|---|-------------------------------|-----------------------------|
| Energie | 1573 kJ/372 kcal | 315 kJ/74 kcal |
| Vetten/Fette | 5,8 g | 1,2 g |
| Waarvan/Davon: | | |
| verzadigde vetzuren/gesättigte Fettsäuren | 0,4 g | 0,08 g |
| enkelvoudig onverzadigde vetzuren/ einfach ungesättigte Fettsäuren | 3,1 g | 0,62 g |
| meervoudig onverzadigde vetzuren/ mehrfach ungesättigte Fettsäuren | 2,1 g | 0,42 g |
| Koolhydraten/Kohlenhydrate | 6,6 g | 1,3 g |
| Waarvan suikers/Davon Zucker | 3,4 g | 0,68 g |
| Vezels/Ballaststoffe | 0 | 0 |
| Eiwitten/Eiweiß | 76 g | 15 g |
| Zout/Salz** | 0,49 g | 0,1 g |
| Calcium** | 1669 mg | 334 mg (42% RI/NRV*) |

* RI = Referentie-inname / NRV = Nutrient Reference Value, Nährstoffbezugswert

** van nature aanwezig / natürlich vorkommend