

**EIWITRICH VOEDINGSSUPPLEMENT MET ZOETSTOF**

Ingrediënten: Ei-albumine (80%), onvett cacaopoeder, aroma's (chocolade, vanille), zoetstof (aspartaan), verdikkingsmiddel (guargum/cellulose gom). BEVAT EEN BRON VAN FENYLALANINE EN SOJALECITHINE. ALLERGENENINFO: GEMAAKT VAN El. Gebruik: Normal worden 2 afgestreken doserlepel van 3 soeplepels (ca. 25g) in 250 ml melk of water mengen. Volgens behoeft worden verscheidene porties (tot maximum 4 = 100 g) van 25 g over de dag verdeeld. 100% EGG PROTEIN wordt gebruikt als bijvoeding tijdens of na de maaltijden en als tussenmaaltijd na intensieve lichaamsinspanningen. Voorzorgen: de aanbevolen dagelijks in te nemen portie niet overschrijden. Voedingssupplementen mogen niet gebruikt worden ter vervanging van een gevarieerde, evenwichtige voeding en van een gezonde levensstijl. Buiten het bereik van jonge kinderen bewaren. Beschermen tegen warmte, licht en vocht! Tenminste houdbaar tot einde: zie verpakking.

**COMPLÉMENT ALIMENTAIRE PROTIDIQUE AVEC DE L'EDULCORANT**

Ingrédients: Albumine d'œuf (80%), poudre de cacao dégraissée, arômes (chocolat, vanille), édulcorant (aspartane), épaisseur (gomme de guar/gomme de cellulose). CONTIENT UNE SOURCE DE PHÉNYLALANINE ET DE LÉCITHINE DE SOJA. INFORMATIONS ALLERGÈNES: À BASE D'OEUF. Conseil d'utilisation: Normalement on mélange 2 cuillères-mesure rases de 100% EGG PROTEIN (ca. 25g) avec 250 ml de liquide, par exemple de l'eau ou de lait. Selon besoin, on l'emploi en plusieurs portions (en maximum 4 = 100 g) de 25 g, réparties sur la journée, surtout pendant ou après les repas et entre les repas en cas d'efforts intensifiés. Précautions: la portion recommandée à consommer chaque jour ne doit pas être dépassée. Les compléments alimentaires ne peuvent pas être utilisés comme substitut d'une alimentation variée et équilibrée et d'un mode de vie sain. Tenir hors de la portée des jeunes enfants. Conserver à l'abri de la chaleur, de la lumière et de l'humidité! A consommer de préférence avant fin: voir l'emballage.

**HIGH PROTEIN FOOD SUPPLEMENT WITH SWEETENER**

Ingredients: Egg albumin (80%), defatted cocoa powder, flavourings (chocolate, vanilla), sweetener (aspartame), thickener (guar gum/cellulose gum). CONTAINS A SOURCE OF PHENYLALANINE AND SOYBEAN LECITHIN. ALLERGEN INFO: MADE FROM EGG. Use: In general, 2 level measuring spoons 100% EGG PROTEIN (ca. 25g) are stirred into 250 ml milk or water. According to one's needs, different portions (up to maximum 4 = 100 g) of 25 g can be spread over the day. 100% EGG PROTEIN can be used as supplementary feeding during, after and between the meals and after intensive efforts. Precautions: do not exceed the stated recommended daily dose. Food supplements should not be used as a substitute for a varied and balanced diet and a healthy lifestyle. Keep out of reach of young children. Protect from heat, light and moisture! Best before end: see packing.

**PROTEIN NÄHRUNGSGEÄNZUNGSMITTEL MIT SÜßSTOFF**

Zutaten: Ei-Albumin (80%), Kakaopulver stark entölt, Aromen (Schokolade, Vanille), Süßstoff (Aspartam), Verdickungsmittel (Guar Gum/Cellose Gum). ENTHÄLT EINE PHENYLALANIN- UND SOJALECITHINQUELLE. ALLERGENE INFO: ERZEUGT VON El. Verzehrempfehlung: Im allgemeinen werden 2 abgestrichener Dosierlöffel 100% EGG PROTEIN (ca. 25g) in 250 ml Milch oder Wasser eingerührt. Je nach Bedarf, möglichst über den Tag verteilt, insbesondere zu oder nach den Mahlzeiten, nach intensiven Belastungsphasen als Zwischenmahlzeiten, in mehreren Portionen (Maximum 4 = 100 g) zu je 25 g, verzehren. Vorsichtsmaßnahmen: die empfohlene Tagesdosis nicht überschreiten. Nahrungsergänzungsmittel nicht als Ersatz für eine abwechslungsreichen und ausgewogenen Ernährung und für eine gesunden Lebensweise verwenden. Darf nicht in die Hände von kleinen Kindern gelangen. Vor Wärme, Licht und Feuchtigkeit schützen! Mindestens haltbar bis Ende: siehe Verpackung.



5 425008 882376

VITAPHAR NV  
Booiebos 6  
B-9031 Gent

POWER POWER POWER POWER POWER



**SANAS®**  
HEALTH, FITNESS & SPORT

**100% EGG PROTEIN**

Nutr analyse/Analyse nutr/ Nutr analysis/Nutr Analyse	p.Port (25g)	p.100g	RI/AR RM*
Energetische waarde/ Valeur énergétique/Energetic value/Brennwert	362 kJ 85 kcal	1448 kJ 341 kcal	17%
Vet/Lipides/Fat/Fett	0,4 g waarvan verzadigd/dont saturé/s/of which saturated/davon gesättigte	0,16 g 0,4 g 0,16 g	0,2% 0,8%
Koolhydraten/ Glucides/Carbohydrates/Kohlenhydrate	1,2 g waarvan suikers/dont sucres/of which sugars/davon Zucker	4,8 g 1,2 g 4,8 g	2% 5%

Eiwit/Pratéines/Proteins/Eiweiß (op droge stof basis/en matière sèche/on dry matter/an Trockensubstanz, Nx6,45)	21 g	84 g	168%
(op totaal gewicht/en matière totale/on total matter/an Gesamtsubstanz, Nx6,25)	20 g	80 g	160%
Zout/Sel/Salt/Salz	0,75 g	3,0 g	50%

\*Referentie-inname van een gemiddelde volwassene (8400 kJ/2000 kcal)/ Apport de référence pour un adulte-type (8400 kJ/2000 kcal) / Reference intake of an average adult (8400 kJ/2000 kcal) / Referenzmenge für einen durchschnittlichen Erwachsenen (8 400 kJ/ 2 000 kcal)

**AMINOZUURPROFIEL / AMINOGRAMME / AMINO ACID PROFILE / AMINOSÄUREPROFIL :**  
per 100g eiwit (mg) / par 100g protéines (mg) / per 100g protein (mg) / je 100g Eiweiß (mg):

L-Asparaginezuur / Acide L-Aspartique L-Aspartic acid / L-Asparaginsäure	8800	Essentiële vertakte AZ / AA essentiels branchés / Essential Branched chain AA / Essentielle verzweigte AS
L-Histidin(e) L-Histidine	2300	L-Isoleucin(e) L-Isoleucine
L-Alanin(e) L-Alanine	6400	L-Leucin(e) L-Leucine
L-Arginin(e) L-Arginine	5700	L-Valin(e) L-Valine
L-Glutaminezuur / Acide L-glutamique L-Glutamic acid / L-Glutaminsäure	14000	Essentiële AZ / AA essentiels / Essential AA / Essentielle AS
L-Cystine(e) L-Cysteine	2500	L-Lysin(e) L-Lysine
Glycin(e) Glycine	3700	L-Methionin(e) / L-Méthionine L-Methionine
L-Prolin(e) L-Proline	3800	L-Fenylalanine/L-Phénylalanine/L-Phenylalanin(e) L-Phenylalanine
L-Serin(e) / L-Sérine L-Serine	7400	L-Threonin(e) / L-Thréonine L-Threonine
L-Tyrosin(e) L-Tyrosine	4000	L-Tryptofaan / L-Tryptophan(e) L-Tryptophan

[www.sanas.com](http://www.sanas.com)

CNK 3310-703 NUT 350/26 Net: 2,5 kg

De opgegeven waarden zijn gemiddelden en kunnen variëren naargelang de grondstoffen, de productie en de analyse. / Les valeurs mentionnées sont des moyennes et peuvent varier lors de matières premières, de fabrication et d'analyse. / The calculated values are averages and can change according to the raw materials, the production and the analysis. / Die errechneten Werte sind Durchschnittswerte und unterliegen den Schwankungen der Rohstoffe, der Produktion und der Analyse.



ENERGY



ENDURANCE



HEALTH



WEIGHT LOSS