

COMMERCIAL NAME: **Vegan Vanilla**
FUNCTION: vegan protein-rich shake
CONTENT: 322 g – 14 portions
MATERIAL: pet



PRODUCT DESCRIPTION

Specially designed for the RainPharma body and skin programmes.

Vegan snack in powder form for the preparation of a drink, with the taste of VANILLA, with sweetener and with naturally occurring sugars, rich in protein, with an energy value of 87 kcal per portion.

Speciaal ontworpen voor de RainPharma lichaams- en huidprogramma's.

Vegan tussendoortje in poedervorm voor de bereiding van een drank, met de smaak van VANILLE, met zoetstof en met van nature aanwezige suikers, rijk aan eiwitten, waarvan de energetische waarde 87 kcal bedraagt per portie.

Conçu spécialement pour les programmes corps et cutanés de RainPharma.

En-cas végétalien en poudre pour la préparation d'une boisson, au goût de VANILLE, avec édulcorant et aux sucres naturellement présents, riche en protéines, d'une valeur énergétique de 87 kcal par portion.

CONTENTS PER PACK

42 measuring spoons of 7,67 grams. 1 portion = 3 measuring spoons = 23 g. 1 portion provides 19 g proteins. This pack contains 14 portions.

42 maatlepels van 7,67 gram. 1 portie = 3 maatlepels = 23 g. 1 portie verschaft 19 g eiwitten. Deze verpakking bevat 14 porties.

42 mesurette de 7,67 grammes. 1 portion = 3 mesurette = 23 g. 1 portion procure 19 g de protéines. Cet emballage contient 14 portions.

RECOMMENDED DOSE

Dissolve 3 measuring spoons in 200 ml water. Do not heat, nor freeze. This snack is not a meal replacement.

A varied and balanced diet and a healthy lifestyle are important. Protein contribute to the maintenance and growth of muscle mass. Our shakes have been specially developed as support for our body and skin programmes and the ingredients are of excellent quality. Want to get the most out of the programme? Let your RainPharma specialist advise you how to combine different supplements and to choose a healthy lifestyle.

Los 3 maatlepels op in 200 ml water. Niet opwarmen, noch invriezen. Dit tussendoortje is geen maaltijdvervanger.

Een gevarieerde en evenwichtige voeding en een gezonde levensstijl zijn belangrijk. Eiwitten dragen bij tot de instandhouding en groei van de spiermassa. RainPharma werkt samen met de beste leveranciers en specialisten, volgens de meest geavanceerde productiemethoden. Het resultaat is uniek en ongeëvenaard.

Trois mesurettees à dissoudre dans 200 ml d'eau. Ne pas chauffer ni congeler. Cet en-cas n'est pas un substitut de repas. Une alimentation variée et équilibrée et un mode de vie sain sont importants. Les protéines contribuent au maintien et à la croissance de la masse musculaire. RainPharma collabore avec les meilleurs fournisseurs et spécialistes, selon les méthodes de production les plus avancées. Résultats inégalés.

INGREDIENTS

Soy protein isolate, flavouring, thickeners (xanthan gum, guar gum), sweetener (sucralose).

Sojaproteïne-isolaat, aroma, verdikkingsmiddelen (xanthaangom, guarpitmeel), zoetstof (sucralose).

Isolat de protéine de soja, arôme, épaississants (gomme xanthane, gomme guar), édulcorant (sucralose).

no colours, zonder kleurstoffen, sans colorants, ohne Farbstoffe, sin colorantes /// no preservatives, zonder bewaarmiddelen, sans conservateurs, ohne Konservierungsstoffe, sin conservadores /// no acesulfame K, zonder acesulfaam-K, sans acésulfame-K, ohne Acesulfam-K, sin acesulfamo K /// no aspartame, zonder aspartaam, sans aspartame, ohne Aspartam, sin aspartamo /// gluten-free, glutenvrij, sans gluten, glutenfrei, sin gluten /// suitable for vegans, geschikt voor veganisten, convient aux végétaliens, Für Veganer geeignet, apto para veganos

Average nutrition values Gemiddelde voedingswaarden Valeurs nutritionnelles moyennes Durchschnittliche Nährwerte Valores nutricionales medios	(per 100 g) (per 100 g) (pour 100 g) (pro 100 g) (por 100 g)	per portion per portie par portion pro Portion por porción (23 g/200 ml)
Energy • Energie • Énergie • Valor energético (kJ)	1597	367
Energy • Energie • Énergie • Valor energético (kcal)	377	87
Fat • Vetten • Matières grasses • Fett • Grasas (g)	3,0	0,7
<i>of which saturates • waarvan verzadigde vetzuren • dont acides gras saturés • davon gesättigte Fettsäuren • de las cuales saturadas (g)</i>	0,8	0,2
Carbohydrate • Koolhydraten • Glucides • Kohlenhydrate • Hidratos de carbono (g)	3,2	0,7
<i>of which sugars • waarvan suikers • dont sucres • davon Zucker • de los cuales azúcares (g)</i>	1,0	<0,5
Fibre • Vezels • Fibres alimentaires • Ballaststoffe • Fibra alimentaria (g)	0,9	<0,5
Protein • Eiwitten • Protéines • Eiweiß • Proteínas (g)	84	19
Salt • Zout • Sel • Salz • Sal (g)	2,1	0,48

Amino acid profile • Aminozuurprofiel • Aminogramme • Aminosäureprofil • Perfil de aminoácidos	100 g*
---	---------------

L-valine • L-Valin • L-valina (g)	4,23
L-leucine • L-Leucin • L-leucina (g)	6,92
L-isoleucine • L-Isoleucin • L-isoleucina (g)	4,13
L-alanine • L-Alanin • L-alanina (g)	3,65
L-arginine • L-Arginin • L-arginina (g)	6,44
L-aspartic acid • L-asparaginezuur • L-acide aspartique • L-Asparaginsäure • ácido L-aspártico (g)	9,80
L-cystine • L-Cystin • L-cistina (g)	1,06
L-glutamic acid • L-glutaminezuur • L-acide glutamique • L-Glutaminsäure • ácido L-glutámico (g)	16,14
glycine • Glycin • glicina (g)	3,56
L-histidine • L-Histidin • L-histidina (g)	2,21
L-lysine • L-Lysin • L-lisina (g)	5,28
L-methionine • L-méthionine • L-Methionin • L-metionina (g)	1,15
L-phenylalanine • L-fenylalanine • L-phénylalanine • L-Phenylalanin • L-fenilalanina (g)	4,42
L-proline • L-Prolin • L-prolina (g)	4,32
L-serine • L-sérine • L-Serin • L-serina (g)	4,42
L-threonine • L-thréonine • L-Threonin • L-treonina (g)	3,17
L-tryptophan • L-tryptofaan • L-tryptophane • L-Tryptophan • L-triptófano (g)	1,15
L-tyrosine • L-Tyrosin • L-tirosina (g)	3,17

*Average values which may differ due to natural variations.

*Gemiddelde waarden die kunnen afwijken door natuurlijke variaties.

*Valeurs moyennes susceptibles de différer du fait de variations naturelles.

*Durchschnittswerte, die durch natürliche Schwankungen abweichen können.

*Valores medios, pueden variar por la propia naturaleza del ingrediente.