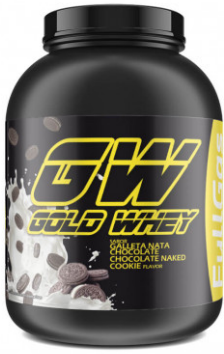


Product



Name: **GOLD WHEY - 2KG, 4KG**

Weight **2.1 kg**

DESCRIPCIÓN GOLD WHEY

DESCRIPCIÓN

Concentrado de proteína de suero de máxima calidad obtenida mediante un cuidadoso proceso de ultrafiltración para conseguir una proteína de la máxima calidad y de muy fácil digestión (Arla Foods).

Elaborado con concentrado de proteínas de suero de alto valor biológico, se consigue un producto muy bajo en sodio, prácticamente sin grasa ni lactosa y una elevada proporción de aminoácidos esenciales.

Bajo en grasa, bajo en hidratos, aspectos fundamentales para conseguir una buena digestibilidad y evitar el aumento de masa grasa.

Concentrado de proteína de suero con hidrolizado de proteína de colágeno y edulcorado con sucralosa, logrando una concentración de proteína del 75%, rica en BCAA's y aminoácidos ramificados: leucina, Isoleucina y valina. Rico en inmunoglobulinas, que refuerzan el sistema inmunológico y glicomacropéptidos que controlan el apetito. Contiene beta y alpha-lactoglobulinas que regulan el equilibrio ácido-base además de ser fuente de energía.

DENOMINACIÓN DE PRODUCTO / PRODUCT DESCRIPTION

Producto alimenticio en polvo a base de proteína con edulcorante.

Powdered food based on protein with sweetener.

INGREDIENTES / INGREDIENTS

Chocolate: Proteína de la **leche** (concentrado de proteína de **suero lácteo** y lecitina de **soja**), proteína hidrolizada de colágeno, cacao en polvo desgrasado (10%), estabilizantes goma guar (E-412) y goma xantana (E-415), aromas, edulcorante sucralosa (E-955).

Milk protein (**whey** protein concentrate and **soy** lecithin), hydrolyzed collagen protein, defatted cocoa powder (10%), stabilizers guar gum (E-412) and xanthan gum (E-415), flavourings, sweetener sucralose (E-955).

Chocolate Avellana: Proteína de la **leche** (concentrado de proteína de **suero lácteo** y lecitina de **soja**), proteína hidrolizada de colágeno, cacao en polvo desgrasado (12%), aroma, estabilizantes goma guar (E-412) y goma xantana (E-415), edulcorante sucralosa (E-955).

Milk protein (whey protein concentrate and soy lecithin), hydrolyzed collagen protein, defatted cocoa powder (12%), flavouring, stabilizer guar gum (E-412) and xanthan gum (E-415), sweetener sucralose (E-955).

Frutos del Bosque: Proteína de la **leche** (concentrado de proteína de **suero lácteo** y lecitina de **soja**), proteína hidrolizada de colágeno, aromas, estabilizantes goma guar (E-412) y goma xantana (E-415), acidulante ácido cítrico (E-330), concentrado de zanahoria negra, edulcorante sucralosa (E-955).

Milk protein (whey protein concentrate and soy lecithin), hydrolyzed collagen protein, flavorings, stabilizers guar gum (E-412) and xanthan gum (E-415), citric acid acidulant (E-330), black carrot concentrate, sucralose sweetener (E-955).

Leche Merengada: Proteína de la **leche** (concentrado de proteína de **suero lácteo** y lecitina de **soja**), proteína hidrolizada de colágeno, aromas, estabilizantes goma guar (E-412) y goma xantana (E-415), edulcorante sucralosa (E-955).

Milk protein (whey protein concentrate and soy lecithin), hydrolyzed collagen protein, flavourings, stabilizers guar gum (E-412) and xanthan gum (E-415), sweetener sucralose (E-955).

Natilla: Proteína de la **leche** (concentrado de proteína de **suero lácteo** y lecitina de **soja**), proteína hidrolizada de colágeno, aromas, estabilizantes goma guar (E-412) y goma xantana (E-415), edulcorante sucralosa (E-955), colorante caroteno [E-160a(i)].

Milk protein (whey protein concentrate and soy lecithin), hydrolyzed collagen protein, flavourings, stabilizers guar gum (E-412) and xanthan gum (E-415), sweetener sucralose (E-955), colour Carotene [E-160a (i)].

Neutro: Concentrado de proteína de **suero lácteo** y lecitina de **soja**.
Concentrated **whey** protein and **soy** lecithin.

Oreo: Proteína de la **leche** (concentrado de proteína de **suero lácteo** y lecitina de **soja**), hidrolizado de proteína de colágeno, aromas, cacao en polvo desgrasado (2%), estabilizantes goma guar (E-412) y goma xantana (E-415), edulcorante sucralosa (E-955).

Milk protein (whey protein concentrate and soy lecithin), hydrolyzed collagen protein, flavourings, defatted cocoa powder (2%), stabilizers guar gum (E-412) and xanthan gum (E-415), sweetener sucralose (E-955).

SABORES / FLAVORS

Chocolate/Chocolate Avellana/Frutos del Bosque/Leche merengada/Natilla/Neutro/Oreo

FORMATO / NET WEIGHT

2 kg, 4 kg.

MODO DE EMPLEO / DIRECTIONS

Tomar 1 dosificador (40gr) con agua después del entrenamiento. Se recomienda realizar otra toma con el desayuno.
Take 1 scoop (40gr) with water after training. It is recommended to take another serving with breakfast.

ALERGENOS / ALERGENS

Contiene derivados de leche y soja. Puede contener trazas de gluten, huevo, soja y pescado.
Contains milk and soy derivatives. May contain traces of gluten, egg, soy and fish.

CONDICIONES DE CONSERVACIÓN / STORAGE CONDITIONS

Mantener bien cerrado en un lugar fresco y seco al abrigo de la luz.
Store in a cool dry place, out of direct light and tightly closed.

ADVERTENCIAS

- Mantener fuera del alcance de los niños más pequeños.
- No superar la dosis diaria expresamente recomendada.
- Los complementos alimenticios no deben utilizarse como sustitutivo de una dieta equilibrada.
- Keep out of reach of young children.
- Do not exceed the stated recommended daily dose.
- Food supplements should not be used as a substitute for a balanced diet.

GOLD WHEY CHOCOLATE

INFORMACIÓN NUTRICIONAL

NUTRITIONAL INFORMATION

	Por 100 g	Por 40 g
Valor Energético	1611 kJ/381 kcal	644 kJ/152 kcal
Energy		
Grasas	6,0 g	2,4 g
Fat		
De las cuales saturadas	2,9 g	1,1 g

Saturated		
Hidratos de Carbono	5,3 g	2,1 g
Carbohydrates		
De los cuales azúcares	3,4 g	1,4 g
Sugars		
Fibra alimentaria/Fibre	2,5 g	1,0 g
Proteínas	75 g	30 g
Protein		
Sal	0,81 g	0,33 g
Salt		

AMINOGRAMA / AMINOGRAM

(Por 100g de proteína / per 100g of protein)

Ácido aspártico/Aspartic acid	8,68	Lisina/Lysine	7,03
Ácido glutámico/Glutamic acid	14,75	Metionina/Methionine	1,50
Alanina/Alanine	6,69	Prolina/Proline	9,13
Arginina/Arginine	4,64	Serina/Serine	4,25
Cisteína/Cysteine	1,20	Tirosina/Tyrosine	1,83
Fenilalanina/Phenylalanine	2,83	Treonina/Threonine	4,75
Glicina/Glycine	10,73	Triptófano/Tryptophan	1,14
Histidina/Histidine	1,27	Valina/Valine	4,51
Isoleucina/Isoleucine	4,29	Hidroxilisina/Hydroxylisine	0,48
Leucina/Leucine	7,36	Hidroxiprolina/Hydroxyproline	5,18

GOLD WHEY CHOCOLATE AVELLANA

INFORMACIÓN NUTRICIONAL

NUTRITIONAL INFORMATION

	Por 100 g	Por 40 g
Valor Energético	1603 kJ/379 kcal	641 kJ/152 kcal
Energy		
Grasas	6,0 g	2,4 g
Fat		
De las cuales saturadas	2,9 g	1,2 g
of which saturated		
Hidratos de Carbono	6,3 g	2,5 g
Carbohydrates		
De los cuales azúcares	2,9 g	1,2 g
of which sugars		
Fibra alimentaria/Fibre	2,8 g	1,1 g
Proteínas	74 g	29 g
Protein		
Sal	0,79 g	0,32 g
Salt		

AMINOGRAMA / AMINOGRAM

(Por 100g de proteína / per 100g of protein)

Ácido aspártico/Aspartic acid	9,14	Lisina/Lysine	7,47
Ácido glutámico/Glutamic acid	15,42	Metionina/Methionine	1,60

Alanina/Alanine	6,39	Prolina/Proline	8,55
Arginina/Arginine	4,22	Serina/Serine	4,41
Cisteína/Cysteine	1,38	Tirosina/Tyrosine	2,04
Fenilalanina/Phenylalanine	2,90	Treonina/Threonine	5,19
Glicina/Glycine	9,04	Triptófano/Tryptophan	1,29
Histidina/Histidine	1,38	Valina/Valine	4,81
Isoleucina/Isoleucine	4,73	Hidroxilisina/Hydroxylisine	0,39
Leucina/Leucine	8,02	Hidroxiprolina/Hydroxyproline	4,21

GOLD WHEY FRUTOS DEL BOSQUE

INFORMACIÓN NUTRICIONAL

NUTRITIONAL INFORMATION

	Por 100 g	Por 40 g
Valor Energético	1640 kJ/387 kcal	656 kJ/155 kcal
Energy		
Grasas	4,5 g	1,8 g
Fat		
De las cuales saturadas	2,0 g	0,8 g
of which saturated		
Hidratos de Carbono	5,6 g	2,2 g
Carbohydrates		
De los cuales azúcares	2,7 g	1,1 g
of which sugars		
Fibra alimentaria/Fibre	4,6 g	0,7 g
Proteínas	79 g	32 g
Protein		
Sal	0,89 g	0,35 g
Salt		

AMINOGRAMA / AMINOGRAM

(Por 100g de proteína / per 100g of protein)

Ácido aspártico/Aspartic acid	8,66	Lisina/Lysine	7,01
Ácido glutámico/Glutamic acid	14,72	Metionina/Methionine	1,49
Alanina/Alanine	6,71	Prolina/Proline	9,16
Arginina/Arginine	4,66	Serina/Serine	4,25
Cisteína/Cysteine	1,20	Tirosina/Tyrosine	1,82
Fenilalanina/Phenylalanine	2,82	Treonina/Threonine	4,73
Glicina/Glycine	10,81	Triptófano/Tryptophan	1,13
Histidina/Histidine	1,27	Valina/Valine	4,49
Isoleucina/Isoleucine	4,27	Hidroxilisina/Hydroxylisine	0,48
Leucina/Leucine	7,33	Hidroxiprolina/Hydroxyproline	5,22

GOLD WHEY LECHE MERENGADA

INFORMACIÓN NUTRICIONAL

NUTRITIONAL INFORMATION

	Por 100 g	Por 40 g
Valor Energético	1655 kJ/391 kcal	662 kJ/156 kcal

Energy		
Grasas	4,9 g	2,0 g
Fat		
De las cuales saturadas	2,3 g	0,9 g
of which saturated		
Hidratos de Carbono	4,5 g	1,8 g
Carbohydrates		
De los cuales azúcares	2,7 g	1,1 g
of which sugars		
Fibra alimentaria/Fibre	1,1 g	0,4 g
Proteínas	82 g	33 g
Protein		
Sal	0,92 g	0,37 g
Salt		

AMINOGRAMA / AMINOGRAM

(Por 100g de proteína / per 100g of protein)

Ácido aspártico/Aspartic acid	8,68	Lisina/Lysine	7,03
Ácido glutámico/Glutamic acid	14,75	Metionina/Methionine	1,50
Alanina/Alanine	6,69	Prolina/Proline	9,13
Arginina/Arginine	4,64	Serina/Serine	4,25
Cisteína/Cysteine	1,20	Tirosina/Tyrosine	1,83
Fenilalanina/Phenylalanine	2,83	Treonina/Threonine	4,75
Glicina/Glycine	10,73	Triptófano/Tryptophan	1,14
Histidina/Histidine	1,27	Valina/Valine	4,51
Isoleucina/Isoleucine	4,29	Hidroxilisina/Hydroxylisine	0,48
Leucina/Leucine	7,36	Hidroxiprolina/Hydroxyproline	5,18

GOLD WHEY NATILLA

INFORMACIÓN NUTRICIONAL NUTRITIONAL INFORMATION

	Por 100 g	Por 40 g
Valor Energético	1642 kJ/388 kcal	657 kJ/155 kcal
Energy		
Grasas	5,0 g	2,0 g
Fat		
De las cuales saturadas	2,0 g	0,9 g
of which saturated		
Hidratos de Carbono	4,8 g	1,9 g
Carbohydrates		
De los cuales azúcares	4,1 g	1,6 g
of which sugars		
Fibra alimentaria/Fibre	1,1 g	<0,5 g
Proteínas	80 g	32 g
Protein		
Sal	0,88 g	0,35 g
Salt		

AMINOGRAMA / AMINOGRAM

(Por 100g de proteína / per 100g of protein)

Ácido aspártico/Aspartic	8,94	Lisina/Lysine	7,28
--------------------------	------	---------------	------

acid		
Ácido	15,13	Metionina/Methionin 1,55
glutámico/Glutamic		e
acid		
Alanina/Alanine	6,52	Prolina/Proline 8,80
Arginina/Arginine	4,41	Serina/Serine 4,34
Cisteína/Cysteine	1,30	Tirosina/Tyrosine 1,95
Fenilalanina/Phenylalanine	2,87	Treonina/Threonine 5,00
Glicina/Glycine	9,78	Triptófano/Tryptophan 1,22
Histidina/Histidine	1,33	Valina/Valine 4,68
Isoleucina/Isoleucine	4,54	Hidroxilisina/Hydroxylisine 0,43
Leucina/Leucine	7,72	Hidroxiprolina/Hydroxyproline 4,64

GOLD WHEY NEUTRO

INFORMACIÓN NUTRICIONAL
NUTRITIONAL INFORMATION

	Por 100 g	Por 40 g
Valor Energético	1740 kJ/412 kcal	696 kJ/165 kcal
Energy		
Grasas	7,5 g	1,0 g
Fat		
De las cuales saturadas	4,0 g	1,6 g
of which saturated		
Hidratos de Carbono	4,0 g	1,6 g
Carbohydrates		
De los cuales azúcares	82 g	33 g
of which sugars		
Proteínas	82 g	33 g
Protein		
Sal	0,38 g	0,15 g
Salt		

AMINOGRAMA / AMINOGRAM

(Por 100g de proteína / per 100g of protein)

Ácido	11,00	Lisina/Lysine	9,60
aspártico/Aspartic			
acid			
Ácido	18,10	Metionina/Methionin	2,20
glutámico/Glutamic		e	
acid			
Alanina/Alanine	5,00	Prolina/Proline	5,50
Arginina/Arginine	2,10	Serina/Serine	4,60
Cisteína/Cysteine	2,20	Tirosina/Tyrosine	2,60
Fenilalanina/Phenylalanine	3,00	Treonina/Threonine	6,70
Glicina/Glycine	1,40	Triptófano/Tryptophan	1,40
Histidina/Histidine	1,70	Valina/Valine	5,90
Isoleucina/Isoleucine	6,40		
Leucina/Leucine	10,60		

GOLD WHEY OREO

INFORMACIÓN NUTRICIONAL
NUTRITIONAL INFORMATION

Por 100 g	Por 40 g
-----------	----------

Valor Energético	1624 kJ/384 kcal	650 kJ/54 kcal
Energy		
Grasas	4,8 g	1,9 g
Fat		
De las cuales saturadas	2,2 g	0,9 g
of which saturated		
Hidratos de Carbono	4,7 g	1,9 g
Carbohydrates		
De los cuales azúcares	2,6 g	1,0 g
of which sugars		
Fibra alimentaria/Fibre	3,1 g	1,2 g
Proteínas	79 g	32 g
Protein		
Sal	0,87 g	0,35 g
Salt		

AMINOGRAMA / AMINOGRAM

(Por 100g de proteína / per 100g of protein)

Ácido aspártico/Aspartic acid	8,61	Lisina/Lysine	6,96
Ácido glutámico/Glutamic acid	14,64	Metionina/Methionine	1,48
Alanina/Alanine	6,74	Prolina/Proline	9,23
Arginina/Arginine	4,71	Serina/Serine	4,23
Cisteína/Cysteine	1,18	Tirosina/Tyrosine	1,80
Fenilalanina/Phenylalanine	2,81	Treonina/Threonine	4,68
Glicina/Glycine	11,01	Triptófano/Tryptophan	1,11
Histidina/Histidine	1,25	Valina/Valine	4,46
Isoleucina/Isoleucine	4,22	Hidroxilisina/Hydroxylysine	0,49
Leucina/Leucine	7,25	Hidroxiprolina/Hydroxyproline	5,34

??Sabor:

■
Natural

■
Frutos del bosque

■
Natillas Vainilla
Doble chocolate

■
Galleta Chocolate y nata
Tarta de queso

■
Leche Merengada
Chocolate - Avellana
Vainilla con perlas de chocolate

??Peso:

4kg

2KG