



CARBOHIDRATOS



CARBOHIDRATOS  
+ PROTEÍNAS



SALES  
MINERALES



PROTEÍNAS Y  
AMINOÁCIDOS



SUPLEMENTOS



NIÑOS Y JÓVENES  
DEPORTISTAS

**infisport**  
SCIENCE NUTRITION



Fresa



Chocolate

## WEIGHT GAINER SECUENCIAL

WEIGHT GAINER SECUENCIAL es un complemento alimenticio en polvo a base de carbohidratos, proteínas y TCM para el incremento calórico

Complemento alimenticio en polvo con azúcar y edulcorante.

### INGREDIENTES:

Maltodextrina, isomaltulosa\* (Palatinose™), cacao en polvo desgrasado, **CASEINATO** cálcico, triglicéridos de cadena media (triglicéridos de cadena media, sirope de glucosa, proteína de la **LECHE**, estabilizante: fosfato de potasio, antiaglomerante: fosfato de calcio), concentrado de proteína de **SUERO LÁCTEO** (Lacprodan®, Arla Foods Ingredients Group P/s.) y emulgente: lecitina de **SOJA**, aislado de proteína de **SUERO** hidrolizado (OPTIPEP®) y emulgente: lecitina de **SOJA**, carbonato de magnesio, sulfato de manganeso, aroma, mezcla de vitaminas (ácido L-ascórbico, acetato de DL-alfa-tocoferilo, nicotinamida, acetato de retinilo, D-pantotenato cálcico, clorhidrato de piridoxina, riboflavina, clorhidrato de tiamina, ácido pteroilmonoglutámico, D-biotina, colecalciferol, cianocobalamina), edulcorante: sucralosa, fumarato ferroso, sulfato de cinc.

\*La isomaltulosa es una fuente de glucosa y de fructosa.

### MODO DE EMPLEO:

Disolver tres medidas (60 g) en 250-400 ml de agua dos veces al día, fuera de las dos comidas principales del día. Contiene medidor.

### DOSIS RECOMENDADA:

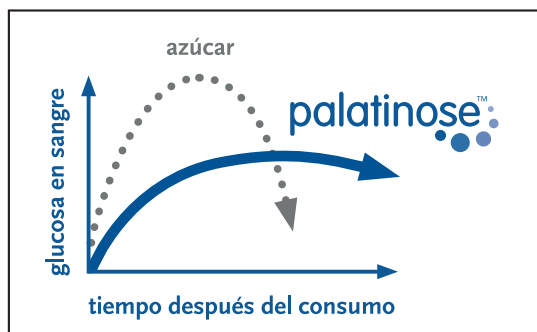
60-120 g/día.

### PESO NETO:

1,5 kg (25 servicios).

### ADVERTENCIAS:

Mantener fuera del alcance de los niños más pequeños. Conservar en un lugar fresco, seco y al abrigo de la luz. Los complementos alimenticios no deben utilizarse como sustitutos de una dieta equilibrada, variada y un modo de vida sano. No superar la dosis diaria recomendada.



PERIÓDICO



Optipep® palatinose™  
isomaltulose

PRODUCTO FABRICADO CON PROVEEDOR  
CERTIFICADO EN LAS NORMATIVAS:





CARBOHIDRATOS

CARBOHIDRATOS  
+ PROTEÍNASSALES  
MINERALESPROTEÍNAS Y  
AMINOÁCIDOS

SUPLEMENTOS

NIÑOS Y JÓVENES  
DEPORTISTASinfisport  
SCIENCE NUTRITION

Fresa



Chocolate

# WEIGHT GAINER SECUENCIAL

## INFORMACIÓN NUTRICIONAL:

	100 g	60 g	120 g
<b>Valor energético</b>	<b>1633 kJ/387 kcal</b>	<b>980 kJ/232 kcal</b>	<b>1959 kJ/464 kcal</b>
Grasas De las cuales:	5,5 g	3,3 g	6,7 g
Ácidos grasos saturados	4,8 g	2,9 g	5,8 g
Hidratos de Carbono	68 g	41 g	82 g
De los cuales:			
Azúcares	18 g	11 g	23 g
Proteínas	13,7 g	8,2 g	16 g
Sal	0,10 g	0,06 g	0,11 g
<b>VITAMINAS:</b>			
Vitamina A	533 µg (67% VRN*)	320 µg (40% VRN*)	640 µg (80% VRN*)
Vitamina D	3,3 µg (66% VRN*)	2 µg (40% VRN*)	4 µg (80% VRN*)
Vitamina E	8 mg (67% VRN*)	4,8 mg (40% VRN*)	9,6 mg (80% VRN*)
Vitamina C	53 mg (66% VRN*)	32 mg (40% VRN*)	64 mg (80% VRN*)
Tiamina (B1)	0,73 mg (67% VRN*)	0,44 mg (40% VRN*)	0,88 mg (80% VRN*)
Riboflavina (B2)	0,93 mg (67% VRN*)	0,56 mg (40% VRN*)	1,1 mg (80% VRN*)
Niacina (B3)	10,7 mg (67% VRN*)	6,4 mg (40% VRN*)	13 mg (80% VRN*)
Vitamina B6	0,93 mg (67% VRN*)	0,56 mg (40% VRN*)	1,1 mg (80% VRN*)
Ácido fólico (B9)	133,7 µg (67% VRN*)	80 µg (40% VRN*)	160 µg (80% VRN*)
Vitamina B12	1,67 µg (67% VRN*)	1 µg (40% VRN*)	2 µg (80% VRN*)
Biotina (B8)	33 µg (66% VRN*)	20 µg (40% VRN*)	40 µg (80% VRN*)
Ácido pantoténico (B5)	4 mg (67% VRN*)	2,4 mg (40% VRN*)	4,8 mg (80% VRN*)

	100 g	60 g	120 g
<b>MINERALES:</b>			
Magnesio	157 mg (42% VRN*)	94,1 mg (25% VRN*)	188 mg (50% VRN*)
Hierro	7,3 mg (52% VRN*)	4,4 mg (31% VRN*)	8,8 mg (63% VRN*)
Zinc	5 mg (50% VRN*)	3 mg (30% VRN*)	6,1 mg (61% VRN*)
Cobre	600 µg (60% VRN*)	360 µg (36% VRN*)	720 µg (72% VRN*)
Manganeso	1,25 mg (63% VRN*)	0,75 mg (38% VRN*)	1,5 mg (75% VRN*)

## Aminograma por servicio de producto

	Aminoácidos esenciales		Aminoácidos no esenciales		
	60 g	120 g	60 g	120 g	
Leucina	0,57 g	1,14 g	Ácido glutámico	1,18 g	2,36 g
Isoleucina	0,34 g	0,68 g	Arginina	0,18 g	0,36 g
Valina	0,39 g	0,78 g	Ácido aspártico	0,49 g	0,98 g
Lisina	0,50 g	1 g	Serina	0,34 g	0,68 g
Fenilalanina	0,25 g	0,50 g	Prolina	0,53 g	1,06 g
Treonina	0,31 g	0,62 g	Alanina	0,22 g	0,44 g
Triptófano	0,08 g	0,16 g	Glicina	0,11 g	0,22 g
Metionina	0,15 g	0,30 g	Tirosina	0,27 g	0,54 g
Histidina	0,15 g	0,30 g	Cisteína	0,06 g	0,12 g

\*VRN: Valores de Referencia de Nutrientes



CARBOHIDRATOS



CARBOHIDRATOS  
+ PROTEÍNAS



SALES  
MINERALES



PROTEÍNAS Y  
AMINOÁCIDOS



SUPLEMENTOS



NIÑOS Y JÓVENES  
DEPORTISTAS

**infisport**  
SCIENCE NUTRITION



Fresa



Chocolate

## WEIGHT GAINER SECUENCIAL

WEIGHT GAINER SECUENCIAL es un complemento alimenticio en polvo a base de carbohidratos, proteínas y TCM para el incremento calórico

Complemento alimenticio en polvo con azúcar y edulcorante.

### INGREDIENTES:

Maltodextrina, isomaltulosa\* (Palatinose™), **CASEINATO** cálcico, concentrado de proteína de **SUERO LÁCTEO** (Lacprodan®, Arla Foods Ingredients Group P/s.) y emulgente: lecitina de **SOJA**, triglicéridos de cadena media (triglicéridos de cadena media, sirope de glucosa, proteína de la **LECHE**, estabilizante: fosfato de potasio, antiaglomerante: fosfato de calcio), aislado de proteína de **SUERO** hidrolizado (OPTIPEP®) y emulgente: lecitina de **SOJA**, zumo concentrado de remolacha, aroma, carbonato de magnesio, sulfato de manganeso, mezcla de vitaminas (ácido L-ascórbico, acetato de DL-alfa-tocoferilo, nicotinamida, acetato de retinilo, D-pantotenato cálcico, clorhidrato de piridoxina, riboflavina, clorhidrato de tiamina, ácido pteroilmonoglutámico, D-biotina, colecalciferol, cianocobalamina), sulfato cúprico, edulcorante sucralosa, fumarato ferroso, sulfato de cinc.

\*La isomaltulosa es una fuente de glucosa y de fructosa.

### MODO DE EMPLEO:

Disolver tres medidas (60 g) en 250-400 ml de agua dos veces al día, fuera de las comidas principales. Contiene medidor.

### DOSIS RECOMENDADA:

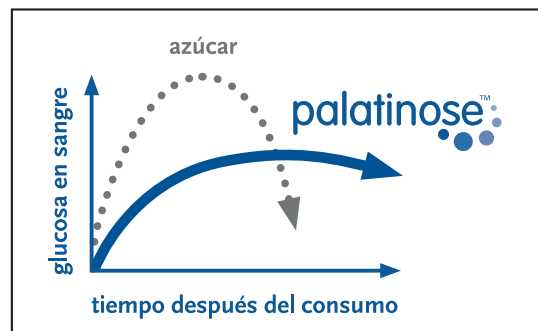
60-120 g/día.

### PESO NETO:

1,5 kg (25 servicios).

### ADVERTENCIAS:

Mantener fuera del alcance de los niños más pequeños. Conservar en un lugar fresco, seco y al abrigo de la luz. Los complementos alimenticios no deben utilizarse como sustitutos de una dieta equilibrada, variada y un modo de vida sano. No superar la dosis diaria recomendada.



PERIÓDICO



Optipep® palatinose™  
isomaltulose

PRODUCTO FABRICADO CON PROVEEDOR  
CERTIFICADO EN LAS NORMATIVAS:





CARBOHIDRATOS

CARBOHIDRATOS  
+ PROTEÍNASSALES  
MINERALESPROTEÍNAS Y  
AMINOÁCIDOS

SUPLEMENTOS

NIÑOS Y JÓVENES  
DEPORTISTAS infisport  
SCIENCE NUTRITION

Fresa



Chocolate

# WEIGHT GAINER SECUENCIAL

## INFORMACIÓN NUTRICIONAL:

	100 g	60 g	120 g
<b>Valor energético</b>	<b>1677 kJ/395 kcal</b>	<b>1006 kJ/237 kcal</b>	<b>2012 kJ/475 kcal</b>
Grasas	4,2 g	2,5 g	4,9 g
De las cuales:			
Ácidos grasos saturados	3,8 g	2,3 g	4,6 g
Hidratos de Carbono	75 g	45 g	89 g
De los cuales:			
Azúcares	20 g	12 g	23 g
Proteínas	15,2 g	9,1 g	18 g
Sal	0,12 g	0,07 g	0,13 g
<b>VITAMINAS:</b>			
Vitamina A	533 µg (67% VRN*)	320 µg (40% VRN*)	640 µg (80% VRN*)
Vitamina D	3,3 µg (66% VRN*)	2 µg (40% VRN*)	4 µg (80% VRN*)
Vitamina E	8 mg (67% VRN*)	4,8 mg (40% VRN*)	9,6 mg (80% VRN*)
Vitamina C	53 mg (66% VRN*)	32 mg (40% VRN*)	64 mg (80% VRN*)
Tiamina (B1)	0,73 mg (67% VRN*)	0,44 mg (40% VRN*)	0,88 mg (80% VRN*)
Riboflavina (B2)	0,93 mg (67% VRN*)	0,56 mg (40% VRN*)	1,1 mg (80% VRN*)
Niacina (B3)	10,7 mg (67% VRN*)	6,4 mg (40% VRN*)	13 mg (80% VRN*)
Vitamina B6	0,93 mg (67% VRN*)	0,56 mg (40% VRN*)	1,1 mg (80% VRN*)
Ácido fólico (B9)	133,7 µg (67% VRN*)	80 µg (40% VRN*)	160 µg (80% VRN*)
Vitamina B12	1,67 µg (67% VRN*)	1 µg (40% VRN*)	2 µg (80% VRN*)
Biotina (B8)	33 µg (66% VRN*)	20 µg (40% VRN*)	40 µg (80% VRN*)
Ácido pantoténico (B5)	4 mg (67% VRN*)	2,4 mg (40% VRN*)	4,8 mg (80% VRN*)

	100 g	60 g	120 g
<b>MINERALES:</b>			
Magnesio	157 mg (42% VRN*)	94,1 mg (25% VRN*)	188 mg (50% VRN*)
Hierro	7,3 mg (52% VRN*)	4,4 mg (31% VRN*)	8,8 mg (63% VRN*)
Zinc	5 mg (50% VRN*)	3 mg (30% VRN*)	6,1 mg (61% VRN*)
Cobre	500 µg (50% VRN*)	300 µg (30% VRN*)	600 µg (60% VRN*)
Manganeso	1,25 mg (63% VRN*)	0,75 mg (38% VRN*)	1,5 mg (75% VRN*)

## Aminograma por servicio de producto

	Aminoácidos esenciales		Aminoácidos no esenciales		
	60 g	120 g	60 g	120 g	
Leucina	0,83 g	1,66 g	Ácido glutámico	1,74 g	3,48 g
Isoleucina	0,50 g	1 g	Arginina	0,27 g	0,54 g
Valina	0,57 g	1,14 g	Ácido aspártico	0,72 g	1,44 g
Lisina	0,73 g	1,46 g	Serina	0,49 g	0,98 g
Fenilalanina	0,38 g	0,76 g	Prolina	0,78 g	1,56 g
Treonina	0,45 g	0,90 g	Alanina	0,33 g	0,66 g
Triptófano	0,12 g	0,24 g	Glicina	0,16 g	0,32 g
Metionina	0,23 g	0,46 g	Tirosina	0,40 g	0,80 g
Histidina	0,22 g	0,44 g	Cisteína	0,09 g	0,18 g

\*VRN: Valores de Referencia de Nutrientes