



CARBOHIDRATOS



CARBOHIDRATOS + PROTEÍNAS



SALES MINERALES



PROTEÍNAS Y AMINOÁCIDOS



CONTROL DE PESO



SUPLEMENTOS



NIÑOS Y JÓVENES DEPORTISTAS

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 feroso, sulfato de zinc.

*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:

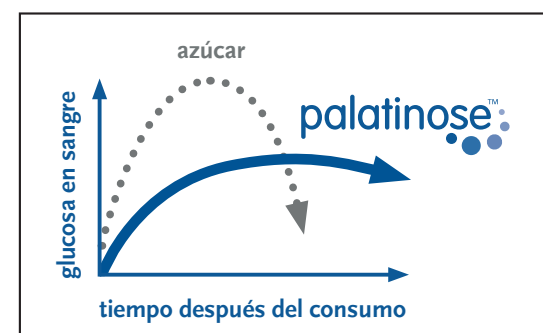
60-120 g/día.

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™
isomaltulosa



PRODUCTO FABRICADO CON PROVEEDOR CERTIFICADO EN LAS NORMATIVAS:





CARBOHIDRATOS



CARBOHIDRATOS + PROTEÍNAS



SALES MINERALES



PROTEÍNAS Y AMINOÁCIDOS



CONTROL DE PESO



SUPLEMENTOS



NIÑOS Y JÓVENES DEPORTISTAS

infisport
SCIENCE NUTRITION


Fresa



Chocolate

WEIGHT GAINER SECUENCIAL

INFORMACIÓN NUTRICIONAL:

	100 g	60 g	120 g
Valor energético	1633 kJ/387 kcal	980 kJ/232 kcal	1959 kJ/464 kcal
Grasas	5,5 g	3,3 g	6,7 g
De las cuales:			
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

VITAMINAS:

A	533 µg (67% VRN*)	320 µg (40% VRN*)	640 µg (80% VRN*)
D	3,3 µg (66% VRN*)	2 µg (40% VRN*)	4 µg (80% VRN*)
E	8 mg (67% VRN*)	4,8 mg (40% VRN*)	9,6 mg (80% VRN*)
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*)
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*)
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
MINERALES:			
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*)
Manganese	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
Isoleucina	0,34 g	0,68 g	Arginina	0,18 g
Valina	0,39 g	0,78 g	Ácido aspártico	0,49 g
Lisina	0,50 g	1 g	Serina	0,34 g
Fenilalanina	0,25 g	0,50 g	Prolina	0,53 g
Treonina	0,31 g	0,62 g	Alanina	0,22 g
Triptófano	0,08 g	0,16 g	Glicina	0,11 g
Metionina	0,15 g	0,30 g	Tirosina	0,27 g
Histidina	0,15 g	0,30 g	Cisteína	0,06 g

*VRN: Valores de Referencia de Nutrientes