



CARBOHIDRATOS



CARBOHIDRATOS + PROTEÍNAS



SALES MINERALES



PROTEÍNAS Y AMINOÁCIDOS



CONTROL DE PESO



SUPLEMENTOS



NIÑOS Y JÓVENES DEPORTISTAS

infisport
SCIENCE NUTRITION.



Chocolate



Fresa

ISO PRO-T[®] MONODOSIS

Formulado para combatir el desgaste muscular y/o aumentar la masa muscular.

ISO PRO-T combina hidrolizado (OPTIPEP[®]) y aislado de suero lácteo (ISOLAC[®]) de alta calidad permitiendo un aporte proteico de alto Valor Biológico. Complemento alimenticio con edulcorante a base de proteínas y vitamina B6.

INGREDIENTES:

Proteína de la **LECHE** (aislado de proteína de suero **LÁCTEO** (ISOLAC[®]), aislado de proteína de **SUERO** hidrolizado (OPTIPEP[®]) y emulgente: lecitina de **SOJA**), fresa en polvo, piridoxina clorhidrato (vitamina B6), aroma, zumo concentrado de remolacha, edulcorante: sucralosa.

DOSIS RECOMENDADA: 30-60 g/día

MODO DE EMPLEO:

Disolver 1 sobre (30 gramos) en 250 ml de agua y tomar dos veces al día, fuera de las dos comidas principales.

PESO NETO:

480 g (16 sobres de 30 g).

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.

ANTES < DURANTE > DESPUÉS



Optipep[®]

isolac
WHEY PROTEIN ISOLATE

PRODUCTO FABRICADO CON PROVEEDOR
CERTIFICADO EN LAS NORMATIVAS:





CARBOHIDRATOS

CARBOHIDRATOS
+ PROTEÍNASSALES
MINERALESPROTEÍNAS Y
AMINOÁCIDOSCONTROL
DE PESO

SUPLEMENTOS

NIÑOS Y JÓVENES
DEPORTISTAS infisport[®]
SCIENCE NUTRITION.

Chocolate



Fresa

ISO PRO-T[®] MONODOSIS

INFORMACIÓN NUTRICIONAL:

	Por 100 g	Cantidad por dosis diaria	
		30 g	60 g
Valor energético	1593 kJ 373 kcal	478 kJ 112 kcal	955 kJ 225 kcal
Grasas	1 g	<0,5 g	0,6 g
De las cuales:			
Ácidos grasos saturados	0,7 g	0,2 g	0,5 g
Hidratos de carbono	7,7 g	2,3 g	4,7 g
De los cuales:			
Azúcares	2,3 g	0,7 g	1,3 g
Proteínas	83 g	25 g	50 g
Sal	0,4 g	0,12 g	0,24 g
VITAMINAS:			
Vitamina B6	1,6 mg (114% VRN*)	0,48 mg (34% VRN*)	0,96 mg (69% VRN*)

*VRN: Valores de Referencia de Nutrientes

Aminograma por servicio de producto

	Aminoácidos esenciales		Aminoácidos no esenciales		
	30 g	60 g	30 g	60 g	
	Leucina	2,73 g	5,46 g	Ácido glutámico	5,00 g
Isoleucina	2,01 g	4,02 g	Arginina	0,52 g	1,04 g
Valina	1,83 g	3,66 g	Ácido aspártico	2,93 g	5,86 g
Lisina	2,70 g	5,40 g	Serina	1,37 g	2,74 g
Fenilalanina	0,77 g	1,54 g	Prolina	1,67 g	3,34 g
Treonina	1,95 g	3,90 g	Alanina	1,45 g	2,90 g
Triptófano	0,44 g	0,88 g	Glicina	0,42 g	0,84 g
Metionina	0,59 g	1,18 g	Tirosina	0,74 g	1,48 g
Histidina	0,43 g	0,86 g	Cisteína	0,66 g	1,32 g



CARBOHIDRATOS



CARBOHIDRATOS + PROTEÍNAS



SALES MINERALES



PROTEÍNAS Y AMINOÁCIDOS



CONTROL DE PESO



SUPLEMENTOS



NIÑOS Y JÓVENES DEPORTISTAS

infisport
SCIENCE NUTRITION



Chocolate



Fresa

ISO PRO-T[®] MONODOSIS

Formulado para combatir el desgaste muscular y/o aumentar la masa muscular.

ISO PRO-T combina hidrolizado (OPTIPEP[®]) y aislado de suero lácteo (ISOLAC[®]) de alta calidad permitiendo un aporte proteico de alto Valor Biológico. Complemento alimenticio con edulcorante a base de proteínas y vitamina B6.

INGREDIENTES:

Proteína de la **LECHE** (aislado de proteína de suero **LÁCTEO** (ISOLAC[®]), aislado de proteína de **SUERO** hidrolizado (OPTIPEP[®]) y emulgente: lecitina de **SOJA**), cacao en polvo desgrasado, piridoxina clorhidrato (vitamina B6), aroma, edulcorante: sucralosa.

DOSIS RECOMENDADA: 30-60 g/día

MODO DE EMPLEO:

Disolver 1 sobre (30 gramos) en 250 ml de agua y tomar dos veces al día, fuera de las dos comidas principales.

PESO NETO:

480 g (16 sobres de 30 g).

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.

ANTES DURANTE DESPUÉS



Optipep[®]

isolac
WHEY PROTEIN ISOLATE

PRODUCTO FABRICADO CON PROVEEDOR
CERTIFICADO EN LAS NORMATIVAS:





CARBOHIDRATOS

CARBOHIDRATOS
+ PROTEÍNASSALES
MINERALESPROTEÍNAS Y
AMINOÁCIDOSCONTROL
DE PESO

SUPLEMENTOS

NIÑOS Y JÓVENES
DEPORTISTAS infisport[®]
SCIENCE NUTRITION.

Chocolate



Fresa

ISO PRO-T[®] MONODOSIS

INFORMACIÓN NUTRICIONAL:

	Por 100 g	Cantidad por dosis diaria	
		30 g	60 g
Valor energético	1567 kJ 370 kcal	470 kJ 111 kcal	940 kJ 222 kcal
Grasas	2 g	0,6 g	1,2 g
De las cuales:			
Ácidos grasos saturados	1,3 g	0,4 g	0,8 g
Hidratos de carbono	4 g	1,2 g	2,5 g
De los cuales:			
Azúcares	1,3 g	<0,5 g	0,8 g
Proteínas	83 g	25 g	50 g
Sal	0,37 g	0,11 g	0,21 g
VITAMINAS:			
Vitamina B6	1,6 mg (114% VRN*)	0,48 mg (34% VRN*)	0,96 mg (69% VRN*)

*VRN: Valores de Referencia de Nutrientes

Aminograma por servicio de producto

	Aminoácidos esenciales		Aminoácidos no esenciales		
	30 g	60 g	30 g	60 g	
	Leucina	2,64 g	5,28 g	Ácido glutámico	4,83 g
Isoleucina	1,94 g	3,88 g	Arginina	0,50 g	1,00 g
Valina	1,77 g	3,54 g	Ácido aspártico	2,83 g	5,66 g
Lisina	2,60 g	5,20 g	Serina	1,32 g	2,64 g
Fenilalanina	0,75 g	1,50 g	Prolina	1,61 g	3,22 g
Treonina	1,89 g	3,78 g	Alanina	1,40 g	2,80 g
Triptófano	0,43 g	0,86 g	Glicina	0,40 g	0,80 g
Metionina	0,57 g	1,14 g	Tirosina	0,71 g	1,42 g
Histidina	0,41 g	0,82 g	Cisteína	0,63 g	1,26 g