



La presencia de proteína en la alimentación de los deportistas forma parte de una alimentación variada y equilibrada. **ISO WHEY CERO-CERO** es un **complemento alimenticio** que destaca por su alto contenido en proteínas (> 90%) sin grasas y sin azúcares. Las proteínas contribuyen a un aumento y conservación de la masa muscular y a su vez, intervienen en el mantenimiento de los huesos en condiciones normales. **ISO WHEY CERO-CERO** incluye vitamina B6 en su composición. La vitamina B6 contribuye al metabolismo normal de las proteínas y del glucógeno.



Además, el aislado de proteína (**Whey Protein Isolate**) presenta en su composición una elevada proporción de aminoácidos ramificados o **BCAAs** (**L-Leucina, L-Isoleucina y L-Valina**).

**PRESENTACIÓN:** Bote de 1000 g (50 Dosis). **SABORES:** Chocolate<sup>1</sup>, Fresa<sup>2</sup>, Limón<sup>3</sup>, Naranja<sup>4</sup>, Vainilla-Cream<sup>5</sup> y Neutro<sup>6</sup>.

**INGREDIENTES:** Aislado de proteína de suero **lácteo (Whey Protein Isolate) (91%)**<sup>1</sup> (97%)<sup>2,3,4,5</sup> acidulantes (ácido cítrico, ácido málico)<sup>3,4</sup>, aromas, cacao desgrasado el polvo (2,5%)<sup>1</sup>, espesante (goma xantana), edulcorantes (Acesulfamo potásico, ciclamato sódico<sup>1</sup>, sucralosa<sup>2,3,4,5</sup>), cloruro sódico<sup>1</sup>, colorante (E-120<sup>2</sup>,E-102<sup>3</sup>, E-110<sup>4</sup>, E-150a<sup>5</sup>), vitamina B6 (clorhidrato de piridoxina).

INGREDIENTES (SABOR NEUTRO<sup>6</sup>): Aislado de Proteína de Suero Lácteo (Whey Protein Isolate) (99,9%) y Vitamina B<sub>6</sub> (clorhidrato de piridoxina).

ALERGENOS: Contiene lecitina de soja.

**MODO DE EMPLEO Y DOSIS DIARIA RECOMENDADA:** Disolver un dosificador (20g) en 150-200 ml de agua. Tomar un dosificador después del ejercicio físico.

## **Información Nutricional**

	20 g	100 g
Valor Energético	74 Kcal	371 Kcal
Grasas	0,26 g	1,3 g
de las cuales: Saturadas	<0,01 g	<0,05 g
Hidratos de Carbono	0,28 g	1,4 g
de los cuales: Azúcares	< 0,1 g	< 0,5 g
de los cuales: Lactosa	<0.002 g	<0.01 g
Fibra	0,13 g	0,65 g
Proteínas	18 g	88 g
Sal	0,36 g	1,8 g
Vitamina B <sub>6</sub>	0,42 mg	2,1 mg
	(30% VRN*)	

\*VRN: Valores de referencia de nutrientes

## **Aminograma** (por 100g de proteína)

L-Alanina: 4,9g; L-Arginina: 2,4g; Ácido L-Aspártico: 11,4g; L-Cisteina: 2,8 g; Ácido L-Glutámico: 16,1g; L-Glicina: 1,7g; L-Histidina: 2g; L-Isoleucina: 5,6g; L-Leucina: 12,7g; L-Lisina: 10,2g; L-Metionina: 2,3 g; L-Fenilalanina: 3,5 g; L-Prolina: 4,7g; L-Serina: 3,3g; L-Treonina: 4,7g; L-Triptófano: 2,9g; L-Tirosina: 3,6g; L- Valina: 5,4g.

