



# PREMIUM ISO WHEY

## CERO·CERO

100% ISOLATE WHEY PROTEIN



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).

**ALÉRGENOS:** 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
<b>Valor Energético</b>	74 Kcal	371 Kcal
<b>Grasas</b>	0,26 g	1,3 g
<i>de las cuales: Saturadas</i>	<0,01 g	<0,05 g
<b>Hidratos de Carbono</b>	0,28 g	1,4 g
<i>de los cuales: Azúcares</i>	< 0,1 g	< 0,5 g
<i>de los cuales: Lactosa</i>	<0.002 g	<0.01 g
<b>Fibra</b>	0,13 g	0,65 g
<b>Proteínas</b>	18 g	88 g
<b>Sal</b>	0,36 g	1,8 g
<b>Vitamina B<sub>6</sub></b>	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-Cisteína:** 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.

