



# Whey Protein Aislado Capuchino 2,2 Kg Sport Live

SKU: 032057197 EAN13: 8436601102607

## Descripción

Whey Protein con sabor Capuchino es un complemento alimenticio a base de proteínas de alta pureza. Esta fuente proteica proviene de **aislado de suero de leche** obtenido por microfiltración y ultrafiltrado. La calidad de nuestra proteína nos permite obtener un producto de alta concentración en proteínas (próximo al 90%), extremadamente **bajo en hidratos de carbono y libre de grasas**. Su alta pureza aporta gran cantidad de **aminoácidos ramificados**, presentes naturalmente en la proteína, así como otros aminoácidos esenciales y minerales como el calcio y el fósforo. Con el fin de mejorar la calidad del producto, hemos añadido aminoácidos como la **Glutamina y la Leucina**, y enzimas

digestivas que ayudan a asimilar las proteínas.

## Ingredientes

---

**Aislado de proteína de suero de leche (Promiko 295 IP)** (Contiene leche)(contiene lecitina de soja como emulgente) 26,73 g, Aroma (Aroma Capuchino) , Cacao puro desgrasado en polvo (Procedente de agricultura ecológica) 0,4 g, L-glutamina 0,4 g, L-leucina 0,4 g, Espesante (Goma xantana) , Complejo de enzimas digestivas [alfa-amilasa (24000 DU/g), proteasa (6000 PC/g), celulasa (1100 CU/g), beta-D-galactosidasa (4000 ALU/g) y lipasa (200 FIP/g)] 0,1 g, Edulcorante (sucralosa)

## Modo de uso

---

Tomar 30 g. (3/4 del cacito dosificador) disueltos en 250 - 300 ml de agua o leche semidesnatada. Generalmente, deben tomarse después del ejercicio.

## Presentación

---

Envase de 2,2 Kg (77,60oz)

## Advertencias

---

Complemento alimenticio a base de complejo de enzimas digestivas (alfa-amilasa, proteasa, celulasa, beta-D-galactosidasa y lipasa) proteína y aminoácidos con edulcorante

Los complementos alimenticios no deben utilizarse como sustituto de una dieta equilibrada. No superar la dosis diaria expresamente recomendada. Mantener fuera del alcance de los niños más pequeños. Conservar en un lugar fresco y seco. Contiene leche y soja

## Información nutricional

---

por cada 100 g

	Por 100 g	Por dosis diarias
Valor energético	1112,9 KJ (266 Kcal)	334,72 KJ (79.9 Kcal)
Grasas	1,1 g	0,3 g

De los cuales saturadas	0,2 g	0,01 g
Hidratos de carbono	1,8 g	0,5 g
De las cuales azúcares	<0,5 g	<0,2 g
Proteínas	90 g	27,2 g
Sal	<0,1 g	<0,1 g

## Información sobre alérgenos

---

leche, Soja,

## Certificaciones

---

