



# Proteína Vegana Frambuesa y Nata 600 g Sport Live Drasanvi

SKU: 032050374 EAN13: 8436044519437

## Descripción

Las nuevas tendencias del mercado abogan por la importancia de las proteínas en la alimentación diaria. Sin embargo, el exceso de proteínas animales o diversas formas de alimentación han colocado a las proteínas vegetales entre las sustancias más demandadas al no poder satisfacer la cantidad necesaria a través de la dieta. Las proteínas entran a formar parte de todas las estructuras del organismo, entre las que destacamos, por su importancia en el deporte, la conservación de la masa muscular.

## Ingredientes

---

Proteína aislada de guisante 21,20 g, Proteína de arroz 3,43 g, Aroma (Aroma de frambuesa), Proteína de semilla de calabaza 0,86 g, Proteína de semilla de girasol 0,86 g, Aroma (Aroma de nata), Remolacha (*Beta vulgaris*) 0,34 g, Espesante (Goma xantana), Aroma (Aroma frutos del bosque), Edulcorante (Glucósidos de esteviol), Pabrobac® Pabrobac® (Papaína 0,05 g (Carica papaya, 6000 USP/mg), Bromelaína 0,05 g (*Ananas comosus* (L.) Merril. 2400 GDU) Lactospore® is a registered trademark of Sabinsa (*Bacillus coagulans*) 0,025 g) 0,13 g

## Modo de uso

---

Mezclar 30 g (1 vaso dosificador colmado) con 300-350 ml de agua o bebida vegetal

## Presentación

---

600 g 21.18 oz

## Advertencias

---

Complemento alimenticio a base de proteínas vegetales con bromelaína, papaína, probióticos y edulcorante.

Los complementos alimenticios no deben utilizarse como sustituto de una dieta variada y equilibrada y un estilo de vida saludable. No superar la dosis diaria expresamente recomendada. Mantener fuera del alcance de los niños más pequeños. Conservar en un lugar fresco y seco. Contiene edulcorante natural (glucósidos de esteviol), extraídos de las hojas de la planta *Stevia rebaudiana* Bertoni.

## Información extra

---

### **Mezcla de proteínas vegetales**

Estudiada mezcla de 4 tipos de proteínas vegetales: Guisante, arroz, semilla de calabaza y girasol.

### **Sin gluten**

Sin gluten, ni trazas del mismo por procesos de fabricación

## Información nutricional

---

Por cada 100 g

	Por 100 g	Por dosis diaria
Valor energético	1622 kJ / 388 kcal	486,6 kJ / 116,4 kcal
Grasas	6,2 g	1,86 g
De las cuales saturadas	1,3 g	0,39 g
Hidratos de carbono	8 g	2,4 g
De las cuales azúcares	<0,5 g	<0,15 g
Proteínas	75 g	22,5 g
Sal	2,7 g	0,81 g

## Información sobre alérgenos

---

Sin alérgenos

## Certificaciones

---

