



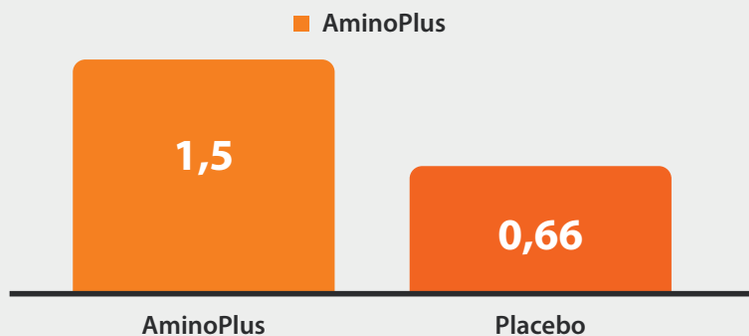
# AMINOPLUS

## DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

**AMINOPLUS** la mejor opción para seguir con tu entrenamiento diario. Este suplemento ha sido elaborado con aminoácidos BCAAs (aminoácidos de cadena ramificada), EAAs (aminoácidos esenciales), Glutamina y Betaína, siendo la base para la formación de proteínas en el organismo, ya que permite su síntesis y son las responsables del mantenimiento y mejoramiento del tejido muscular, en cuanto a su recuperación e incremento en rendimiento deportivo, por medio de la construcción de las proteínas.

Según estudios previos se ha demostrado que en cinco semanas de suplementación con **AMINOPLUS** gracias a su dosis exacta de betaína, junto con entrenamiento de resistencia, se disminuye la masa grasa en 0.66 lb y aumenta la masa magra al menos en 1.5 lb. Hasta 2 semanas de suplementación con betaína ha mostrado mejoras en fuerza y producción de potencia de la parte superior e inferior del cuerpo, mejora de potencia durante el ciclo de velocidad, fuerza y resistencia muscular. (BCM Part of Springer Nature. Revista de la Sociedad Internacional de Nutrición Deportiva. 4 DE Marzo 2021)

### Crecimiento músculo (lbs)



El aporte de 2,5g de L-leucina (2 scoops) de AminoPlus ha demostrado clínicamente una ganancia significativa de fuerza en un 25% durante el entrenamiento. Además con L-Valina (1.25g) y L-Isoleucina (1.25) ha quedado comprobado el mejoramiento en rendimiento en resistencia muscular, aumentando las repeticiones de su rutina sin mayor dificultad. (Hoffman et al., 2009. Revista de la Sociedad Internacional de Nutrición Deportiva)

**AMINOPLUS** es utilizado para la hipertrofia muscular debido a que proporciona energía metabólica; de la misma manera disminuye la fatiga muscular, y mantiene las reservas de glucógeno a nivel hepático y muscular.

## AMINOPLUS facilita

AMINOPLUS fortalece diversos mecanismos fisiológicos como:

1 El proceso de absorción nutricional

2 Evita los problemas gastrointestinales

3 Mejorar la calidad de sueño y estado de ánimo

5 La reducción de fatiga muscular durante el entrenamiento

6 Interviene en la formación y reparación del tejido muscular.

Un Déficit de aminoácidos limita la ganancia muscular y acelera la pérdida de tejido muscular; por lo cual necesario su consumo.

### BCAA (aminoácidos ramificados) y EAAs (aminoácidos esenciales)

Son tres los aminoácidos de cadena ramificada BCAAs en relación 2:1:1 (L-Leucina, L-Isoleucina, L-Valina); nos ayudan al correcto funcionamiento del organismo y son fundamentales, sin embargo el cuerpo humano no los puede sintetizar por lo cual es necesario su consumo por medio de alimentación y suplementos.

Los aminoácidos esenciales EAAs (L-Arginina, L-Lisina, L-Histidina, L-Metionina, L-Fenilalanina, L-Treonina, L-Triptófano, L-Glutamina) son componentes protéicos necesarios para el desarrollo del organismo.

### BENEFICIOS AMINOPLUS



Incrementa el tejido muscular.



Reparación de las fibras musculares.



Favorece el crecimiento del músculo posterior a un entrenamiento.



Forma proteínas en el organismo.



Disminución de fatiga y mejoramiento de sueño.



Su consumo evita que el cuerpo absorba las reservas de protéicas del músculo.

### BETAÍNA

- Es un osmoprotector y osmoregulador, que evita la deshidratación a nivel celular, y mantiene estabilidad.
- Permite mejorar el rendimiento deportivo, fuerza, potencia y resistencia muscular debido a su oxigenación.
- Mejora la absorción de vitaminas B12, Calcio, Hierro .
- Su función principal es ayudar a las paredes del estómago a secretar pepsina, importante en la digestión de las proteínas.
- La betaína fuerza a las células grasas a desaparecer.

## GLUTAMINA

Es un aminoácido que permite el buen estado de las células y repara los tejidos debido a su alta función en plasma y músculo. Es el mejor aminoácido para la recuperación muscular.

La glutamina es recomendada para deportistas cuyo entrenamiento es de alta intensidad. Esta también ayuda a personas con estrés metabólico.

### FORMA DE CONSUMO

2 scoops (10gr) de AMINOPLUS en un vaso de con 200ml de agua fría u otra bebida.

AMINOPLUS debe ser consumida preferiblemente después del entrenamiento, ya que contribuye directamente a la recuperación de las fibras musculares afectadas, es por ello que en el post-entrenamiento con el consumo de AMINOPLUS se construye músculo con mayor facilidad; evitando así el catabolismo proteico.



### PRESENTACIÓN

Contenido:  
**500 gramos** (50 servicios)

### INGREDIENTES

Aminoácidos BCAAs  
(L-Leucina, L-Isoleucina, L-Valina)

Aminoácidos esenciales  
(L-Arginina, L-Histidina, L-Lisina, L-Metionina,  
L-Fenilalanina, L-Treonina, L-Triptófano,  
L-Glutamina) Clorhidrato de Betaína.

L-Glutamina

Clorhidrato de Betaína

Saborizante Artificial

Colorante (caroteno, B-caroteno).



### RECOMENDACIÓN

Es importante ingerir abundante agua para evitar la deshidratación.

Es necesario complementar AMINOPLUS con el descanso adecuado en calidad de sueño cumpliendo esta función la hormona (melatonina) que nos ayuda a fortalecer los beneficios al momento de descanso.

### ADVERTENCIA

No se debe consumir en período de embarazo o lactancia. En caso de presentar problemas renales, cardiovasculares, diabetes tipo II consulte con un especialista.