

Combina NANOFACTOR® Glutamine Prime™ con alimentación y un estilo de vida saludable.



4Life Glutamine Prime ofrece una fuente adicional de respaldo para la función metabólica del cuerpo, especialmente durante periodos de mucho estrés y prácticas de ejercicios intensos.

La glutamina es constantemente requerida y utilizada por el sistema muscular, pero su reserva se puede agotar por causa del estrés diario, tal como el ejercicio y entrenamiento para eventos deportivos y las ocupaciones del día a día.

Sabías que...

La glutamina es un aminoácido que su cuerpo utiliza para producir energía. Los adultos consumen alrededor de 3 a 6 gramos al día de alimentos que contienen proteínas, como carne, pollo, pescado, huevos, productos lácteos y legumbres.

Sobre la L-Glutamina

- Ayuda a prevenir el daño de los glóbulos rojo.
- Es esencial para promover la síntesis de los nucleótidos (moléculas que se unen para formar los ácidos nucleicos, como el ADN y el ARN), lo cual es clave en el crecimiento del cabello.
- Refuerza el sistema inmunitario.
- Acelera la recuperación de las lesiones deportivas, facilita el crecimiento y la regeneración de los músculos.
- También, favorece la absorción intestinal ayudando a reparar y regenerar las mucosas intestinales, además de permitir transportar el nitrógeno para que el cuerpo pueda realizar sus funciones metabólicas con normalidad.

Sobre la L-Arginina

- La L-arginina es un aminoácido no esencial involucrado en la síntesis de proteínas.
- La L-arginina se convierte en el cuerpo en una sustancia química llamada óxido nítrico. El óxido nítrico hace que los vasos sanguíneos se abran más para mejorar el flujo sanguíneo. La L-arginina también estimula la liberación de hormona del crecimiento, insulina y otras sustancias en el cuerpo.

 La L-arginina contribuye al mantenimiento de la melanina, el pigmento responsable del color de la piel. Esto puede ayudar a prevenir la aparición de manchas oscuras y promover un tono de piel uniforme.

Características principales:

- Contiene Ácido alfa lipoico que puede ayudar a promover un metabolismo saludable de la glucosa y proporciona antioxidantes.
- El ácido alfa lipoico juega un papel importante en la producción de energía, participando en el proceso de conversión de glucosa en energía utilizable.

Soporte Primario:

Bienestar general.

Soporte Secundario:

Energía. Antioxidante. Mantenimiento del sistema digestivo e inmunitario.

Información Nutricional

Tamaño de la porción: Cuatro (4) cápsulas

Porción por envase: 30

Cada porción contiene:	
Contenido Energético	10.2 kcal
Carbohidratos (Hidratos de Carbono)	1.9 g
Fibra	0.08 g
Grasas	0.06 g
Proteína	0.08 g
Sodio	0.33 g
Cada cápsula contiene: (mg)	
L-Glutamina	403.00
L-Arginina	60.00
N-Acetil L-Cisteina	40.00
Ácido alfa lipóico	15.00
L-Alanil L-Glutamina	10.00
Calostro bovino	5.00

EXCIPIENTES: Microcristalina celulosa y ácido esteárico.

Contiene ingredientes que pueden producir hipersensibilidad.

Dosis: Adultos, tomar cuatro (4) cápsulas al día.

Vía de administración: Oral.

REGISTRO SANITARIO Nº DE-3159

Información para pedidos

Artículo #350224087 Envase de 120 unidades

VENTA SIN RECETA MÉDICA. Almacenar a temperatura no mayor a 30 °C. NO SUPERAR LA DOSIS EXPRESAMENTE RECOMENDADA PARA PRODUCTOS DIETÉTICOS. LOS PRODUCTOS DIETÉTICOS NO DEBEN UTILIZARSE COMO SUSTITUTO DE UNA DIETA EQUILIBRADA. NO CONSUMIR EN ESTADO DE EMBARAZO O LACTANCIA. MANTÉNGANSE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS. CONTIENE INGREDIENTES QUE PUEDEN PRODUCIR HIPERSENSIBILIDAD.





4Life Research Perú S.R.L | RUC: 20513397039