

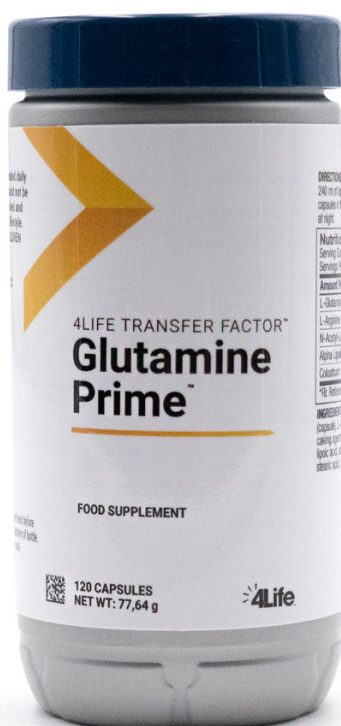


## Complemento alimenticio con **glutamina**



Glutamina

**NAC**  
N-acetil-L-cisteína



L-arginina



Ácido alfa lipoico



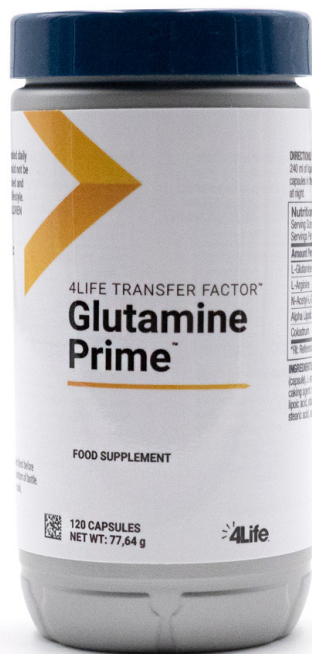
4Life Transfer Factor™  
Formula<sup>1</sup>

4LIFE TRANSFER FACTOR™  
**GLUTAMINE PRIME™**

(1) Con calostro

# GLUTAMINA

## 4LIFE TRANSFER FACTOR™ GLUTAMINE PRIME™



- ¿Quieres mantener la masa muscular?
- ¿Necesitas potenciar los mecanismos antioxidantes de tu cuerpo?

Cuando hacemos ejercicio, nuestras fibras musculares sufren y se destruye una cierta cantidad de proteína, que es sumamente valiosa para nuestros músculos.

### Qué ofrece Glutamine Prime

La L-glutamina y la arginina son dos aminoácidos que ayudan al mantenimiento muscular.

Nuestro cuerpo genera ácido lipoico y N-acetilcisteína, que crean energía y tienen efectos antioxidantes.

### INGREDIENTES:

L-glutamina, estabilizador: gelatina (cobertura de la cápsula), L-arginina, N-acetil-L-cisteína, antiaglomerante: celulosa microcristalina, ácido alfa lipoico, estabilizador: agua, antiaglomerante: ácido esteárico y calostro (**leche**).

 120  
CÁPSULAS

 77,64 g  
PESO NETO

### INSTRUCCIONES:

Tomar cuatro (4) cápsulas al día con 240 ml de agua. Para obtener los mejores resultados, tomar 2 cápsulas por la mañana y 2 cápsulas por la noche.

### INFORMACIÓN NUTRICIONAL:

Dosis diaria: cuatro (4) cápsulas  
Dosis diarias por envase: 30

#### Cantidad por dosis diaria

|                     |         |
|---------------------|---------|
| L-glutamina         | 1600 mg |
| L-arginina          | 240 mg  |
| N-acetil-L-cisteína | 160 mg  |
| Ácido alfa lipoico  | 60 mg   |
| Calostro            | 20 mg   |



Advertencias: No exceder la dosis diaria recomendada. Los complementos alimenticios no deben utilizarse como sustituto de una dieta variada y equilibrada ni de un estilo de vida saludable. MANTENER FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS. Conservar en un lugar fresco y seco.