



Cantidad por 100 g

1318 Kj = 315 Kcal

19 gr

4.29 gr

Aminoácidos neutros de cadena larga (LNAA) en polvo para el manejo dietario de pacientes con Fenilcetonuria.

## Características

- Presentación: Frasco de 376,67 gramos de polvo
- Mecanismo de acción: los LNAA actúan compitiendo con el transportador de fenilalanina en el tracto gastrointestinal, inhibiendo de esta manera, la absorción de fenilalanina a este nivel. Como resultado se reduce la entrada de fenilalanina en el cerebro y disminuyen los valores de este aminoácido en sangre.
- Recomendable desde los 8 años en adelante, para adolescentes con baja adherencia al tratamiento, PKU con diagnóstico tardío, sin dieta y adultos.
- Dosis recomendada: 0,5 gramos de polvo por kg de peso.
- Se aconseja su ingesta distribuida tres a cuatro veces en el día con las comidas.
- Puede ingerirse con agua o jugos permitidos.

Proteínas	73 gr
Equivalente en proteínas	60 gr
Vitaminas	
Vitamina B6	7.35 mg
Ácido Fólico	0.96 mg
Biotina	0.15 mg
Vitamina B12	0.01 mg
Aminoácido	
L-Tirosina	23.9 gr
L-Leucina	17.76 gr
L-Triptofano	6.25 gr
L-Isoleucina	4.29 gr
L-Valina	4.29 gr
L-Metionina	1.47 gr
L-Treonina	3.91 gr
L-Histidina	3.68 gr
L-Arginina	3.68 gr

Información nutricional

Valor energético

Carbohidratos

L-Lisina

## **Beneficios**

- Bebida con agradable sabor
- Ideal para pacientes con daño neurológico leve o severo
- Se evidencian cambios conductuales positivos

## Contraindicaciones

No debe ser utilizado durante el embarazo

