

B Life® Otros

Chromium Blend
Coconut Oil D3 + K2
N-Acetyl Cysteine
NADH Blend









Porciones por envase



Porciones para **240 días**



Picolinato de cromo



Regula el metabolismo.



Mejora los niveles de colesterol.



Disminuye el apetito y el trastorno alimentario compulsivo.



Aumenta la masa muscular.

Tomar una (1) cápsula (0.5 g) una vez al día, de preferencia con alimentos. No exceder la porción diaria recomendada.

Precauciones: No se use en el embarazo y lactancia. No se recomienda a personas sensibles a los ingredientes de la fórmula. No se deje al alcance de los niños.

ChromiumBlend

iEnciende tu energía!

Mejora tus niveles de colesterol promoviendo una salud cardiovascular óptima.

Chromium Blend es una fórmula única con 240 cápsulas a base de Levadura de Canela, Niacina y Picolinato de Cromo.

Rinde para 8 meses de consumo siguiendo la dosis sugerida de una cápsula al día.

Ingredientes: Canela (Cinnamomum Verum), Vitamina B3 (Niacina) y Picolinato de Cromo.

Presentación:

240 Cápsulas 500 mg

Coconut Oil

D3 + K2

iFortaleza en cada paso!

Contribuye al fortalecimiento y salud de los huesos.

Suplemento de cápsulas blandas de Vitamina D3 y Vitamina K2 con Aceite de Coco.

Rinde para 10 meses de consumo siguiendo la dosis sugerida de una cápsula al día.

Ingredientes: Aceite de Coco (Cocos Nucifera), Vitamina K2 (Menaquinonas) Vitamina D3 (Colecalciferol).

Presentación:

300 Cápsulas 500 mg







Porciones por envase



Porciones para 300 días



Vitaminas



Consigue la correcta absorción del calcio por el organismo.



Fortalece el tejido óseo.



Ayuda a fortalecer el sistema inmunológico.



Favorece el funcionamiento de las arterias y el corazón.

Tomar una (1) cápsula al día (0.5 g), de preferencia con alimentos. No exceder la porción recomendada.

Precauciones: No se use en el embarazo y lactancia. No se recomienda a personas sensibles a los ingredientes de la fórmula. No se deje al alcance de los niños.







Con ingredientes de origen natural



Porciones por envase



Porciones para 90 días



N-Acetil cisteína



Facilita la recuperación de bronquitis y enfisemas.



Favorece la expectoración y protege el aparato respiratorio.



Disminuye la viscosidad y aumenta la fluidez del moco.



Protege las células inmunitarias y combate ciertas bacterias.

Tomar dos (2) cápsulas (1 g) una vez al día, preferiblemente con alimentos. No exceder la porción diaria recomendada. Se recomienda tomar una cápsula en la mañana y una en la noche.

Precauciones: No se use en el embarazo y lactancia. No se recomienda a personas sensibles a los ingredientes de la fórmula. No se deje al alcance de los niños.

N-Acetyl Cysteine

iAliado de tus pulmones!

Ayuda a la recuperación de bronquitis y protege el aparato respiratorio.

Suplemento a base de N-acetilcisteína.

Rinde para 3 meses de consumo siguiendo la dosis sugerida de dos cápsulas al día.

Ingredientes: N-acetilcisteína (NAC). Ingredientes de la cápsula (Gelatina y Agua purificada).

Presentación:

180 Cápsulas 500 mg

NADH Blend

iUn antioxidante para brillar!

Ayuda a proteger nuestras células del daño causado por los radicales libres.

NADH Blend es una fórmula única de 180 cápsulas a base de Colágeno Hidrolizado, Citrato de Magnesio, Vitamina C y NADH.

Rinde para 6 meses de consumo siguiendo la dosis sugerida de una cápsula al día.

Ingredientes: Colágeno Hidrolizado, Citrato de Magnesio, Vitamina C y NADH.

Presentación:

268

180 Cápsulas 500 mg









Con ingredientes de origen natural

Porciones por envase

Porciones para 180 días

NADH



Apoyo a la función muscular.



Contribuye a una piel sana, flexible y firme.



Fortalece el cabello y las uñas, ayudando a reducir la fragilidad y las roturas.



Ayuda a equilibrar los niveles de ciertas hormonas.

Tomar una (1) cápsula (0.5 g) una vez al día de preferencia con alimentos. No exceder la porción diaria recomendada.

Precauciones: No se use en el embarazo y lactancia. No se recomienda a personas sensibles a los ingredientes de la fórmula. No se deje al alcance de los niños.

