



4LIFE TRANSFER FACTOR®
BCV™



Calostro
bovino



Yema
de huevo



Coenzima
Q10



Extracto
de uva



Extracto
de ajo

Respalda el funcionamiento normal de
tu sistema cardiovascular y provee
antioxidantes a tu cuerpo



4Life Transfer Factor® BCV™ Cápsula es un producto dietético a base de una mezcla de ingredientes de Coenzima Q10, yema de huevo, extractos de ajo, uva y Gotu kola, vitaminas y minerales. Este producto dietético consiste en una fuente de nutrientes con efecto nutricional y/o fisiológico en forma combinada y dosificada que se administra vía oral con la finalidad de complementar la dieta normal.

Características principales:

- Coenzima Q10 es uno de los antioxidantes más importantes y su biosíntesis disminuye con la edad y su déficit en los tejidos se asocia con cambios propios del envejecimiento. Los antioxidantes pueden aplacar el daño oxidativo que perjudica al sistema cardiovascular. La Coenzima Q10 puede ayudar a mantener el funcionamiento normal del sistema cardiovascular y provee antioxidantes.
- Yema de huevo es un nutriente que provee proteínas.
- Extracto de ajo es un antioxidante. El extracto de ajo puede ayudar al metabolismo de triglicéridos y colesterol, y a su vez, puede contribuir a la función normal del sistema cardiovascular.
- Extracto de uva puede contribuir con el funcionamiento normal del sistema cardiovascular y es un antioxidante.
- El Extracto de Gotu kola es un antioxidante.
- La tiamina (Vitamina B1) puede contribuir al funcionamiento normal del corazón.
- El ácido fólico y la vitamina B12 puede contribuir al metabolismo normal de la homocisteína.
- Las vitaminas B6, B12, C y ácido fólico puede contribuir al funcionamiento normal del sistema inmunitario.
- La vitamina C puede contribuir a la formación normal de colágeno para el funcionamiento normal de los vasos sanguíneos. La vitamina C ayuda a regenerar la forma reducida de la vitamina E.
- Las vitaminas C y E puede contribuir a la protección de las células frente al daño oxidativo.

Soporte Primario:

Funcionamiento normal del sistema cardiovascular.

Soporte Secundario:

Antioxidante.

Información Nutricional

Tamaño de la porción: Tomar cuatro (4) cápsulas.

Porciones por envase: 30

Valores promedio por cápsula:		%VDR
Contenido energético	2 kcal	
Grasa total	0.02 g	0%
Proteína	15 mg	0%
Carbohidratos	0.12 g	0%
Vitamina A (como betacaroteno)	170 µg RAE	19%
Tiamina Vit. B1 (como tiamina mononitrato)	1 mg	83%
Niacina Vit. B3 (como niacinamida)	4.5 mg	28%
Piridoxina Vit. B6 (como piridoxina clorhidrato)	0.45 mg	26%
Vitamina B12 (como cianocobalamina)	18 µg	75%
Folato (como Ácido fólico)	96 µg	24%
Vitamina E (como vitamina E succinato)	22 mg	147%
Vitamina C (como ascorbato de magnesio, palmitato de ascorbato y ácido ascórbico)	47 mg	52%
Magnesio (como ascorbato de magnesio, arginato de magnesio y lisinato de magnesio)	42.5 mg	10%
Potasio (como citrato de potasio)	10 mg	0.2%
Zinc (como arginato de zinc)	2.4 mg	21%
Cobre (como glicinato de cobre)	0.5 mg	56%
Selenio (como selenometionina)	11 µg	20%
Coenzima Q10	0.9 mg	**

Cada cápsula contiene (mg):

Extracto de ajo (<i>Allium sativum</i> L) (bulbo)	50.00
Extracto de uva (<i>Vitis vinifera</i>) (fruto)	25.00
Extracto de Gotu Kola (<i>Centella asiatica</i>) (hoja)	25.00
Yema de huevo	50.00

*VDR: Valor Diario Recomendado/ **VD no establecido

OTROS INGREDIENTES: Polvo de remolacha y aceite de raíz de jengibre.

Eventos Adversos: Irritación gástrica y náuseas.

Vía de administración: Oral

Uso recomendado: Adultos, tomar cuatro (4) cápsulas al día con 240 ml de agua con alimentos.

REGISTRO SANITARIO DE-3095

Información para pedidos

Artículo #350224070 Envase de 60 cápsulas

ADVERTENCIAS Y PRECAUCIONES: LOS PRODUCTOS DIETÉTICOS NO DEBEN UTILIZARSE COMO SUSTITUTO DE UNA DIETA EQUILIBRADA. NO SUPERAR LA DOSIS EXPRESAMENTE RECOMENDADA. NO CONSUMIR ESTE PRODUCTO POR NIÑOS Y MUJERES EN ESTADO DE EMBARAZO O LACTANCIA. MANTÉNGASE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS. CONTIENE INGREDIENTES QUE PUEDEN PRODUCIR HIPERSENSIBILIDAD.

ESTE PRODUCTO NO TIENE LA INTENCIÓN DE DIAGNOSTICAR, TRATAR, CURAR O PREVENIR NINGUNA ENFERMEDAD.

4Life

RESEARCH PERU S.R.L. | RUC: 20513397039



Síguenos en:



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