



Visita nuestra página escaneando el código o ingresa a: www.bodylogicglobal.com



Para más información contacta a tu Distribuidor Independiente Bodylogic.

Nombre:

Teléfono:

@ ces@bodylogic.com.mx

@Bodylogic.Oficial

@BodylogicOficial

+52 133 1082 2909

800 7011

Bodylogic®

Catálogo de productos





Queremos darte la bienvenida a nuestra familia Bodylogic. Nosotros sabemos que el bienestar y la salud forman una parte importante de tu vida, por eso estamos seguros de que te encantará probar nuestros productos.

Este catálogo fue creado por profesionales de diversas disciplinas, en él encontrarás años de trabajo, investigación, innovación y logros.

Esperamos que disfrutes y compartas con nosotros tu estilo de vida BL, para que juntos logremos alcanzar lo que necesitamos para estar bien y sentirnos bien.

Índice

4

B-Glutatión

6

B-Aloe

8



B-Green

10

B-Coffee

12

B-Vit

14

Colágeno



16

B-Shake

18

Colágeno moras

20

Fuzen

22

Night rest

23

Óleo esencial

24

Peace

25

Positivity

26

Vitality

27

Sweet dreams



28

Lavanda fuzen

30

¿Necesitas ayuda?

31

Bibliografía

“Este material no es publicitario, es una guía de apoyo exclusivamente para entrenamiento del Distribuidor Independiente Bodylogic.”

BL

B-Glutatión

BL



¿Qué es?

Polvo a base de proteína de suero de leche, con cisteína, creatina, antioxidantes y minerales, sabor vainilla.

Sugerencia de uso:

Disolver un sobre (15g) en 100 mL de agua. Formulado para consumir 1 porción al día.

Características:



Ingredientes clave:



Proteína de suero de leche



Cisteína



Creatina



Ácido alfa lipoico



Champiñón del sol



Mora azul y minerales

Beneficios de los ingredientes clave:

Propicia la síntesis de Glutatión.

Fortalece el sistema inmunológico.

Favorece el buen funcionamiento y producción de energía celular.

Acción antioxidante.

Se recomienda en caso de artritis.

Previene la neuro-degeneración y desintoxicación del hígado.

Cuidado de sistemas: Digestivo, cardiovascular y nervioso.

Se sugiere en el deportista ya que mejora el rendimiento físico.

(1-6)

450 gramos

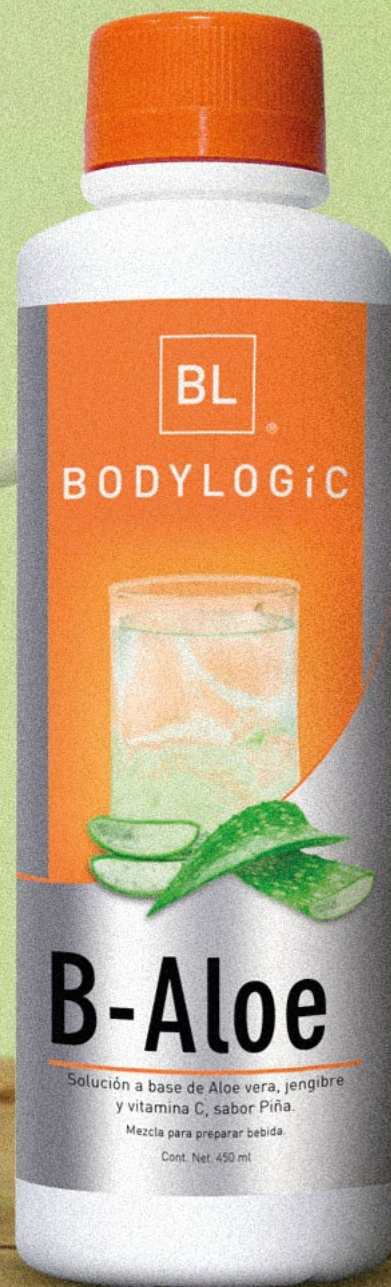
30 Porciones / sobres

Este producto no es un medicamento, el consumo de este producto es responsabilidad de quien lo recomienda y de quien lo usa.

Suplemento alimenticio

450
mL

30
Porciones



B-Aloe

BL

¿Qué es?

Solución concentrada con base de aloe vera, jengibre y vitamina C, sabor piña, con ingredientes y conservadores de origen natural.

Sugerencia de uso:

Tomar una porción de 15 mL al día. Disfrútalo diluido o sin diluir. Recomendado para toda la familia a partir de los 6 años.

Características:



Ingredientes clave:



Aloe Vera



Jengibre



Vitamina C

Beneficios de los ingredientes clave:

Favorece la salud digestiva.

Fortalece el sistema inmunológico.

El jengibre tiene propiedades antibacterianas, antivirales, antioxidantes y antiinflamatorias.

Ayuda a prevenir el estreñimiento.

Contiene propiedades que favorecen a la digestión y absorción de nutrientes.

La vitamina C contribuye con la cicatrización de heridas, fortalecimiento del sistema inmunológico y generación de colágeno.

(4-10)

B-Green



450
mL

45
Porciones



¿Qué es?

Solución concentrada con base de clorofila, con ingredientes y conservadores naturales, enriquecida con aceites esenciales de hierbabuena, menta, lemongrass y limón.

Sugerencia de uso:

Para disfrutar al máximo el sabor de B-Green diluye una porción de 10 mL en 500 mL (medio litro) de agua. Te recomendamos tomar 3 porciones (30 mL) de B-Green al día.

Características:



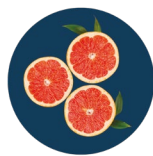
Ingredientes clave:



Clorofila



Aceites esenciales
-Hierbabuena
-Limón
-Menta
-Lemongrass



Extracto de semilla de toronja

Beneficios de los ingredientes clave:

Depurador-Detoxificador.

Efecto desodorizante de nuestras secreciones y excreciones.

Contribuye al buen funcionamiento de los procesos digestivos.

Estimula nuestro sistema inmunológico.

Reducimos nuestros niveles de azúcar y colesterol en sangre.

Buen energizante.

Efectiva contra microbios, bacterias, hongos y parásitos.

(11-13)

300
gramos

30
Porciones



Este producto no es un medicamento, el consumo de este producto es responsabilidad de quien lo recomienda y de quien lo usa.

B-Coffee

BL

¿Qué es?

Café soluble adicionado con hongo shiitake, semilla de café verde, cáscara de naranja agria e inulina de agave.

Sugerencia de uso:

Disolver una medida de 10 g en una taza con agua. Se recomienda consumir 1 porción al día.

Características:



Ingredientes clave:



Inulina de agave



Hongo Shiitake



Semilla de café verde



Cáscara de naranja agria

Beneficios de los ingredientes clave:

Incrementa el estado de alerta, coordinación y concentración.

Efecto prebiótico.

Gran efecto antioxidante.

Ayuda al control y disminución de peso ya que inhibe el apetito y por su efecto termogénico, favoreciendo la eliminación de la grasa en el organismo.

Acelera el metabolismo disminuyendo el cansancio y el sueño.

(27-30)

Suplemento alimenticio

500
mL

25
Porciones



Este producto no es un medicamento, el consumo de este producto es responsabilidad de quien lo recomienda y de quien lo usa.

B-Vit

BL

¿Qué es?

Mezcla de frutas y verduras naturales, vitaminas y minerales, que complementan la ingesta diaria recomendada.

Sugerencia de uso:

Consumir 1 porción de 20 mL (1 tapa) en un vaso de 200 mL con agua o jugo.

Características:



Ingredientes clave:



Mora azul, piña, mango, manzana, naranja, brócoli, remolacha, espinaca, apio y zanahoria.

Adicionado con 18 vitaminas y minerales.

Beneficios de los ingredientes clave:

Fortalece el sistema inmunológico.

Favorece la salud ósea, articular y muscular.

Complementa el consumo de vitaminas y minerales diarios.

Complementa la ingesta de frutas y verduras.

Promueve la salud digestiva.

Favorece la salud del corazón y del sistema nervioso.

Estimula la producción de energía.

(14-26)

Suplemento alimenticio

300
gramos

40
Porciones



Este producto no es un medicamento, el consumo de este producto es responsabilidad de quien lo recomienda y de quien lo usa.

Colágeno

BL

¿Qué es?

Colágeno hidrolizado de fácil absorción, sin azúcar y bajo en calorías. Aporta una gran concentración de proteínas por porción.

Sugerencia de uso:

Disolver una medida de 7.5 g en 180 mL de agua tibia o en la bebida de tu preferencia.

Características:



Ingredientes clave:



Colágeno Hidrolizado

Beneficios de los ingredientes clave:

Necesario para la salud del aparato articular, membranas, ligamentos y huesos.

Se describe su efecto saludable en las personas que padecen artritis.

Estudios indican que es saludable para diferentes órganos como el hígado y el corazón.

Suplidor de aminoácidos necesarios para regular el crecimiento celular.

Favorece el metabolismo, la masa muscular y la producción de energía.

Ayuda con la salud y juventud de la piel, uñas y cabello.

(1-3)

B-Shake

BL

420
gramos

21
Porciones



Este producto no es un medicamento, el consumo de este producto es responsabilidad de quien lo recomienda y de quien lo usa.

¿Qué es?

Mezcla de 3 proteínas: soya, chícharo y suero de leche que complementa los requerimientos de proteína necesarios en una alimentación saludable. Contiene inulina de agave, vitaminas y minerales.

Sugerencia de uso:

Agregar 1 cucharada de 20 g de fórmula en un vaso con 240 mL fríos de: agua natural, leche descremada o cualquier bebida. Disolver perfectamente la fórmula en el líquido. Servir y disfrutar al gusto.

Características:

- 3 PROTEÍNAS: SOYA, CHÍCHARO Y SUERO DE LECHE
- CONTIENE INULINA DE AGAVE
- 18 VITAMINAS Y MINERALES
- ENDULZADO CON ESTEVIA
- 68 KCAL POR PORCIÓN (20g)
- CONTIENE 9g DE PROTEÍNA POR PORCIÓN (20g)
- 4 INGREDIENTES NATURALES

Ingredientes clave:



Inulina de agave



Proteína de soya



Proteína de chícharo



Proteína de suero de leche



Vitaminas y minerales

Beneficios de los ingredientes clave:

Micronutrientes esenciales para el correcto funcionamiento del organismo.

Contribuye al fortalecimiento de las defensas del cuerpo.

Complementa la alimentación.

Aumenta la sensación de saciedad.

Proteínas de alto valor biológico.

La inulina de agave facilita la digestión.

Fortalecimiento de huesos y músculos.

Cada uno de estos beneficios tienen una función particular y en su conjunto ayudan a mantener la buena salud celular.

Suplemento alimenticio

Colágeno Moras

BL

300
gramos

30
Porciones



¿Qué es?

Colágeno hidrolizado de fácil absorción, bajo en calorías. Aporta una gran concentración de proteínas por porción.

Sugerencia de uso:

Disolver una medida de 10 g en 240 mL de agua tibia o en la bebida de tu preferencia.

Características:



Ingredientes clave:



Colágeno Hidrolizado

Beneficios de los ingredientes clave:

Necesario para la salud del aparato articular, membranas, ligamentos y huesos.

Se describe su efecto saludable en las personas que padecen artritis.

Estudios indican que es saludable para diferentes órganos como el hígado y el corazón.

Suplidor de aminoácidos necesarios para regular el crecimiento celular.

Favorece el metabolismo, la masa muscular y la producción de energía.

Ayuda con la salud y juventud de la piel, uñas y cabello.

(1-3)

Este producto no es un medicamento, el consumo de este producto es responsabilidad de quien lo recomienda y de quien lo usa.

Respira **bienestar y armonía.**

¿Qué es?

Fuzen es un innovador difusor ultrasónico LED, que sirve para dispensar aceites esenciales puros en el aire, cuenta con tecnología de punta que con vibraciones ultrasónicas fragmenta en partículas diminutas los aceites y los dispersa de manera efectiva en el ambiente para obtener el máximo efecto terapéutico.

Sugerencia de uso:

Abrir la tapa, agregar agua y al menos 10 gotas de aceite esencial, cubra el difusor, conecte el adaptador a la corriente eléctrica y presione el botón MIST.



Night rest

BL

60
mL



¿Qué es?

Spray ambiental que esparce armonía y tranquilidad para un descanso placentero.

Recomendado en:

Escuela, habitación.

Contiene:

Combinación de aceites esenciales orgánicos de:



Lavanda



Lavandín

10
mL



10
mL



¿Qué es?

Sinergia de aceites esenciales que auxilian en dolor de cabeza.

Sugerencia de uso:

Aplicar en las sienes, nuca o frente y en las zonas de pulso. En las sienes aplicar poca cantidad y frotar con los dedos para evitar escurrimientos.

Contiene:

Combinación de aceites esenciales de:



Menta Espicata Mejorana Manzanilla romana Limón Menta piperita Eucalipto Lavanda Melisa

¿Qué es?

Sinergia de aceites esenciales que auxilian el estrés y encienden la tranquilidad.

Sugerencia de uso:

Aplicar de 1 a 3 veces al día en la sien, nuca y frente.

Contiene:

Aceites esenciales orgánicos de:



Lavandín Naranja dulce Ylang ylang Mandarina roja

10
mL**¿Qué es?**

Sinergia de aceites esenciales para un ánimo positivo.

Sugerencia de uso:

Aplicar cada 2 horas en la sien, nuca y frente.

Contiene:

Aceites esenciales orgánicos de:



Menta



Naranja dulce



Lavanda



Lavandín



Albahaca tropical



Manzanilla romana

10
mL**¿Qué es?**

Sinergia de aceites esenciales para vitalidad y promueve la energía.

Sugerencia de uso:

Al despertar aplicar cada 2 horas en la sien, nuca, frente y plexo solar (localizado entre el corazón y el ombligo).

Contiene:

Combinación de aceites esenciales orgánicos de:



Romero



Pino douglas



Eucalipto limonado



Limón

10
mL**¿Qué es?**

Sinergia de aceites esenciales que favorecen la relajación y el descanso.

Sugerencia de uso:

Aplicar en las sienes, nuca y frente antes de acostarse.

Contiene:

Aceites esenciales orgánicos de:



Naranja dulce



Lavanda



Lavandín



Mejorana dulce

10
mL**¿Qué es?**

Aceite esencial que ayuda a crear ambientes de armonía y relajación.

Recomendado en:

Habitaciones de bebé, salas de estar, spa.

Contiene:

Aceite esencial orgánico de lavanda.

¿Necesitas ayuda?

Comunícate a nuestro Centro de Excelencia en el Servicio

BL



+52 1 331082 2909

ces@bodylogic.com.mx

México: 800 702 4840

Panamá: 275 55 00

Perú: 0800 00834

El Salvador: 800 7011

Bolivia: 800 10 0556

Estados Unidos: 855 262 7934



COMUNÍCATE AL CES Y SELECCIONA LA OPCIÓN 4

Conoce a fondo nuestros productos, sus ingredientes clave, sus beneficios y modo de uso a través de nuestras especialistas en nutrición.

BIBLIOGRAFÍA

COLÁGENO Y COLÁGENO MORAS

1. Comparison of bone metabolism based on the different ages and competition levels of junior and high school female rhythmic gymnasts. Oh T, Naka T. *J Exerc Nutrition Biochem*. 2017 Jun 30;21(2):9-15. doi: 10.20463/jenb.2017.0019.
2. Collagen, fibrinogen and thrombin biological addessive is effective in treating experimental liver injuries. Oliveira FM, Carvalho MV, Marchi E, Pinto CA. *Rev Col Bras Cir*. 2016 Jul-Aug;43(4):254-61. doi: 10.1590/0100-69912016004004. English, Portuguese.
3. Functionally Distinct Tendons from Elastin Haploinsufficient Mice Exhibit Mild Stiffening and Tendon-Specific Structural Alteration. Eekhoff JD, Fang F, Kahan LG, Espinosa MG, Cocolione AJ, Wagenseil JE, Mecham RP, Lake SP, J. *Biomech Eng*. 2017 Sep 16. doi: 10.1115/1.4037932

B-ALOE

4. Ferraro, M.(2009). Revision de la Aloe vera (Barbadensis Miller) en la dermatología actual. *Rev Argent Dermatol*, 90: 218-223.
5. Calderon, M., Quinoes, M., Pegraza, J. (2011). Efectos beneficios del Aloe en la salud. *Revista Especializada en Ciencias de la Salud*, 14(2):53-73.
6. Ginger Ingredients Alleviate Diabetic Prostatic Complications: Effect on Oxidative Stress and Fibrosis. Eid BG, Mosli H, Hasan A, El-Bassossy HM. *Evid Based Complement Alternat Med*. 2017;2017:6090269. doi: 10.1155/2017/6090269. Epub 2017 Aug 17.
7. The Effect of ginger herbal spray on reducing xerostomia in patients with type II diabetes. Mardani H, Ghannadi A, Rashnavadi B, Kamali R, Avicenna J. *Phytomed*. 2017 Jul-Aug;7(4):308-316.
8. Antioxidant activities of ginger extract and its constituents toward lipids. Si W, Chen YP, Zhang J, Chen ZY, Chung HY. *Food Chem*. 2018 Jan 15;239:1117-1125. doi: 10.1016/j.foodchem.2017.07.055. Epub 2017 Jul 12.
9. Ginger Phytochemicals Inhibit Cell Growth and Modulate Drug Resistance Factors in Docetaxel Resistant Prostate Cancer Cell. Liu DM, Kao CL, Tseng YT, Lo YC, Chen CY. *Molecules*. 2017 Sep 5;22(9). pii: E1477. doi: 10.3390/molecules22091477
10. Todo sobre las vitaminas y mas, Vitamina C (NUTRI FACTS). s.f. http://www.nutri-facts.org/content/dam/nutrifacts/pdf/nutrients-pdf-es/Vitamina_C.pdf

B-GREEN

11. Buchovec I, Lukseviciute V, Kokstaite R, Labelkyte D, Kazukionyte L, Luksiene Z. Inactivation of Gram (-) bacteria Salmonella enterica by chlorophyllin-based photosensitization: Mechanism of action and new strategies to enhance the inactivation efficiency. *J Photochem Photobiol B*. 2017 Jul;172:1-10. doi: 10.1016/j.jphotochem.2017.05.008. Epub 2017 May 9.
12. Suparmi S, Fasitassari M, Martosupono M, Mangimbulude JC. Comparisons of Curative Effects of Chlorophyll from <i>Suaresia androgynus</i> (L) Merr Leaf Extract and Cu-Chlorophyllin on Sodium Nitrate-Induced Oxidative Stress in Rats. *J Toxicol*. 2016;2016:8515089. doi: 10.1155/2016/8515089. Epub 2016 Dec 8.
13. Solymski K, Mysliwa-Kurdziel B. Sodium Copper Chlorophyllin Immobilization onto Hippocampus communis Marine Demosponge Skeleton and Its Antibacterial Activity. Norman M, Bartzczak P, Zdzarta J, Tomela W, Zurańska B, Dobrowolska A, Piasecki A, Czaczyk K, Ehrlich H, Jesionowski T. *Int J Mol Sci*. 2016 Sep 27;17(10). pii: E1564

B-VIT

14. Morcho; T. Reinoso, S. Importancia del consumo de frutas y verduras en la alimentación humana. Universidad estatal de milagro Facultad ciencias de la salud. Septiembre 2017 (30)
15. (2013). Minerales y vitaminas: micronutrientes esenciales en la alimentación, nutrición y salud. *Formación universitaria*, 6(6), 01. <https://dx.doi.org/10.4067/S0718-50062013000600001>
16. Pardo Arquero, V. P. (2004). La importancia de las vitaminas en la nutrición de personas que realizan actividad físico deportiva. *Revista Internacional de Medicina y Ciencias de la Actividad Física y el Deporte* vol. 4 (16) pp. 233-242 <http://cdeporte.rediris.es/revista/revista16/artvitamina.htm>
17. Aldaba; J, Concha; V, Enciso; V, Carranza; J. Funcionalidad del arándano azul (Vaccinium corymbosum L.) Investigación y Desarrollo en Ciencia y Tecnología de Alimentos. *Aldaba et al / Vol. 1, No.1 (2016)* 423-428
18. Fundación Española de la Nutrición (FEN), Piña, <http://www.fen.org.es/mercadoFen/pdfs/pina.pdf>, consultado el 09/05/2018
19. Wall, A, Olivas, F, Velderrain, G, González, A, De la Rosa, A, López, A, Álvarez, E. Revisión El mango: aspectos agroindustriales, valor nutricional/funcional y efectos en la salud. *Nutr Hosp*. 2015;31(1):67-75
20. Fundación Española de la Nutrición (FEN), Manzana, <http://www.fen.org.es/mercadoFen/pdfs/manzana.pdf>, consultado el 09/05/2018
21. Del Pozo; S, Ávila, J, Ruiz; E, Valero, T, Varela, G. Valor Nutricional de las Naranjas y Clementinas. Fundación Española de la nutrición (FEN), <https://www.fen.org.es/storage/app/media/imgPublicaciones/432011819.pdf>
22. Bastidas; M. Importancia de la producción y exportación de brócoli de la provincia de cotopaxi: estrategias de comercialización hacia los mercados no tradicionales años 2010 – 2014. UNIVERSIDAD DE GUAYAQUIL, FACULTAD DE CIENCIAS ECONÓMICAS CARRERA DE ECONOMÍA. Noviembre 2015 (70 pag)
23. Al-Howiriny T, Alsheikh A, Alqasoumi S et al. Gastric antitumor, antisecretory and cytoprotective properties of celery (Apium graveolens) in rats. *Pharm Biol*. 2010 Jul;48(7):786-93.
24. Vega; M, Peñá; M, Pérez; M. Gomas fortificadas con extracto de betabel "Gummy beets". Centro Educativo Cruz Azul Bachillerato Cruz Azul. Febrero 2015 (12 p)
25. Fundación Española de la Nutrición (FEN), Espinacas, <http://www.fen.org.es/mercadoFen/pdfs/espinacas.pdf>, consultado el 10/05/2018
26. Mahesh M, Bharathi M, Raja Gopal Reddy M, et al. Carrot juice ingestion attenuates high fructose-induced circulatory pro-inflammatory mediators in weanling Wistar rats. *J Sci Food Agric*. 2017 Mar;97(5):1582-1591

B-COFFEE

27. Ibañez, G., Alvarez, M., Doria, F. (2015). Durango, Durango, Mexico.
28. Roncero, I. (2015). Propiedades nutricionales y saludables de los hongos. Centro Tecnológico de investigación del champiñón de la rioja. Pp5-50.
29. Marin, C., Puerta, G.(2008). Contenido de ácidos clorogénicos en granos de coffee arabica y C. Canephora, según el desarrollo del fruto. *Cenicafa* 59(1):7-28
30. Stohs SJ, Preuss HG, Shara M. A review of the human clinical studies involving Citrus aurantium (bitter orange) extract and its primary protoalkaloid p-synephrine. *Int J Med Sci*. 2012;9(7):527-38

B-SHAKE

31. Laikshmi, M., Lauren F, Wendy D, Frijoles, Guisantes, y Lentejas: Beneficios de la Salud.2016. Universidad de Florida.
32. De Luna, A. Valor nutritivo de la proteína de soja. Investigación y ciencia de la Universidad Autónoma de Aguascalientes.2206, 36.
33. Gonzales, L., Tellez, A., Sampredro, J., Najera, H. Las proteínas en la nutrición. *Revista salud publica y nutrición*. 2007,8 (2)



La trayectoria de más de 75 años de PiSA® Farmacéutica, líder en Latinoamérica en la industria de la salud, garantiza al 100% la calidad que ofrece Bodylogic®, certificándola con el respaldo del mejor equipo profesional de investigadores, con lo más innovador en instalaciones y dispositivos técnicos y una importantísima inversión en Latinoamérica, que trabaja exclusivamente en la elaboración de productos que logran sólo lo mejor de la ciencia en favor de la vida.