GUÍA DE **PRODUCTOS**









CAJA CON 30 SOBRES/CONTENIO

LOS **+VENDIDOS**

En **OMNILIFE** creamos productos formulados con proteínas, aminoácidos, vitaminas, minerales, antioxidantes, extractos herbales y frutales, entre otros nutrimentos, utilizando tecnología de vanguardia



Contenido | Caja con 30 sobres, contenido neto 600 ml

Concentrado para preparar bebida sabor a frutas (manzana, papaya, naranja, piña "uva blanca), que contiene vitamina A, complejo B: tiamina B1, riboflavina B2, niacina B3, ácido pantoténico B5, piridoxina B6, biotina y B12, vitaminas D y E, minerales: calcio, magnesio, zinc, cobre, manganeso y selenio, además de plantas: manzanilla, guaraná, espirulina, perejil y aloe vera. Con extracto de fruta del monje y estevia, endulzantes de origen natural.



Contenido | Botella de 200 ml

Bebida sabor a piña que contiene gel de sábila, fibra y vitamina E. Con extracto de fruto del monje y estevia, endulzantes de origen natural.



Contenido | Caja con 30 sobres, contenido neto 150 g

Suplemento dietario, sabor a mandarina, que contiene coenzima Q10, L-Carnitina, magnesio y D-Ribosa. Con estevia, endulzante de origen natural.

*Este producto es un suplemento dietario, no es un medicamento y no suple una alimentación equilibrada. Acompáñalo con una alimentación balanceada y ejercicio reaular.





Contenido | Caja con 30 sobres, contenido neto 240 g

Bebida energizante que contiene vitaminas del complejo B: tiamina B1, riboflavina B2, niacina B3, ácido pantoténico B5, piridoxina B6, ácido fólico B9, B12, vitaminas C y E, glicina, además de minerales: zinc, cobre y cromo. Con estevia, endulzante de origen natural.

- *Contenido elevado en cafeína (Biocros Supreme: 16 mg/100ml).
- La bebida energizante no previene los efectos generados por el consumo de bebidas alcohólicas.
- No se recomienda el consumo de bebidas energizantes con bebidas alcohólicas.
- Este producto solo podrá ser comercializado, expedido y dirigido a población mayor de 14 años.
- Este producto no es recomendado para personas sensibles a la cafeina.





Contenido | Caja con 30 sobres, contenido neto 150 g

Suplemento dietario, que contiene café colombiano, extracto de café verde (*Coffea canephora robusta Pierre*), cromo e inulina (fibra soluble). Con estevia, endulzante de origen natural.

*Este producto es un suplemento dietario, no es un medicamento y no suple una alimentación equilibrada. Acompáñalo con una alimentación balanceada y ejercicio regular.



Contenido | Botella de 200 ml

Bebida sabor herbal que contiene vitaminas B12, D y E. Con extracto de fruto del monje y estevia, endulzantes de origen natural.



Contenido | Botella de 200 ml

Bebida sabor a toronja que contiene vitamina C. Con extracto de fruto del monje y estevia, endulzantes de origen natural.



Contenido | Caja con 30 sobres, contenido neto 195 g

Mezcla en polvo sabor a durazno, que contiene extracto de semilla de uva, extracto de lúpulo, vitamina A, ácido fólico, C, D, E y K, además de minerales: calcio, magnesio y zinc. Con glicósidos de esteviol, endulzante de origen natural.



Contenido | Caja con 30 sobres, contenido neto 150 g

Suplemento dietario, sabor a mango verde, que contiene L-Glutatión, cisteína, vitamina A, complejo B:tiamina B1, riboflavina B2, niacina B3, ácido pantoténico B5, piridoxina B6, biotina, ácido fólico B9, B12, vitaminas C, D,E y K además de minerales: calcio, yodo, zinc, cobre, manganeso, cromo, molibdeno y selenio. Con estevia, endulzante de origen natural.

*Este producto es un suplemento dietario, no es un medicamento y no suple una alimentación equilibrada. Acompáñalo con una alimentación balanceada y ejercicio regular.



Contenido | Caja con 30 sobres, contenido neto 225 g

Suplemento dietario que contiene cromo. Con estevia, endulzante de origen natural.

*Este producto es un suplemento dietario, no es un medicamento y no suple una alimentación equilibrada. Acompáñalo con una alimentación balanceada y ejercicio regular.





Contenido | Bote de 960 ml

Bebida sabor a piña que contiene gel de sábila, fibra y vitamina E. Con extracto de fruto del monje y estevia, endulzantes de origen natural.



Contenido | Botella de 600 ml y bote de 1.5 l

Agua mineral natural de manantial. El agua es un elemento vital para el organismo. Todas las células y órganos dependen de ella para su correcto funcionamiento.



Contenido | Caja con 30 sobres, contenido neto 150 g

Mezcla en polvo sabor a toronja, que contiene concentrado de café verde (*Coffee canephora robusta Pierre*), fibra de manzana, avena y arroz. Con estevia, endulzante de origen natural.



Contenido | Botella de 200 ml

Bebida energizante sabor tropical, que contiene vitaminas del complejo B: niacina B3, ácido pantoténico B5, piridoxina B6 y B12, ribosa e inositol. Con extracto de fruto del monje y estevia, endulzantes de origen natural. *Contenido elevado en cafeína (17.5 mg/100 ml). La bebida energizante no previene los efectos generados por el consumo de bebidas alcohólicas. No se recomienda el consumo de bebidas energizantes con bebidas alcohólicas. Este producto solo podrá ser comercializado, expedido y dirigido a población mayor de 14 años. Este producto no es recomendado para personas sensibles a la cafeína.



Contenido | Six pack, latas de 355 ml

Suplemento dietario que contiene extracto de regaliz, colina, glicina, vitaminas del complejo B: tiamina B1, niacinaB3, ácido pantoténico B5, piridoxina B6, B12 y vitamina C

*Este producto es un suplemento dietario, no es un medicamento y no suple una alimentación equilibrada. Acompáñalo con una alimentación balanceada y ejercicio regular.



Contenido | Caja con 30 sobres, contenido neto 480 g

Mezcla en polvo sabor a piña, que contiene minerales: cloruro, sodio, potasio y magnesio, además de vitaminas del complejo B (riboflavina B2 y ácido pantoténico B5). Con glicósidos de esteviol, endulzante de origen natural.





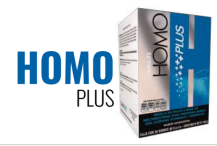
Contenido | Caja con 20 sobres, contenido neto 400 g

Mezcla en polvo que contiene almendra en polvo, fitoesteroles e inulina (fibra soluble).



Contenido | Caja con 30 sobres, contenido neto 450 g

Mezcla en polvo sabor a durazno, que contiene inulina de agave (fibra soluble), fibra de avena, salvado de maíz, polyo de papaya, fibra de soya, polyo de ciruela, polyo de betabel, lactobacillus acidophilus y casei, vitaminas C y D, además de minerales: calcio, magnesio, cobre y manganeso. Con estevia, endulzante de origen natural.



Contenido | Caja con 30 sobres, contenido neto de 180 g

Mezcla en polvo sabor a mandarina que contiene licopeno, arándano, extracto de semilla de uva, vitaminas C v E. además de minerales: zinc. selenio v boro. Con glicósidos de estevia, endulzantede origen natural.



Contenido | Bote con 60 cápsulas

Suplemento dietario que contiene extracto de naranja dulce y magnesio.

*Este producto es un suplemento dietario, no es un medicamento y no suple una alimentación equilibrada. Acompáñalo con una alimentación balanceada y ejercicio regular.



Contenido | Six pack de 355 ml

Adicionada con vitaminas C y E. Con estevia, endulzante de origen natural.



Contenido | Caja con 30 sobres, contenido neto 150 g

Mezcla en polvo sabor a limón-moras, que contiene probióticos (Bacillus coagulans), extracto de té blanco, fibra, vitamina B12 y zinc. Con estevia, endulzante de origen natural.



OMNIPLUS SUPREME

Contenido | Caja con 30 sobres, contenido neto 600 ml

Concentrado para preparar bebida sabor a naranja que contiene vitamina A, complejo B: tiamina B1, riboflavina B2, niacina B3, ácido pantoténico B5, piridoxina B6, magnesio, zinc, cobre, manganeso y selenio, además de



Contenido | Caja con 12 sobres, contenido neto 480 g

Mezcla en polvo, que contiene proteína, fibra de avena, salvado de maíz. L-carnitina, vitamina A, compleio B: tiamina B1, niacina B3, ácido pantoténico B5, piridoxina B6, biotina, ácido fólico B9, B12, vitaminas D y E, además de minerales: calcio, hierro, magnesio, zinc, manganeso, molibdeno y selenio. Con estevia, endulzante de origen



OMNIOST SUPREME



Contenido | Caja con 30 sobres, contenido neto 450 g

Mezcla en polvo sabor a banano, que contiene minerales: calcio, fósforo, magnesio y zinc, además de vitaminas D y K2. Con estevia, endulzante de origen natural.

OMNIVIU SUPREME



Contenido | Caja con 30 sobres, contenido neto 150 g

Mezcla en polvo sabor a moras que contiene luteína, zeaxantina, DHA (Omega 3), además de vitaminas A, C y E. Con estevia, endulzante de origen natural.



Contenido | Bote de 555 g

Mezcla en polvo sabor a lima-limón que contiene colina, glicina, vitaminas del complejo B: tiamina B1, riboflavina B2, niacina B3, ácido pantoténico B5, piridoxina B6, biotina, B12, vitaminas C y E, además de minerales: zinc, cobre y cromo.



Contenido | Caja con 30 sobres, contenido neto 438 g

Mezcla en polvo sabor a lima-limón que contiene colina, glicina, vitaminas del complejo B: tiamina B1, riboflavina B2, niacina B3, ácido pantoténico B5, piridoxina B6, biotina, B12, vitaminas C y E, además de minerales: zinc, cobre y cromo.



Contenido | Caja con 12 sobres, contenido neto 600 g

Mezcla en polvo para preparar bebida sabor cookies and cream que contiene proteína, hidratos de carbono(carbohidratos), inulina (fibra soluble), vitamina A, complejo B: tiamina B1, riboflavina B2, niacina B3, ácido pantoténico B5, piridoxina B6, biotina, ácido fólico B9, B12, vitaminas C, D, E y K, además de minerales: calcio, hierro, yodo, magnesio, zinc, cobre y molibdeno. Con estevia, endulzante de origen natural.





Contenido | Bote de 524 g

Mezcla en polvo sabor a naranja que contiene arginina, colina, glicina, vitamina A, ácido pantoténico B5, C, E, además de minerales: zinc, cobre y cromo.



Contenido | Caja con 30 sobres, contenido neto 561 g

Mezcla en polvo sabor a naranja que contiene arginina, colina, glicina, vitamina A, ácido pantoténico B5, C, E, además de minerales: zinc, cobre y cromo.



Contenido | Bote de 615 g

Mezcla en polvo sabor a naranja-limón que contiene fibra de manzana, vitaminas del complejo B: riboflavina B2, niacina B3, ácido pantoténico B5, piridoxina B6, ácido fólico B9, B12, vitaminas C y E, además de minerales: cobre, zinc y cromo



Contenido | Caja con 30 sobres, contenido neto 615 g

Mezcla en polvo sabor a naranja-limón que contiene fibra de manzana, vitaminas del complejo B: riboflavina B2, niacina B3, ácido pantoténico B5, piridoxina B6, ácido fólico B9, B12, vitaminas C y E, además de minerales: cobre, zinc y cromo

Contenido | Caja con 30 sobres, contenido neto 510 g

Mezcla en polvo que contiene proteína, inulina de agave (fibra soluble), fibra de avena, DHA (Omega 3), lactobacillus acidophilus y casei (probióticos), vitamina A, complejo B: tiamina B1, niacina B3, ácido pantoténico B5, piridoxina B6, biotina, ácido fólico B9, B12, vitaminas C, D y E, además de minerales: calcio, hierro, fósforo, yodo, magnesio, zinc, cobre, manganeso, molibdeno y selenio. Con estevia, endulzante de origen natural.





Contenido | Caja con 30 sobres, contenido neto 360 g

Mezcla en polvo que contiene café y cromo.



Contenido | Caja con 30 sobres, contenido neto 300 g

Mezcla en polvo que contiene café y cromo.



Contenido | Caja con 30 sobres, contenido neto 225 g

Suplemento dietario sabor a maracuyá que contiene extracto de café verde (*Coffea canephora robusta Pierre*), L-carnitina, L-tirosina e inulina (fibra soluble). Con estevia, endulzante de origen natural.

*Este producto es un suplemento dietario, no es un medicamento y no suple una alimentación equilibrada. Acompáñalo con una alimentación balanceada y ejercicio regular.



Contenido | Caja con 30 sobres, contenido neto 240 g

Mezcla en polvo sabor a vainilla francesa que contiene polvo de salvado de arroz, fibra de avena, niacina B3 y vitamina E, además de selenio. Con estevia, endulzante de origen natural.



Contenido | Doypack de 400 g

Mezcla en polvo, sabor a vainilla, que contiene proteína de soya, colina, betaglucanos, DHA (Omega 3), lactobacillus acidophilus y casei, inositol, inulina (fibra soluble), vitamina A, complejo B: tiamina B1, riboflavina B2, niacina B3, ácido pantoténico B5, piridoxina B6, ácido fólico B9, B12, vitaminas C, D, E y K, además de minerales: calcio, hierro, fósforo, magnesio, potasio, cobre, manganeso, selenio, yodo y zinc.





Las vitaminas y los minerales son nutrimentos (nutrientes) esenciales, debido a que contribuyen en diversas funciones fundamentales para una vida saludable, como la formación, desarrollo, mantenimiento, metabolismo, de las células, entre otros.

Existen dos grupos de vitaminas según su solubilidad:



• VITAMINAS LIPOSOLUBLES (solubles en grasa): A, D, E y K.

VITAMINAS HIDROSOLUBLES



(solubles en agua): complejo B (tiamina B1, riboflavina B2, niacina B3, ácido pantoténico B5, piridoxina B6, biotina, ácido fólico o folato B9, cobalamina B12) y C o ácido ascórbico. 1-3

Los principales minerales en el cuerpo humano son: calcio, fósforo, potasio, sodio, cloro, azufre, magnesio, manganeso, hierro, yodo, flúor, zinc, cobalto y selenio. En conjunto, representan el 4% al 5% del peso corporal. 4-5

Es vital incorporarlos mediante una dieta completa, balanceada, suficiente y adecuada, cuando por diversos motivos su aporte es insuficiente o los requerimientos nutricionales se ven incrementados, la incorporación de estos nutrimentos (nutrientes) a través de productos nutricionales, es una excelente alternativa para la complementación de dicha ingesta, así como de otros componentes dietéticos.

VITAMINA A

Es un grupo de compuestos que cumplen funciones como, puede participar en el mantenimiento de la piel, la visión y promover las funciones que realiza el sistema inmunológico

VITAMINA C

Puede desempeñar diversas funciones en el organismo, entre las que destacan sus características antioxidantes, promover la formación del colágeno, asimilación del hierro, funcionamiento del sistema inmunológico

VITAMINA D

Puede colaborar en la absorción / utilización del calcio y fósforo, además de contribuir al mantenimiento de huesos y dientes

VITAMINA E

Puede contribuir debido a sus características antioxidantes a la protección de la integridad de las células ante el estrés oxidativo

VITAMINA K

Puede coadyuvar en los procesos de coagulación de la sangre y mantenimiento de huesos ⁶

COMPLEJO B

• TIAMINA (B1)

Puede colaborar en el mantenimiento del funcionamiento del sistema nervioso

RIBOFLAVINA (B2)

Puede contribuir para que otras vitaminas se

activen y desempeñen sus funciones, en el mantenimiento de los glóbulos rojos, en el metabolismo del hierro y promover la obtención energía

NIACINA (B3)

Puede coadyuvar al funcionamiento del sistema nervioso y promover la obtención energía

• ÁCIDO PANTOTÉNICO (VITAMINA B5)

Importante colaborador en el aprovechamiento de las proteínas y grasas, puede participar en el funcionamiento del sistema nervioso, formación de los glóbulos rojos y anticuerpos que son parte de las defensas del organismo

• PIRIDOXINA (VITAMINA B6)

Puede colaborar en el mantenimiento del funcionamiento del sistema nervioso y promover la obtención de una sensación de tranquilidad

BIOTINA

Puede participar en el desarrollo de las células, aprovechamiento de proteínas, grasas e hidratos de carbono, favorecer el mantenimiento de uñas y cabello

• ÁCIDO FÓLICO (VITAMINA B9)

Colabora con diversos tejidos del organismo (arterias, vasos sanguíneos, entre otros)

• COBALAMINA (VITAMINA B12)

Puede participar en la formación de los glóbulos rojos en el mantenimiento del funcionamiento del sistema nervioso



Consulta la **Guía de Ingredientes** completa
en tu **Zona de Empresarios**



Descarga
la **Guía de Productos**en **Formato Digital**



- ¹ Food and Drug Administration [Página de inicio de internet]. Rockville: FDA Consumer Health Information / U.S. Food and Drug Administration; [actualizado el día 02 de febrero del 2009; revisado el día 19 de agosto del 2020]. Fortify your knowledge about vitamins; [3 páginas]. Disponible en: http:// https://www.fda.gov/consumers/consumer-updates/fortify-your-knowledge-about-vitamins
- ² Mahan K, Escott-Stump S, Janice L. Vitaminas. Nutrición y dietoterapia de Krause. 13a ed. México, D.F.: Elsevier; 2011. p. 57-89.
- ³ Food Drug Administration and Agriculture Organization of the United Nations and World Health Organization. Food-based approaches to meeting vitamin and mineral needs. Human Vitamin and Mineral Requirements. 2a ed. Roma: Food and Nutrition Division FAO; 2001. p. 7-25. Disponible en: http://www.fao.org/3/a-y2809e.pdf
- 4 Office of Dietary Supplements, National Institutes of Health [Página de inicio en Internet]. Bethedsa, MD: Office of Dietary Supplements; [actualizado 17 de octubre del 2019; acceso 19 de agosto de 2020]. Multivitamin/mineral. Fact sheet for health professionals; [aproximadamente 8 pantallas]. Disponible en: https://ods.od.nih.gov/factsheets/MVMS-HealthProfessional/
- ⁵ Mahan K, Escott-Stump S, Janice L, Ingesta: los nutrientes y su metabolismo. Nutrición y dietoterapia de Krause. 13a ed. México, D.F.: Elsevier; 2011. p. 91-116.
- ⁶ European Comission [Página de inicio en Internet]. Bruselas: DG Health and Consumers; [acceso 25 de Octubre del 2018]. EU Register on nutrition and health claims; [866 páginas]. Disponible en: http://ec.europa.eu/nuhclaims/?event=search&CFID=1396955&CFTOKEN=60614952f90b03be- 0BEC9BAB-F413-4AD9-

Conoce todas las alternativas para adquirir tus productos. https://compra.omnilife.com/

f omnilifeoficial 💆 @omnilife

omnilifeoficial momnilife.com

CONTÁCTAME!

Código de Empresario:

Nombre:





