

Todo lo que necesitas y nada más



Complementos alimenticios de alta calidad sin aditivos innecesarios y libres de alérgenos comunes*, basados en la investigación clínica.

(*gluten, huevo, cacahuetes)

Desarrollamos nuestros complementos alimenticios con un **compromiso en ingredientes de alta calidad**



ÍNDICE

Diferencia Pure.....	4
Productos SIN.....	6
Proceso Pure.....	8
Productos.....	10
Belleza	
Ácido Hialurónico.....	13
Piel-Cabello-Uñas.....	13
Resveratrol extra.....	13
Bienestar Diario	
All-in-one.....	14
B12 Líquida.....	15
Bromelina.....	15
L-Arginina.....	15
Selenio.....	16
Vitamina B ₁₂	16
Cardiovascular	
Lipid Aktiv.....	17
O.N.E. Omega.....	17
Thyroid Support Complex.....	17
Deporte y Energía	
B12 Folato.....	18
Complejo-B Plus.....	18
CoQ ₁₀	19
Energy Extra.....	19
Mineral 650A.....	19
Sport.....	20
Taurina.....	20
Ubiquinol-QH.....	20

Detox

Detox Nrf2.....	21
SAME.....	21

Digestivo

Betaína HCl Pepsina.....	22
Digest Complex.....	22
Enzimas Digestivas Plus.....	23
L-Glutamina en cápsulas.....	23
L-Glutamina en polvo.....	23
Poly-Preflora.....	24
ProFlora G.I.....	24

Estado de ánimo

Anti-Stress.....	25
Ashwagandha.....	26
GABA.....	26
Panax Ginseng.....	26
Rhodiola Rosea.....	26

Hombre

SP Ultimate.....	27
------------------	----

Huesos, Músculos y Articulaciones

Arthro Aktiv.....	28
Complejo de Calcio.....	28
Curcumina.....	29
Glucosamina Condroitina + MSM.....	29
Magnesio Bisglicinato.....	29
Magnesio Citrato.....	29

Mujer

Aceite de Onagra.....	30
Ácido Fólico.....	30
Extracto de Arándanos.....	31
Folato 400.....	31
Hierro-C.....	31

Salud Ocular

DHA Ultimate.....	32
Visión.....	33
Vitamina A+ Carotenoides.....	33

Sistema Cognitivo y Sueño

Cognitive Aminos.....	34
CoQ10 con PQQ.....	34
Fórmula Descanso.....	35
Fosfatidil Serina.....	35
Ginkgo plus.....	35

Soporte Inmune

Daily Inmune.....	36
L-Lisina.....	36
Pure Defense.....	37
Vitamina C 1000.....	37
Vitamina D3 Líquida.....	37
Zinc.....	37



DIFERENCIA PURE

En Pure Encapsulations[®], estamos decididos a ofrecer complementos alimenticios diseñados con integridad usando ingredientes de primera calidad basados en la investigación clínica y que cumplen las normas de calidad más exigentes de la industria. También estamos decididos a contribuir al avance de la ciencia de la nutrición y a compartir nuestra pasión y conocimientos para el bien común.

En Pure Encapsulations®
estamos orgullosos de ser la
marca #1 más recomendada
por los profesionales sanitarios.¹



¹entre las marcas de la encuesta en EE.UU. Nutritional Business Journal 2016, 2020.

PRODUCTOS **SIN**

No solo nos diferencian nuestro proceso o los ingredientes de nuestros complementos alimenticios; también importa lo que no incluyen.

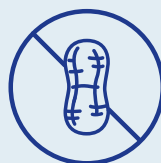
Los productos de Pure Encapsulations® son **SIN**



Trigo, soja*,
productos lácteos*,
huevos



Gluten



Cacahuets y
otros frutos
secos



Estearato de
magnesio



Recubrimientos
innecesarios



Colorantes
artificiales,
edulcorantes
artificiales



Aglutinantes,
materiales
de relleno y
conservantes
innecesarios



Dióxido de
titanio

*Excepto cuando se indica en la etiqueta

LA CALIDAD EN EL CENTRO

En Pure Encapsulations®, la calidad empieza con el cumplimiento total de los más altos estándares en cada paso de nuestro proceso de producción. Obtenidos de proveedores de confianza, cada complemento alimenticio se elabora usando ingredientes de gran calidad seleccionados específicamente por su pureza y calidad. Nos esforzamos por formular productos que usen unas concentraciones óptimas de ingredientes de primera calidad.



CUMPLIMIENTO DE LOS MÁS ALTOS ESTÁNDARES DE CALIDAD

Para garantizar que todos los productos cumplan con los más altos estándares, nuestras materias primas se prueban antes de su uso y cada fórmula se analiza para confirmar su calidad.

- Las materias primas son analizadas para establecer el origen y eficacia y evaluar la ausencia de contaminantes microbianos, de metales pesados (como mercurio, arsénico, cadmio y plomo), de 32 residuos de solventes y diferentes alérgenos en función del riesgo.
- Los ingredientes vegetales se analizan para verificar la ausencia de 70 pesticidas diferentes.
- Se analizan los ácidos grasos esenciales y los aceites de pescado / krill para verificar la ausencia de dioxinas, furanos, policlorobifenilos (PCB) y otros agentes.
- Los proveedores están sujetos a rigurosos procedimientos de auditoría.
- Pure Encapsulations® está registrada en Estados Unidos con la certificación NSF-GMP (Buenas prácticas de fabricación), con certificado GMP en Canadá, y anualmente supera los estándares de la Farmacopea de Estados Unidos (USP) para la fabricación de complementos alimenticios.



PROCESO PURE®

En cumplimiento de los más altos estándares de producción y total transparencia, la elección de las materias primas implica la selección de ingredientes de alta calidad, un riguroso análisis para la ausencia de metales, toxinas, contaminantes y alérgenos y finalmente la adopción de controles de calidad que aseguren un entorno de producción estable y prevenir la contaminación cruzada.

CÓMO MANTENEMOS LA CALIDAD EN PURE®



Toda la fabricación tiene lugar en salas con control de temperatura, humedad y polvo



Nuestros exhaustivos planes de control de alérgenos previenen de la contaminación cruzada de ingredientes



El personal de producción recibe una continua formación en el manejo seguro de materias primas y productos terminados



Antes de cada ciclo de producción cada pieza del equipo se desmonta, esteriliza e inspecciona completamente



Para garantizar la máxima calidad, los operadores de máquinas inspeccionan las cápsulas cada 15 a 20 minutos



Se emplean procedimientos de estabilidad para mantener la potencia del complemento alimenticio durante toda su vida útil

COMITÉ DE ASESORES MÉDICOS⁺

Pure Encapsulations® se enorgullece de basarse en la ciencia en todos nuestros avances. Para orientarnos en ello, contamos con una Comité de asesores médicos de amplia y dilatada experiencia. Nuestro Comité de asesores médicos de Pure Encapsulations® es un panel de profesionales sanitarios certificados y expertos reconocidos en su campo. Con su experiencia y orientación podemos continuar nuestra misión de formular complementos alimenticios adaptados a cada necesidad y crear herramientas formativas que ayuden a respaldar una salud y un bienestar óptimos.



Nathan Morris, M.D. Chief
Medical Advisor



Caroline J. Cederquist, M.D.



Denise Furness, Ph.D.



Felice L. Gersh, M.D.



James Greenblatt, M.D.



Dr. Daniel Kalish, D.C.



Izabella Wentz, Pharm.D., FASCP



Penny Kendall-Reed, N.D.



Samuel F. Yanuck, D.C.,
FACFN, FIAMA

⁺Estos consultores médicos son asesores contratados de Pure Encapsulations

SÓLIDOS ESTÁNDARES



Nos tomamos muy en serio los estándares de calidad, por lo que somos la marca de complementos alimenticios más recomendada por los profesionales de la salud, valorada como la de mayor calidad y confianza.

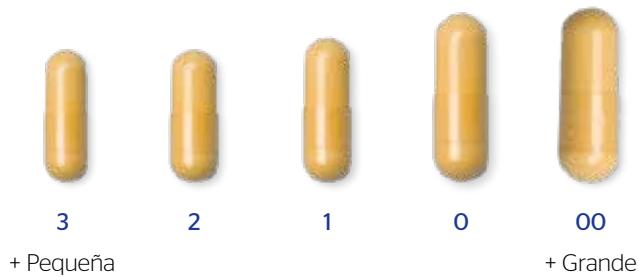


Pure Encapsulations está certificado como NSF-GMP (NSF-Buenas Prácticas de Fabricación) en EEUU, GMP en Canadá y sobrepasa los estándares en la producción de complementos alimenticios según la Farmacopea Estadounidense (USP).

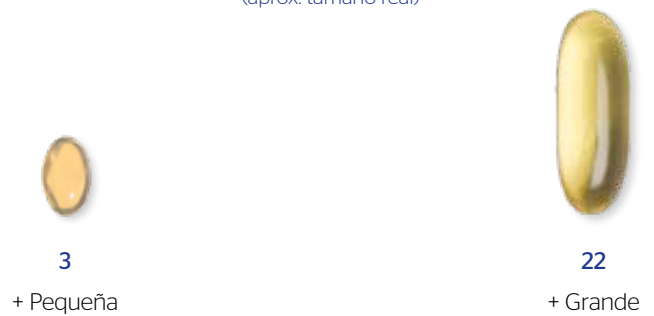
(1) Entre las marcas de la encuesta en EEUU, Nutritional Business Journal 2016, 2020.

TAMAÑO CÁPSULAS

Tamaño de cápsulas (aprox. tamaño real)



Tamaño de perlas (aprox. tamaño real)



El color de las cápsulas y perlas puede variar en función de la composición del producto



Categorías de producto

pure
encapsulations[®]



BELLEZA

La apariencia externa refleja nuestro bienestar interior. Por ello, es importante tener en cuenta el papel de los micronutrientes. Vitaminas como la C, que contribuye a la formación normal de colágeno, y minerales como el zinc, que protege a las células frente al daño oxidativo, pueden ser un apoyo extra para un aspecto saludable del cabello, piel y uñas.



Ácido Hialurónico

Nutricosmética

Proporciona ácido hialurónico de bajo peso molecular obtenido por fermentación.

Nutriente relacionado con la apariencia de la piel.



Cada cápsula de tamaño 3 contiene

Ácido hialurónico	70 mg
-------------------	-------

Ingredientes: Ácido hialurónico (HyaMax®), agente de carga (celulosa microcristalina), agente de recubrimiento (hidroxipropilmetilcelulosa).

HyaMax® es una marca registrada de Fenchem Biotek LTD en los EE. UU.

Tomar 1 cápsula al día con las comidas.

-  vegano
-  vegetariano

Ácido Hialurónico	Presentación	CN
	30	195796.2



Resveratrol extra

Extractos vegetales

Combinación de polifenoles y extracto de *Polygonum cuspidatum*

Apoya el bienestar general y la apariencia de la piel



Una cápsula tamaño 0 contiene

		% VRN*
Extracto de <i>Polygonum cuspidatum</i>	200 mg	**
Trans-resveratrol	100 mg	**
Concentrado de vino tinto	50 mg	**
Polifenoles	12,5 mg	**
Extracto de semilla de uva	50 mg	**
Polifenoles	46 mg	**

*VRN: Valores de Referencia de Nutrientes
**VRN no establecido

Ingredientes: Extracto de *Polygonum cuspidatum*, agente de carga (celulosa microcristalina), agente de recubrimiento (hidroxipropilmetilcelulosa), extracto de semilla de uva (*Vitis vinifera*), concentrado de vino tinto (*Vitis vinifera*), antioxidante (ésteres ácidos grasos de ácido ascórbico).

Tomar 1 cápsula al día con o entre comidas.

-  vegano
-  vegetariano

Resveratrol Extra	Presentación	CN
	60	208828.3



Piel-Cabello-Uñas

Con biotina y zinc

10 vitaminas y 5 minerales altamente biodisponibles combinados con bambú, coenzima Q10 obtenida por fermentación y extracto de té verde.

Soporte nutricional para el mantenimiento en condiciones normales de piel, cabello y uñas. El zinc y la biotina contribuyen al mantenimiento del cabello y la piel en condiciones normales, así como el selenio contribuye al mantenimiento de las uñas en condiciones normales.

La vitamina C contribuye a la formación normal del colágeno para el funcionamiento normal de la piel.

Dos cápsulas de tamaño 3 contienen

		% VRN*
Vitamina A (beta-caroteno)	267 µg RE	33%
Riboflavina	1,4 mg	100%
Vitamina B ₆	7 mg	500%
Vitamina D	10 mcg	200%
Vitamina C	40 mg	50%
Vitamina E	18 mg α-TE	150%
Biotina	1250 µg	2500%
Ácido fólico	200 µg	100%
Niacina	20 mg NE	125%
Ácido pantoténico	30 mg	500%
Hierro	10,5 mg	75%
Cobre	1000 µg	100%
Manganeso	1 mg	50%
Selenio	44 µg	80%
Zinc	10 mg	100%
Coenzima Q-10	30 mg	**
Extracto de Bambú	50 mg	**
50% Silicio	25 mg	**
Extracto de Té verde	100 mg	**
70% Espigalocatequinas	70 mg	**

*VRN: Valores de Referencia de Nutrientes
**VRN no establecido

Ingredientes: Extracto de Té verde (*Camellia sinensis*), agente de recubrimiento (hidroxipropilmetilcelulosa), picolinato de zinc, citrato de hierro, extracto de Bambú (*Bambusa vulgaris*), vitamina C (ácido L-ascórbico), ácido pantoténico (D-pantotenato cálcico), coenzima Q-10 (Kaneka Q10®), vitamina E (succinato de D-alfa tocoferilo), niacina (nicotinamida), vitamina A (beta-caroteno), vitamina B6 (clorhidrato de piridoxina), L-seleniometonina, citrato de cobre, vitamina D (colecalfiferol), citrato de manganeso, agente de carga (celulosa microcristalina), riboflavina, D-biotina, L-metilfolato cálcico (Metafolin®).

Metafolin® es una marca registrada de Merck KGaA, Darmstadt, Alemania.
Kaneka Q10 es una marca registrada de Kaneka Corporation en los EE. UU.

Tomar 2 cápsulas al día con las comidas.

-  vegetariano

Piel-Cabello-Uñas	Presentación	CN
	60	195997.3





BIENESTAR DIARIO

Una dieta sana y equilibrada, proporciona todos los nutrientes necesarios para el cuerpo. Sin embargo, ciertos hábitos alimentarios incorrectos y estilos de vida ajetreados podrían conllevar un aporte bajo en vitaminas y minerales. Gracias a la integración de los complementos alimenticios es posible satisfacer las necesidades diarias de nutrientes y contribuir al bienestar del organismo.

All-in-one

Multivitamínico con minerales, plantas, coenzima Q10 y luteína

Contiene 12 vitaminas y 8 minerales altamente biodisponibles.

Contiene vitamina C que contribuye a la protección de las células frente al daño oxidativo.

Coenzima Q10 obtenida por fermentación, luteína y extracto de semilla de uva, completan la combinación de nutrientes.



Dos cápsulas tamaño 00 contienen

		% VRN*
Vitamina A (beta-caroteno)	61 µg RE	7,63%
Vitamina D	5 µg	100%
Vitamina E	13 mg α-TE	108,3%
Vitamina C	63,71 mg	79,64%
Tiamina	1,9 mg	172,73%
Riboflavina	2,1 mg	150%
Niacina	30 mg NE	187,5%
Vitamina B ₆	2,1 mg	150%
Ácido fólico	89 µg	44,5%
Vitamina B ₁₂	2 µg	80%
Biotina	100 µg	200%
Ácido pantoténico	8 mg	133,33%
Magnesio	200 mg	53,33%
Zinc	2,8 mg	28%
Manganeso	1,1 mg	55%
Calcio	27 mg	3,38%
Potasio	27 mg	1,35%
Selenio	33 µg	60%
Cromo	22 µg	55%
Yodo	22 µg	14,67%
Coenzima Q10 (Kaneka Q10®)	7mg	**
Luteína (FloraGLO®)	1 mg	**
Extracto de semilla de uva	17 mg	**

Ingredientes: Citrato de magnesio, agente de recubrimiento (hidroxipropilmetilcelulosa), citrato de calcio, extracto de acerola (*Malpighia glabra L.*, 42% vitamina C), citrato de potasio, vitamina C (6-palmitato de L-ascorbilo), niacina (nicotinamida), vitamina C (ácido L-ascórbico), extracto semillas de uva (*Vitis vinifera L.*), vitamina E (succinato ácido de D-alfa-tocoferilo), picolinato de zinc, FloraGLO® luteína concentrada, ácido pantoténico (D-pantotenato cálcico), L-seleniomietionina, coenzima Q10 (Kaneka Q10®), citrato de manganeso, vitamina A (beta-caroteno), riboflavina (riboflavina 5'-fosfato sódico), vitamina D (colecalfiferol), vitamina B6 (piridoxal 5'-fosfato), tiamina (clorhidrato de tiamina), yoduro de potasio, vitamina B6 (clorhidrato de piridoxina), riboflavina, vitamina B12 (hidroxocobalamina), picolinato de cromo, D-biotina, ácido fólico (ácido pteroilmonoglutámico).

*VRN: Valores de Referencia de Nutrientes

**VRN no establecido

FloraGLO® es una marca registrada de Kemin Industries, Inc.
Kaneka Q10® es una marca registrada de Kaneka Corporation en los EE.UU.

Tomar 2 cápsulas al día con las comidas.

vegetariano

All-in-one	Presentación	CN
	60	195989.8

B12 líquida

Metilcobalamina líquida

Presentación líquida de metilcobalamina, forma coenzimática y activa de la vitamina B12.

La vitamina B12 contribuye al funcionamiento normal del sistema nervioso, a la función psicológica normal y ayuda a disminuir el cansancio y la fatiga.





1/2 gotero (0,5 ml) contiene

		% VRN*
Vitamina B12	500 µg	20.000%

* VRN: Valores de Referencia de Nutrientes

Ingredientes: Agua purificada, humectante (glicerina), vitamina B12 (metilcobalamina), acidulante (ácido cítrico), conservante (sorbato potásico), edulcorante (glucósidos de esteviol procedentes de estevia).

Tomar 0,5 ml (1/2 gotero) al día con las comidas.

 vegetariano

B12 líquida	Presentación
	30ml

Bromelina

Enzima proteolítica

La bromelina (o bromelaína) es una enzima de acción proteolítica que se encuentra presente de forma natural en los tallos de la piña fresca.

Las enzimas proteolíticas fraccionan las grandes proteínas en aminoácidos y fracciones peptídicas más pequeñas.




Cuatro cápsulas tamaño 00 contienen


Bromelina	2000 mg	(2400 GDU/g *)
-----------	---------	----------------

*Unidades Digestivas de Gelatina (medida de actividad enzimática)

Ingredientes: Bromelina (del tallo de piña, Ananas comosus), agente de recubrimiento (hidroxipropilmetilcelulosa), antioxidante (palmitato de ascorbilo).

Tomar 1-4 cápsulas a lo largo del día, con o entre las comidas.

 vegano

 vegetariano

Bromelina	Presentación
	60

L-Arginina

Aminoácido

Aporta una alta concentración de aminoácido en situaciones en las que el cuerpo pueda necesitar una dosis extra.



Dos cápsulas tamaño 00 contienen

		% VRN*
L-arginina HCl	1400 mg	**
Contiene:		
L-arginina	1120 mg	**


* VRN: Valores de Referencia de Nutrientes

**VRN: no establecido

Ingredientes: L-arginina HCl, agente de recubrimiento (hidroxipropilmetilcelulosa).

Tomar 2 cápsulas una vez al día, entre comidas.

 vegano

 vegetariano

L-Arginina	Presentación	CN
	60	208825.2

Selenio

L-seleniometionina

Proporciona una cantidad significativa de L-seleniometionina (selenio quelado con metionina sintética), la forma en la que el organismo almacena selenio.

Contribuye a la protección de las células frente al daño oxidativo y al funcionamiento normal del sistema inmunitario.

Mantiene cabello y uñas en condiciones normales.

Contribuye a una función tiroidea y espermatogénesis normales.



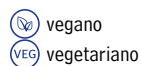
Una cápsula tamaño 3 contiene

		% VRN*
L-Seleniometionina	40 mg	
Selenio	200 µg	363,64%

*VRN: Valores de Referencia de Nutrientes

Ingredientes: Agente de carga (celulosa microcristalina), agente de recubrimiento (hidroxipropilmetilcelulosa), selenio (L-seleniometionina), antioxidante (palmitato de ascorbilo).

Tomar 1 cápsula al día con una comida.



Selenio	Presentación	CN
	60	195805.1

Vitamina B12

Metilcobalamina

Vitamina B12 en su forma activa obtenida por fermentación de la dextrosa del maíz. Ayuda a la formación normal de glóbulos rojos.

Contribuye al metabolismo normal de la homocisteína.

Contribuye al funcionamiento normal del sistema nervioso.

Ayuda a disminuir el cansancio y la fatiga.



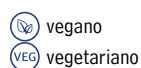
Una cápsula tamaño 3 contiene

		% VRN*
Vitamina B ₁₂ (metilcobalamina)	500 µg	2000%

*VRN: Valores de Referencia de Nutrientes

Ingredientes: Agente de carga (celulosa microcristalina), agente de recubrimiento (hidroxipropilmetilcelulosa), vitamina B12 (metilcobalamina).

Tomar 1 cápsula diaria con una comida.



Vitamina B ₁₂	Presentación	CN
	90	195806.8



CARDIOVASCULAR

Pure Encapsulations® ofrece una gama de productos para un apoyo cardiovascular y metabólico, donde se incluyen ingredientes como el EPA y DHA que contribuyen al funcionamiento normal del corazón y minerales como el zinc, que contribuye al metabolismo normal de los ácidos grasos.

Lipid Aktiv

Con fitoesteroles

Combinación de vitaminas, minerales, CoQ10 y fitoesteroles

Contiene fitoesteroles que contribuyen a mantener niveles normales de colesterol sanguíneo, cuando la dosis diaria es de mínimo 0,8 g.

Contiene zinc que contribuye al metabolismo normal de los ácidos grasos.



Tres cápsulas tamaño 00 contienen

		%VRN
Vitamina D	10 µg	200%
Vitamina E	12 mg	100%
Niacina	16 mg	100%
Cromo	40 µg	100%
Zinc	5 mg	50%
Coenzima Q10 (CoQ10)	30 mg	**
Fitoesteroles	800 mg	**

* VRN: Valores de Referencia de Nutrientes

**VRN: no establecido

Ingredientes: Fitoesteroles (*de Pinus sp.*), agente de carga (celulosa microcristalina), agente de recubrimiento (hidroxipropilmetilcelulosa), coenzima Q10, antioxidante (palmitato de L-ascorbilo), zinc (picolinato de zinc), niacina (nicotinamida), vitamina E (succinato ácido de D-alfa-tocoferilo), vitamina D (colecalférol), cromo (picolinato de cromo).

Tomar 3 cápsulas al día con las comidas principales.

vegetariano

Lipid Aktiv	Presentación	CN
	60	208826.9

Thyroid Support Complex

Vitaminas, minerales y extractos herbales

Con extractos de plantas de larga tradición en medicina ayurvédica, como la ashwagandha, y selenio y yodo, necesarios en la correcta función tiroidea.



NUEVO

Dos cápsulas tamaño 00 contienen

		%VRN
Vitamina A	750 µg	94%
Vitamina C	150 mg	187%
Vitamina D3	(200 UI) 5 µg	100%
Yodo	150 µg	100%
Zinc	20 mg	200%
Selenio	200 µg	364%
L-tirosina	500 mg	**
Ashwagandha (<i>Withania somnifera</i>) (2,5% withanólidos)	400 mg	**
Forskohlii (<i>Coleus forskohlii</i>) (10% forskolina)	100 mg	**
Guggul (<i>Commiphora mukul</i>) (2,5% guggulsteronas)	150 mg	**
Cúrcuma (<i>Curcuma longa</i>) (95% curcuminoides)	100 mg	**

* VRN: Valores de Referencia de Nutrientes

**VRN: no establecido

Ingredientes: L-tirosina, extracto ashwagandha, agente de recubrimiento (hidroxipropilmetilcelulosa), extracto de guggul (*Commiphora mukul*), vitamina C, extracto de forskohlii (*Coleus forskohlii*), extracto de cúrcuma (*Curcuma longa*), citrato de zinc, seleniometionina, antioxidante (palmitato de ascorbilo), vitamina A, yoduro de potasio, vitamina D3.

Tomar 2 cápsulas al día con las comidas.

vegetariano

Thyroid Support Complex	Presentación
	120

O.N.E. Omega

1000 mg de EPA y DHA

Alta concentración por perla de omegas-3 EPA y DHA obtenidos de pescado pequeño (anchoas, sardinas, caballas, tilapias...) y mediante extracción por CO₂

Apoyo nutricional para el mantenimiento de una función cardiovascular y cognitiva normal.

El EPA y el DHA contribuyen al funcionamiento normal del corazón.



Una perla tamaño 22 contiene

Aceite de pescado concentrado	1250 mg
EPA (ácido eicosapentaenoico)	600 mg
DHA (ácido docosahexaenoico)	400 mg

Ingredientes: Aceite de **pescado** concentrado, gelatina, humectante (glicerina), agua, antioxidante (mezcla de tocoferoles naturales).

Tomar 1 perla al día con una comida.

O.N.E. Omega	Presentación	CN
	60	196000.9



DEPORTE Y ENERGÍA

La principal fuente de energía necesaria para el funcionamiento del organismo es una nutrición completa y adecuada. Algunas vitaminas como la vitamina B6 contribuye al metabolismo energético normal, o minerales como el magnesio, contribuye al funcionamiento normal de los músculos.

B12 Folato

Formas metiladas y activas

La vitamina B12 contribuye a la formación de los glóbulos rojos y al metabolismo energético normal.

El folato (vitamina B9) contribuye a la formación de las células sanguíneas. Ambas vitaminas (B9 y B12) ayudan a disminuir el cansancio y la fatiga.



Una pastilla contiene

		% VRN*
Folato (Metafolin®)	400 µg	200%
Vitamina B12	1000 µg	40000%

*VRN: Valores de Referencia de Nutrientes

Ingredientes: Edulcorantes (xilitol, manitol), aromas, agente de carga (carboximetilcelulosa), estabilizante (hidroxipropilcelulosa), antioxidante (palmitato de ascorbilo), vitaminas (B12 (metilcobalamina), folato Metafolin®), acidulante (ácido málico).

Metafolin® es una marca registrada de Merck KGaA, Darmstadt, Alemania.

Tomar 1 pastilla al día, con o entre las comidas. Dejar que la pastilla se disuelva en la boca y luego tragar.

vegetariano

B12 Folato	Presentación
	90

Complejo-B Plus

Combinación de vitaminas B

Fórmula completa de vitaminas B en su forma activa y en concentraciones significativas. Apoyo para disminuir el cansancio y la fatiga⁽¹⁾. Ayuda a mantener un metabolismo energético normal⁽²⁾. Contribuye a una función psicológica normal⁽³⁾.



Una cápsula tamaño 1 contiene

		% VRN*
Niacina	108 mg NE	675%
Ácido pantoténico	100 mg	1667%
Tiamina	100 mg	9091%
Vitamina B6	16,7 mg	1193%
Riboflavina	12,7 mg	907%
Biotina	400 µg	800%
Ácido fólico	400 µg	200%
Vitamina B12	400 µg	16000%

*VRN: Valores de Referencia de Nutrientes

Ingredientes: Clorhidrato de tiamina, D-pantotenato cálcico, niacina (nicotinamida), agente de recubrimiento (hidroxipropilmetilcelulosa), antioxidante (palmitato de ascorbilo), vitamina B6 (clorhidrato de piridoxina), riboflavina 5'-fosfato sódico, niacina (hexaniacinato de inositol), vitamina B6 (piridoxal 5'-fosfato), riboflavina, L-metilfolato cálcico (Metafolin®), vitamina B12 (metilcobalamina), D-biotina.

Metafolin® es una marca registrada de Merck KGaA, Darmstadt, Alemania.

Tomar 1 cápsula al día con una comida.

vegano
 vegetariano

Complejo-B Plus	Presentación	CN
	60	195799.3

⁽¹⁾Vitamina B12 ⁽³⁾Tiamina

CoQ10

Coenzima Q₁₀ 120 mg

Alta concentración de CoQ10.

Proporciona un aporte extra de coenzima para aquellas situaciones en las que la síntesis del propio organismo no es suficiente.



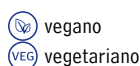
Una cápsula tamaño 0 contiene

Coenzima Q10	120 mg
--------------	--------

Ingredientes: Agente de carga (celulosa microcristalina), coenzima Q10 (Kaneka Q10®), agente de recubrimiento (hidroxipropilmetilcelulosa).

Kaneka Q10® es una marca registrada de Kaneka Corporation en los EE. UU.

Tomar 1 cápsula diaria con una comida.



CoQ ₁₀	Presentación	CN
	30	195802.0

Energy Extra

Con ashwagandha y rodiola

Tónico energético que contribuye a una actividad mental y cognitiva óptimas, así como a una sensación de energía y vitalidad por su contenido en ashwagandha y rodiola.



Dos cápsulas tamaño 00 contienen

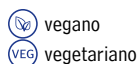
		% VRN*
Extracto de Ashwagandha	400 mg	**
Contiene: 2,5% de witanóidos		
Extracto de Panax ginseng	400 mg	**
Contiene: 5% de ginsenósidos		
Extracto de Ginseng siberiano	250 mg	**
Contiene: 0,8% eleuterósidos		
Extracto de rodiola	200 mg	**
Contiene: 3% rosavina y 1% salidroside		

*VRN: Valores de Referencia de Nutrientes

**VRN no establecido

Ingredientes: Extracto de raíz de Ashwagandha (*Withania somnifera*), extracto de raíz de Panax ginseng, extracto de raíz de Ginseng siberiano (*Eleutherococcus senticosus*), agente de recubrimiento (hidroxipropilmetilcelulosa), extracto de raíz de rodiola (*Rhodiola rosea*), agente de carga (celulosa microcristalina).

Tomar 2 cápsulas al día con o entre comidas.



Energy Extra	Presentación	CN
	60	209808.4

Mineral 650A

Combinación de minerales

Fórmula mineral de amplio espectro.

Contiene calcio que apoya una composición ósea normal.

Contiene manganeso que contribuye al metabolismo energético normal.



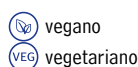
Tres cápsulas tamaño 0 contienen

		% VRN*
Calcio	150 mg	18,75%
Yodo	50 µg	33,3%
Magnesio	125 mg	33,3%
Hierro	5 mg	35,7%
Zinc	12,5 mg	125%
Selenio	100 µg	181,8%
Cobre	1000 µg	100%
Manganeso	2 mg	100%
Cromo	100 µg	250%
Potasio	50 mg	2,5%

*VRN: Valores de Referencia de Nutrientes

Ingredientes: Citrato de magnesio, citrato de calcio, agente de recubrimiento (hidroxipropilmetilcelulosa), citrato de potasio, picolinato de zinc, antioxidante (palmitato de ascorbilo), citrato de hierro, L-seleniomietionina, citrato de cobre, citrato de manganeso, yoduro de potasio, picolinato de cromo.

Tomar 3 cápsulas al día con las comidas.



Mineral 650A	Presentación	CN
	90	195996.6

Sport

Vitaminas, minerales, CoQ₁₀ y taurina

Mezcla de micronutrientes, coenzima Q10, D₃ y taurina.

Contribuye al funcionamiento normal del sistema inmunitario⁽⁴⁾.

Contribuye al metabolismo energético normal⁽⁵⁾.



Una cápsula tamaño 00 contiene

		% VRN*
Tiamina	4,2 mg	381,82%
Riboflavina	4,8 mg	342,86%
Ácido pantoténico	18 mg	300%
Vitamina B ₆	6 mg	428,57%
Vitamina C	100 mg	125%
Vitamina D	10 µg	200%
Vitamina E	20 mg α-TE	166,67%
Biotina	450 µg	900%
Magnesio	80 mg	21,33%
Cromo	50 µg	125%
Hierro	5 mg	35,71%
Iodo	200 µg	133,33%
Cobre	1000 µg	100%
Selenio	50 µg	90,91%
Zinc	7,5 mg	75%
Coenzima Q10	15 mg	**
Taurina	250 mg	**

*VRN: Valores de Referencia de Nutrientes

**VRN no establecido

Ingredientes: Citrato de magnesio, taurina, agente de recubrimiento (hidroxipropilmetilcelulosa), vitamina C (ácido L-ascórbico), vitamina E (succinato de D-alfa-tocoferilo), citrato de zinc, citrato de hierro, ácido pantoténico (D-pantotenato cálcico), coenzima Q10 (Kaneka Q10®), L-seleniomietionina, vitamina C (6-palmitato de L-ascorbilo), citrato de cobre, yoduro de potasio, vitamina B₆ (piridoxal 5'-fosfato), tiamina (clorhidrato de tiamina), vitamina D (colecalfiferol), riboflavina (riboflavina 5'-fosfato sódico), vitamina B₆ (clorhidrato de piridoxina), riboflavina, D-biotina, picolinato de cromo.

Kaneka Q10® es una marca registrada de Kaneka Corporation en los EE. UU.

Tomar 1 cápsula al día entre las comidas.

vegetariano

Sport	Presentación	CN
	60	195998.0

⁽⁴⁾Vitamina C ⁽⁵⁾Vitamina B6

Taurina

Aminoácido no proteico

Aunque la taurina se considera un aminoácido no esencial, existen situaciones en las que su síntesis a partir de metionina y cisteína puede estar disminuida.

NUEVO



Dos cápsulas tamaño 1 contienen

Taurina 1000 mg

Ingredientes: Taurina, agente de recubrimiento (hidroxipropilmetilcelulosa), agente de carga (celulosa), antioxidante (palmitato de ascorbilo).

Tomar 1-2 cápsulas al día entre las comidas.

vegano
 vegetariano

Taurina	Presentación
	60

Ubiquinol-QH

Coenzima Q10 en su forma reducida

Obtenida mediante un proceso de fermentación por levadura y biológicamente igual que la producida por el organismo.

Kaneka Ubiquinol™ es la forma reducida y activa de la coenzima Q10.

Es una molécula de carácter lipídico y antioxidante muy presente en todos los tejidos, principalmente en las mitocondrias de las células, donde la célula obtiene su energía en forma de ATP.

NUEVO



Una perla tamaño 14 contiene

Ubiquinol (Kaneka-QH™) 100 mg

Ingredientes: Estabilizante (ácidos grasos), agentes de recubrimiento (gelatina, glicerina), ubiquinol (Kaneka-QH™), antioxidante (palmitato de ascorbilo), colorante (extracto de manzana), estabilizante (cera de abeja), emulgente (lecitina de girasol).

Kaneka Q10® es una marca registrada de Kaneka Corporation en los EE. UU.

Tomar 1 perla al día con las comidas.

Ubiquinol-QH	Presentación
	30



DETOX

Muchos nutrientes favorecen la eliminación de toxinas por parte del hígado y tienen un efecto depurativo y drenante. En particular, la complementación podría ser útil durante los cambios de estación, especialmente en periodos fríos, en periodos de cansancio o fatiga y en situaciones de desbordamiento o alta carga laboral para ayudar a contrarrestar el daño oxidativo

Detox Nrf2

Con brotes de brócoli

Proporciona tres nutrientes: concentrado de brotes de brócoli, glutatión y trans-resveratrol.

Proporciona apoyo a la propia eliminación de sustancias de deshecho del organismo.





Una cápsula tamaño 0 contiene

Concentrado de brotes de brócoli (1 mg sulforafano)	250 mg
Glutatión	250 mg
Trans-resveratrol	15 mg

Ingredientes: L-glutatión reducido (Setria®), concentrado de brotes de brócoli (*Brassica oleracea italica*), agente de recubrimiento (hidroxipropilmetilcelulosa), trans-resveratrol (resVida®).

Setria® es una marca comercial registrada de KYOWA HAKKO BIO Co., Ltd. resVida® es una marca comercial de DSM.

Tomar 1 cápsula al día con una comida.

-  vegano
-  vegetariano

Detox NRF2	Presentación	CN
	60	207010.3

SAMe

S-adenosilmetionina

Presentación en cápsulas gastrorresistentes que protegen el ingrediente de la acción de los jugos gástricos.

SAMe actúa como donante de grupos metilo en multitud de reacciones de síntesis y es precursor del glutatión, molécula endógena que interviene en las fases de la detoxificación hepática.





Una cápsula tamaño 00 contiene

S-Adenosil-Metionina (SAMe)	200 mg
-----------------------------	--------

Ingredientes: S-adenosil-L-metionina (disulfato tosilato), agentes de recubrimiento (hidroxipropilmetilcelulosa, goma gellan), agente de carga (celulosa), antioxidante (palmitato de ascorbilo), corrector de acidez (óxido de calcio), estabilizante (cloruro de calcio).

Tomar 1 cápsula al día entre las comidas. Cápsulas resistentes al ácido, no abrirlas al consumir.

-  vegano
-  vegetariano

SAMe	Presentación
	30



DIGESTIVO

El intestino es uno de los principales órganos del cuerpo y es donde se encuentra en mayor parte la microbiota. Ésta juega un papel fundamental en la asimilación de alimentos y actúa como barrera intestinal. Los complementos alimenticios apoyan la función digestiva y ayudan a mantener el funcionamiento del tránsito intestinal.

Betaína HCl Pepsina

NUEVO



Fuente de ácido clorhídrico y enzima proteolítica

Betaína HCl (molécula constituida por betaína y ácido clorhídrico) junto con pepsina, enzima que descompone las proteínas en péptidos más simples.

El ácido clorhídrico y la pepsina son constituyentes del jugo gástrico.

Dos cápsulas tamaño 0 contiene

Betaína HCl	1040 mg
Pepsina	42 mg

Ingredientes: Hidrocloruro de betaína, agente de recubrimiento (hidroxipropilmetilcelulosa), agente de carga (celulosa), pepsina porcina, antioxidante (palmitato de ascorbilo).

Tomar 1 cápsula dos veces al día con las comidas.

Betaína HCl Pepsina	Presentación
	90

Digest Complex

NUEVO



Propil endopeptidasa, lactasa y proteasa

Combinación de enzimas propil endopeptidasa, lactasa y proteasa, que fraccionan la lactosa, proteínas y péptidos.

La enzima propil endopeptidasa cataliza la hidrólisis de enlaces específicos de prolina.

La enzima proteasa fracciona las proteínas en compuestos más pequeños.

La lactasa cataliza la hidrólisis de la lactosa.

Cápsulas tamaño 1 contienen

	1 cápsula	3 cápsulas
Propil endopeptidasa	83300 PPI	249900 PPI
Proteasa	630 BLGU	1890 BLGU
Lactasa	1000 FCC	3000 FCC

Unidades de actividad enzimática:

PPI = Picomol de proteinasa internacional

BLGU = Unidades de beta-lactoglobulina

FCC = Unidades Food Chemical Codex

Ingredientes: Propil endopeptidasa, complejo de proteasa y lactasa (BioCore™), agente de recubrimiento (hidroxipropilmetilcelulosa).

Tomar 1 cápsula en las comidas principales, hasta 3 cápsulas al día.

vegetariano

Digest Complex	Presentación
	60

Enzimas Digestivas Plus

Complejo de enzimas con lactasa

Mezcla de enzimas obtenidas por fermentación bacteriana que proporcionan un soporte en la digestión de proteínas, hidratos de carbono, grasas y fibras vegetales.

Contiene lactasa, enzima que mejora la digestión de la lactosa en las personas con problemas para digerirla.



Cápsulas de tamaño 3 contienen

	2 cápsulas/comida	6 cápsulas/día
Mezcla de enzimas	391 mg	1173 mg
Amilasa	24,000 DU	72,000 DU
Proteasa	60,000 HUT	180,000 HUT
Proteasa 6.0	20,000 HUT	60,000 HUT
Glucoamilasa	30 AGU	90 AGU
Lactasa	1,600 ALU	4,800 ALU
Lipasa	3,000 FIP	9,000 FIP
Beta-gluconasa	20 BGU	60 BGU
Invertasa	900 SU	2700 SU
Celulasa	800 CU	2400 CU
Alfa-galactosidasa	120 GalU	360 GalU
Proteasa 3.0	20 SAPU	60 SAPU
Fitasa	10 FTU	30 FTU
Hemicelulasa	200 HCU	600 HCU

Ingredientes: Mezcla de enzimas, agente de recubrimiento (hidroxipropilmetilcelulosa), antioxidante (palmitato de ascorbilo), agente de carga (celulosa microcristalina).

Tomar 2 cápsulas máximo por comida. No exceder de 6 cápsulas al día.

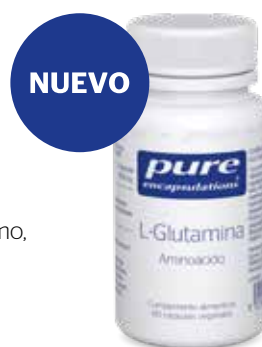
vegetariano

Enzimas Digestivas Plus	Presentación	CN
	90	195992.8

L-Glutamina

En cápsulas

Aminoácido en forma libre, de rápida absorción y cómoda dosificación en cápsulas. La glutamina es el aminoácido no esencial más abundante del organismo, con presencia en intestino, músculo y cerebro.



Cápsulas tamaño 1 contienen

	1 cápsula	3 cápsulas
L-glutamina	500 mg	1500 mg

Ingredientes: L-glutamina, agente de recubrimiento (hidroxipropilmetilcelulosa), antioxidante (palmitato de ascorbilo).

Tomar 1 cápsula de una a tres veces al día entre las comidas.

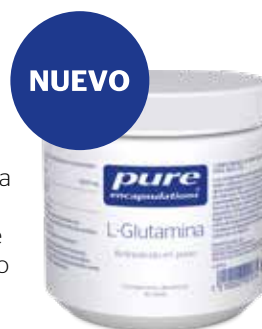
vegano
 vegetariano

L-Glutamina en cápsulas	Presentación
	60

L-Glutamina

Aminoácido en polvo

Presentación en polvo, 100% L-Glutamina en forma libre, de rápida absorción, para aquellos que requieren un mayor aporte o tienen dificultad para tragar en formato cápsulas.



3 cacitos contienen

L-glutamina	3000 mg
-------------	---------

*Unidades Digestivas de Gelatina (medida de actividad enzimática)

Ingredientes: L-glutamina.

Tomar 1-3 cacitos* diarios mezclados con 250 ml de agua u otros líquidos entre las comidas.

***1 cacito es aprox. 1 g. (contiene cacito medidor en el interior).**

vegano
 vegetariano

L-Glutamina en polvo	Presentación
	62 dosis

Poly-Preflora

en polvo

Combinación de oligosacáridos y extractos de plantas.

Contiene una mezcla de xilooligosacáridos y glucooligosacáridos, además de zumo de granada en polvo y extracto de arándano azul y rojo.

Apoya el funcionamiento del tracto intestinal.



1 cuchara (4,6 g) contiene

Xilooligosacáridos	1,4 g
α-glucooligosacáridos	1 g
Extracto de <i>Vaccinium macrocarpon</i>	1,2 g
Extracto de <i>Vaccinium angustifolium</i>	100 mg
Zumo de granada en polvo (<i>Punica granatum</i>)	500 mg

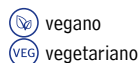
Ingredientes: Xilooligosacáridos (PreticX™), extracto de arándano rojo (*Vaccinium macrocarpon*), α-glucooligosacáridos (BioEcolians®), zumo de granada en polvo (*Punica granatum*), extracto de arándano azul Blueberry (*Vaccinium angustifolium*), acidulantes (ácido cítrico, ácido málico), edulcorante (glucósidos de esteviol).

PreticX™ es una marca comercial de AIDP, Inc. Distribuida exclusivamente por AIDP, Inc.

BioEcolians® es una marca comercial registrada de Solabia.

Tomar 1 dosis*(cuchara) diaria mezclada con 200 ml de agua. También se puede adicionar con otros líquidos o en las comidas.

*Dosis: 1 cuchara grande (4,6 g)/día.



Poly-Preflora	Presentación	CN
	30 dosis	203806.6

ProFlora G.I.

Probiótico

Mezcla de probióticos.

Ayuda al funcionamiento del sistema digestivo.



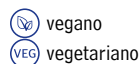
1 cápsula de tamaño 0 contiene

Mezcla de probióticos	10 x10 ⁹ de UFC*
microorganismos vivos de los cuales:	
<i>Bifidobacterium lactis</i> (BI04)	
<i>Lactobacillus acidophilus</i> (La-14)	
<i>Ligilactobacillus salivarius</i> (Ls-33)	
<i>Lactiseibacillus casei</i> (Lc-11)	
<i>Streptococcus thermophilus</i> (St-21)	
<i>Bifidobacterium bifidum</i> (Bb-06)	

*UFC: unidades formadoras de colonias

Ingredientes: Agente de carga (celulosa microcristalina), agente de recubrimiento (hidroxipropilmetilcelulosa), mezcla de probióticos (*Lactobacillus acidophilus*, *Bifidobacterium lactis*, *Bifidobacterium bifidum*, *Ligilactobacillus salivarius*, *Lactiseibacillus casei*, *Streptococcus thermophilus*).

Tomar una cápsula diaria con las comidas.



ProFlora G.I.	Presentación	CN
	60	203742.7

Anti-Stress

Vitaminas B y ginseng siberiano

Además de vitaminas del grupo B en su forma activa, contiene vitamina C, ginseng siberiano, L-tirosina, taurina y resveratrol obtenido de *Polygonum cuspidatum*.

Ayuda a disminuir el cansancio y la fatiga y mantener un rendimiento mental normal⁽⁶⁾.



Dos cápsulas de tamaño 0 contienen



		% VRN*
Tiamina	4,2 mg	381,82%
Riboflavina	4,8 mg	342,86%
Ácido pantoténico	18 mg	300%
Vitamina B ₆	6 mg	428,57%
Vitamina C	150 mg	188%
Biotina	450 µg	900%
Selenio	50 µg	91%
Zinc	15 mg	150%
Magnesio	50 mg	13,33%
L-Tirosina	200 mg	**
Extracto de Polygonum	50 mg	**
20% Resveratrol	10 mg	**
Extracto de Ginseng siberiano	105 mg	**
0,8% Eleuterósidos	0,84 mg	**
Taurina	200 mg	**

*VRN: Valores de Referencia de Nutrientes

**VRN no establecido

Ingredientes: Citrato de magnesio, L-tirosina, taurina, agente de recubrimiento (hidroxipropilmetilcelulosa), vitamina C (ácido L-ascórbico), extracto de Ginseng siberiano (*Eleutherococcus senticosus* (Rupr and Maxim)), agente de carga (celulosa microcristalina), citrato de zinc, extracto de Polygonum (*Polygonum cuspidatum* Siebold & Zucc.), vitamina C (6-palmitato de L-ascorbilo), ácido pantoténico (D-pantotenato cálcico), L-seleniometionina, riboflavina (riboflavina 5'-fosfato sódico), vitamina B₆ (piridoxal 5'-fosfato), tiamina (tiamina clorhidrato), D-biotina.

Tomar 1 cápsula dos veces al día entre las comidas.

 vegano
 vegetariano

Anti-Stress	Presentación	CN
	60	195797.9

⁽⁶⁾Ácido pantoténico

ESTADO DE ÁNIMO

Nuestro ritmo de vida actual y acelerado nos puede llevar a situaciones de nerviosismo, falta de concentración, cansancio excesivo, sobrecarga de trabajo o tensión. Algunos complementos alimenticios que contienen extractos herbales y vitaminas como la B₆ que contribuye al funcionamiento normal del sistema nervioso y como la B₅ puede ayudar a disminuir el cansancio y la fatiga y mantener un rendimiento intelectual normal.

Ashwagandha

Extracto de planta

Extracto estandarizado para proporcionar un 2,5% de ácidos withalónidos.

La ashwagandha es una planta utilizada comúnmente como ayuda en periodos de tensión nerviosa ya que contribuye a la relajación física y mental.



Dos cápsulas de tamaño 00 contienen

Extracto de ashwagandha (<i>Withania somnifera</i>)	1000 mg
2,5% de withalónidos	

Ingredientes: Extracto de ashwagandha (*Withania somnifera*), agente de carga (celulosa microcristalina), agente de recubrimiento (hidroxipropilmetilcelulosa).

Tomar 2 cápsulas diarias con o entre las comidas.

- vegano
- vegetariano

Ashwagandha	Presentación	CN
	60	195798.6

GABA

Aminoácido no proteico

El ácido gamma-aminobutírico (GABA) es un aminoácido no proteico presente en el sistema nervioso de todos los mamíferos.

En el cerebro, el GABA se sintetiza a partir del ácido glutámico y se une a sus receptores para producir una inhibición de los estímulos neuronales.



Una cápsula de tamaño 00 contiene

GABA (ácido gamma-aminobutírico)	700 mg
----------------------------------	--------

Ingredientes: Ácido gamma-aminobutírico, agente de recubrimiento (hidroxipropilmetilcelulosa), antioxidante (palmitato de ascorbilo).

Tomar 1 cápsula al día entre las comidas.

- vegano
- vegetariano

GABA	Presentación
	60

Panax Ginseng

Extracto de planta

Contiene extracto de ginseng estandarizado al 12% de ginsenósidos.

Utilizado como aporte extra de vitalidad en situaciones de largas jornadas laborales o falta de sueño.



Una cápsula tamaño 1 contiene

Extracto de <i>Panax ginseng</i>	250 mg	% VRN*
Contiene: 12% ginsenósidos		**

*VRN: Valores de Referencia de Nutrientes

Ingredientes: Extracto de *Panax ginseng*, agente de recubrimiento (hidroxipropilmetilcelulosa).

Tomar 1 cápsula al día entre las comidas.

- vegano
- vegetariano

Panax Ginseng	Presentación	CN
	60	209811.4

Rhodiola Rosea

Extracto de planta

El extracto de rodíola proviene de la raíz de *Rhodiola rosea*. Se ha estandarizado para contener 3% de rosavinas y un mínimo de 1% de salidroídos.

La rodíola es una planta que puede ayudar al organismo a adaptarse al estrés emocional y al esfuerzo físico.



Una cápsula tamaño 3 contiene

Extracto de Rodiola	100 mg	% VRN*
Contiene: 3 mg Rosavina		**
1 mg Salidrosidea		

*VRN: Valores de Referencia de Nutrientes

**VRN no establecido

Ingredientes: Extracto de Rodiola (*Rhodiola rosea*), agente de carga (celulosa microcristalina), agente de recubrimiento (hidroxipropilmetilcelulosa).

Tomar 1 cápsula al día entre las comidas.

- vegano
- vegetariano

Panax Ginseng	Presentación	CN
	60	209810.7

SP Ultimate

Mezcla de hierbas,
vitamina D y minerales

NUEVO



Combinación de minerales antioxidantes y extractos herbales como *Serenoa repens* y *Pygeum africanum* de uso en la salud masculina.

El zinc contribuye a una normal fertilidad y reproducción y al mantenimiento de niveles adecuados de testosterona.

El selenio contribuye a la espermatogénesis normal.

Una cápsula de tamaño 00 contiene

		% VRN*
Saw Palmetto (<i>Serenoa repens</i>) (45% ácidos grasos)	214 mg	**
Fitosteroles de soja, complejo (con 20 mg de beta-sitosterol)	45 mg	**
Selenio	23 µg	42%
Ciruelo africano (<i>Pygeum africanum</i>)	33 mg	**
Cardo mariano (<i>Silybum marianum</i>)	34 mg	**
Cúrcuma (<i>Curcuma longa</i>) (95% curcuminoides)	33 mg	**
Té verde (<i>Camellia sinensis</i>) (65% catequinas, 7,7 mg EGCG)	34 mg	**
Granada (<i>Punica granatum</i>)	17 mg	**
Zinc	5 mg	50%
Licopeno	3,3 mg	**
Vitamina D3	(133 UI) 3,5 µg	70%

*VRN: Valores de Referencia de Nutrientes

**VRN no establecido

Ingredientes: Extracto de saw palmetto (*Serenoa repens*), agente de carga (celulosa), agente de recubrimiento (hidroxipropilmetilcelulosa), licopeno, complejo de fitosteroles de soja, extracto de cardo mariano (*Silybum marianum*), extracto de té verde (*Camellia sinensis*), extracto de ciruelo africano (*Pygeum africanum*), extracto de cúrcuma (*Curcuma longa*), extracto de granada (*Punica granatum*), citrato de zinc, levadura enriquecida con selenio, antioxidante (palmitato de ascorbilo), vitamina D3.

Tomar 1 cápsula al día con las comidas (no tomar con el estómago vacío).

 vegetariano

SP Ultimate

Presentación

60

HOMBRE

Existen nutrientes que pueden proporcionar soporte en la salud masculina como el zinc, que ayuda a mantener los niveles de testosterona normales, o el selenio, que contribuye a una espermatogénesis normal.



HUESOS, MÚSCULOS Y ARTICULACIONES

El sistema musculoesquelético está formado principalmente por un conjunto de músculos, huesos y articulaciones que permiten entre otras funciones el movimiento. Con una actividad física intensa, la edad o ciertas situaciones, el sistema musculoesquelético experimenta muchos cambios que pueden conducir a molestias, movimiento reducido o pérdida de masa muscular. Una alimentación saludable, deporte y complementación específica (con minerales como el calcio) pueden ayudar a mantener músculos, articulaciones y huesos en condiciones normales.

Arthro Aktiv

Con vitamina C, D y manganeso

Proporciona una combinación de vitaminas, cúrcuma, sulfato de condroitina, colágeno, ácido hialurónico y manganeso, que contribuye a la formación normal de tejido conectivo. Contribuye a la formación normal de colágeno para el funcionamiento normal de los cartílagos⁽⁷⁾ y al mantenimiento de los huesos en condiciones normales⁽⁸⁾.



Dos cápsulas tamaño 00 contienen		% VRN*
Vitamina C	100 mg	125%
Vitamina D	10 µg	200%
Manganeso	2 mg	100%
Sulfato de condroitina	525 mg	**
Extracto de Cúrcuma	105 mg	**
95% curcuminoides	100 mg	**
Clorhidrato de glucosamina	900 mg	**
Ácido hialurónico	20 mg	**
Colágeno	10 mg	**
Extracto de Pimienta negra	1,10 mg	**
95% piperina	1,05 mg	**

*VRN: Valores de Referencia de Nutrientes

**VRN no establecido

Ingredientes: Clorhidrato de glucosamina (**de crustáceos**), sulfato de condroitina (de origen bovino), agente de recubrimiento (hidroxipropilmetilcelulosa), antioxidante (ácido L-ascórbico) extracto de cúrcuma (*Curcuma longa*, Curcumin C3 Complex), complejo de colágeno (UC-II®) ácido hialurónico (HyaMax®), manganeso (citrato de manganeso), vitamina D (colecalfiferol) extracto de pimienta negra (*Piper nigrum*, BioPerine®).

UC-II® es una marca registrada de Lonza. Curcumin C3 Complex® y BioPerine® son marcas registradas y productos registrados de Sabinsa Corporation. HyaMax® es una marca registrada de Fenchem Biotek LTD en los EE.UU

Tomar 1 cápsula, dos veces al día, en una comida.

Arthro Aktiv	Presentación	CN
	60	208830.6

⁽⁷⁾Vitamina C ⁽⁸⁾Vitamina D y manganeso

Complejo de Calcio

Minerales con vitamina D₃

Complejo de 5 minerales y vitamina D₃ que ayudan a mantener una estructura ósea normal. Contribuye en el mantenimiento y a la formación normal de los tejidos conectivos por su contenido en manganeso y cobre.



Cuatro cápsulas tamaño 00 contienen		% VRN*
Calcio	520 mg	65%
Magnesio	120 mg	32%
Zinc	20 mg	200%
Manganeso	5,32 mg	266%
Cobre	2000 µg	200%
Vitamina D	6 µg	120%

*VRN: Valores de Referencia de Nutrientes

Ingredientes: Citrato de calcio, citrato de magnesio, agente de recubrimiento (hidroxipropilmetilcelulosa), citrato de zinc, antioxidante (palmitato de ascorbilo), citrato de manganeso, citrato de cobre, vitamina D (colecalfiferol).

Tomar 2 cápsulas, dos veces al día con las comidas.

vegetariano

Complejo de Calcio	Presentación	CN
	90	195801.3

Curcumina

Con Bioperine®

Extracto de cúrcuma estandarizado al 95% de curcuminoides.

Contiene extracto de pimienta Bioperine® que contribuye a aumentar la biodisponibilidad de la curcumina.

Dos cápsulas de tamaño 3 contienen



Extracto de Cúrcuma	221 mg
95% Curcuminoides	210 mg
Extracto de Pimienta negra	2,1 mg
95% Piperina	2 mg

Ingredientes: Extracto de cúrcuma (*Curcuma longa*, Curcumin C3 Complex®), agente de recubrimiento (hidroxipropilmetilcelulosa), antioxidante (palmitato de ascorbilo), extracto de pimienta negra (*Piper nigrum*, Bioperine®).

Curcumin C3 Complex® es una marca registrada y un producto patentado de Sabinsa Corporation.

Bioperine® es una marca registrada y un producto patentado de Sabinsa Corporation.

Tomar 1 a 2 cápsulas con las comidas.

-  vegano
-  vegetariano

Curcumina	Presentación	CN
	60	195991.1



Glucosamina Condroitina + MSM

Alta concentración de glucosamina y condroitina

La glucosamina es utilizada por el organismo para fabricar cartilago articular.

Contiene alta concentración de MSM.

Cuatro cápsulas de tamaño 00 contienen

		%VRN*
Glucosamina HCl (clorhidrato de glucosamina)	1200 mg	**
Sulfato de Condroitina	1200 mg	**
MSM (metilsulfonilmetano)	1200 mg	**

*VRN: Valores de Referencia de Nutrientes

**VRN no establecido

Ingredientes: Sulfato de condroitina (origen bovino), glucosamina HCl (de crustáceos), MSM (metilsulfonilmetano, OptiMSM®), agente de recubrimiento (hidroxipropilmetilcelulosa), antioxidante (palmitato de ascorbilo).

OptiMSM® es una marca registrada de Bergstrom Nutrition.

Tomar 2 cápsulas dos veces al día con las comidas.

Glucosamina Condroitina + MSM	Presentación	CN
	60	208824.5



Magnesio

Bisglicinato

Magnesio quelado con glicina sintética, altamente biodisponible.

El magnesio contribuye al funcionamiento normal de los músculos y al equilibrio electrolítico.



Dos cápsulas de tamaño 00 contienen

		% VRN*
Bisglicinato de magnesio	2060 mg	
Contiene: Magnesio	240 mg	64%

*VRN: Valores de Referencia de Nutrientes

Ingredientes: Bisglicinato de magnesio, agente de recubrimiento (hidroxipropilmetilcelulosa), antioxidante (palmitato de ascorbilo).

Tomar 2 cápsulas diarias con una comida.

-  vegano
-  vegetariano

Magnesio Bisglicinato	Presentación	CN
	90	195804.4



Magnesio

Citrato

Magnesio orgánico en forma de magnesio citrato, de mayor biodisponibilidad si se compara con otras sales como los óxidos de magnesio.

El magnesio ayuda a disminuir el cansancio y la fatiga, contribuye al funcionamiento normal de los músculos y al mantenimiento de los huesos en condiciones normales.



Una cápsula de tamaño 00 contiene

		% VRN*
Magnesio	150 mg	40%

*VRN: Valores de Referencia de Nutrientes

Ingredientes: Citrato de magnesio, agente de recubrimiento (hidroxipropilmetilcelulosa), antioxidante (palmitato de ascorbilo).

Tomar 1 cápsula con o entre las comidas.

-  vegano
-  vegetariano

Magnesio Citrato	Presentación
	90





MUJER

Complementos alimenticios especialmente formulados para las necesidades específicas de las mujeres, como el mantenimiento de los niveles normales de hierro.

Aceite de Onagra

Rico en omega 6

Proporciona 90 mg de GLA (ácido gamma-linolénico) que apoya el bienestar de la mujer.



Dos perlas tamaño 10 contienen

Aceite de onagra (<i>Oenothera biennis</i>)	1000 mg
9% ácido gamma-linolénico	

Ingredientes: Aceite de onagra (*Oenothera biennis*), gelatina, emulgente (glicerina), agua.

Tomar 1 perla dos veces al día con o entre las comidas.

Aceite de Onagra	Presentación	CN
	60	208829.0

Ácido Fólico

800 µg de ácido fólico

Contribuye a la síntesis normal de aminoácidos. Ayuda a la formación normal de células sanguíneas y contribuye al crecimiento de los tejidos maternos durante el embarazo.





Una cápsula tamaño 3 contiene

Ácido fólico	800 µg	% VRN*
		400%

*VRN: Valores de Referencia de Nutrientes

Ingredientes: Agente de carga (celulosa microcristalina), agente de recubrimiento (hidroxipropilmetilcelulosa), ácido fólico (ácido pteroilmonoglutámico).

Tomar 1 cápsula al día con una comida.

-  vegano
-  vegetariano

Ácido Fólico	Presentación	CN
	60	203740.3

Extracto de Arándanos

CranMax®

Proporciona una cantidad significativa de arándanos concentrado.

El extracto de arándanos proporciona beneficios saludables para nuestro organismo gracias a su contenido en nutrientes y antioxidantes.



Una cápsula tamaño 00 contiene

		%VRN*
Arándanos (<i>Vaccinium macrocarpon</i>)	500 mg	**
Extracto de CranMax®		

*VRN: Valores de Referencia de Nutrientes

**VRN no establecido

Ingredientes: Extracto de arándanos CranMax® (*Vaccinium macrocarpon*, *fruto*), agente de recubrimiento (hidroxipropilmetilcelulosa), agente de carga (goma guar), emulgente (lecitina de girasol).

CranMax® es una marca registrada de Pharmachem Laboratories, LLC.

Tomar 1 cápsula al día entre las comidas.

- vegano
- vegetariano

Extracto de Arándanos	Presentación	CN
	60	208831.3

Folato 400

Ácido fólico en su forma activa (Metafolín®)

Metafolín® es un folato patentado en forma de 5-metiltetrahidrofolato. El 5-MTHF es una forma biológica activa del ácido fólico.

Los folatos contribuyen al crecimiento de los tejidos maternos durante el embarazo.



Una cápsula tamaño 3 contiene

		% VRN*
Folato (Metafolín®)	400 µg	200%

*VRN: Valores de Referencia de Nutrientes

Ingredientes: Vitamina C (ácido L-ascórbico), citrato de hierro, agente de carga (celulosa microcristalina), agente de recubrimiento (hidroxipropilmetilcelulosa), antioxidante (palmitato de ascorbilo).

Metafolín® es una marca registrada de Merk KGaA, Darmstadt, Alemania.

Tomar 1 cápsula al día con comida.

- vegano
- vegetariano

Folato 400	Presentación
	90

Hierro-C

Hierro y vitamina C

Hierro biodisponible en forma de citrato.

Con vitamina C, obtenida por fermentación de la dextrosa del maíz, que ayuda a la mejor absorción del hierro.

El hierro contribuye a la formación normal de glóbulos rojos y hemoglobina y a reducir el cansancio y la fatiga.



Una cápsula tamaño 3 contiene

		% VRN*
Vitamina C	175 mg	218,75%
Hierro	15 mg	107,14%

*VRN: Valores de Referencia de Nutrientes

Ingredientes: Vitamina C (ácido L-ascórbico), citrato de hierro, agente de carga (celulosa microcristalina), agente de recubrimiento (hidroxipropilmetilcelulosa), antioxidante (palmitato de ascorbilo).

Tomar 1 cápsula diaria entre comidas.

- vegano
- vegetariano

Hierro-C	Presentación	CN
	60	195803.7



SALUD OCULAR

Es necesario cuidar y proteger nuestros ojos de la luz azul procedente del uso continuado del ordenador, tabletas o móviles o un abuso de las lentes de contacto que pueden afectar a nuestra visión dando lugar a ojos irritados y enrojecidos o fatiga visual.

Para una buena salud ocular son importantes los ácidos grasos omega-3 así como nutrientes como el zinc, la vitamina C y la vitamina E que puedan proteger frente al daño oxidativo.

DHA Ultimate

Ácidos grasos omega-3 con mayor contenido de DHA que EPA

Ácidos grasos omega-3 obtenidos de pescado pequeño (anchoas, sardinas, caballas, tilapias...) y mediante extracción por CO₂ supercrítico.

El DHA contribuye al funcionamiento normal del cerebro y la visión.



Dos perlas tamaño 11 contienen

Aceite de pescado concentrado	1200 mg
DHA (ácido docosahexaenoico)	790 mg
EPA (ácido eicosapentaenoico)	188 mg

Ingredientes: Aceite de **pescado** concentrado, gelatina, humectante (glicerina), agua, antioxidantes (mezcla de tocoferoles naturales, extracto de romero).

Tomar 2 perlas al día con una comida.

DHA Ultimate	Presentación	CN
	60	195999.7

Vision

Con zinc

Combinación de vitaminas, minerales y carotenoides.

Ayuda a mantener la visión en condiciones normales⁽⁹⁾ y proteger a las células frente al daño oxidativo⁽¹⁰⁾.



Una cápsula tamaño 00 contiene

		% VRN*
Vitamina C	250 mg	312,5%
Vitamina E	134 mg α-TE	1116,67%
Zinc	12,5 mg	125%
Cobre	1000 µg	100%
Luteína	5 mg	**
Zeaxantina	1 mg	**

*VRN: Valores de Referencia de Nutrientes

**VRN no establecido

Ingredientes: Vitamina C (ácido L-ascórbico), vitamina E (succinato ácido de D-alfa-tocoferilo), agente de carga (celulosa microcristalina), agente de recubrimiento (hidroxipropilmetilcelulosa), luteína (FloraGLO®), citrato de zinc, zeaxantina (OPTISHARP®), antioxidante (palmitato de ascorbilo), bisglicinato de cobre.

FloraGLO® es una marca registrada de Kemin Industries, Inc.

La zeaxantina proviene de la marca OPTISHARP®. OPTISHARP® es una marca registrada de DSM.

Tomar 1 cápsula al día con una comida.

vegano
 vegetariano

Vision	Presentación	CN
	60	195994.2

⁽⁹⁾Zinc ⁽¹⁰⁾Vitamina E

Vitamina A+ Carotenoides

NUEVO

Vitamina A y pigmentos carotenoides

Combinación de vitamina A con carotenoides naturales obtenidos a partir de flores de caléndula (luteína y zeaxantina) y microalgas (astaxantina).

Los carotenoides son pigmentos que se producen de forma natural en los organismos fotosintéticos.

La vitamina A contribuye al mantenimiento de la visión en condiciones normales.

Una cápsula tamaño 3 contiene

		% VRN*
Vitamina A	1500 µg	187%
Luteína (FloraGLO®)	3 mg	**
Zeaxantina (OPTISHARP®)	500 µg	**
Astaxantina (AstaReal®)	500 µg	**

*VRN: Valores de Referencia de Nutrientes

**VRN no establecido

Ingredientes: Colorante (rojo de remolacha), agente de recubrimiento (hidroxipropilmetilcelulosa), luteína, agente de carga (celulosa), oleorresina rica en astaxantina del alga *Haematococcus pluvialis*, vitamina A (acetato de retinilo), zeaxantina.

®FloraGLO es una marca registrada de Kemin Industries, Inc.

La zeaxantina proviene de OPTISHARP® es una marca de DSM.

AstaReal® es una marca registrada de Fuji Chemical Industries Co., Ltd

Tomar 1 cápsula al día con las comidas.

vegetariano

Vitamina A+ Carotenoides	Presentación
	90



SISTEMA COGNITIVO Y SUEÑO

Dormir bien es un factor importante para tener un buen día a nivel emocional. La falta de sueño puede afectar a tu rendimiento diario. Algunos complementos alimenticios que contengan melatonina ayudan a disminuir el tiempo necesario para conciliar el sueño.

Cognitive Aminos

Mezcla de aminoácidos

Combinación de 5 aminoácidos que intervienen en la función cognitiva.

Aporte extra de aminoácidos en situaciones de mayor demanda por parte del organismo.



Tres cápsulas tamaño 00 contienen

		%VRN*
Acetil-L-carnitina HCl (L-carnitina)	375 mg	**
DL-fenilalanina	375 mg	**
L-triptófano	300 mg	**
L-tirosina	375 mg	**
Taurina	375 mg	**

*VRN: Valores de Referencia de Nutrientes

**VRN no establecido

Ingredientes: Acetil-L-carnitina HCl, DL-fenilalanina, L-tirosina, taurina, agente de recubrimiento (hidroxipropilmetilcelulosa), L-triptófano, antioxidante (palmitato de ascorbilo).

Tomar 3 cápsulas diarias entre comidas.

Cognitive Aminos	Presentación	CN
	60	210119.7

CoQ10 con PQQ

Coenzima Q10 en forma de ubiquinona junto con PQQ (pirroloquinolina quinona)

Coenzima Q10 y PQQ son sustancias de carácter redox que se encuentran presentes en las mitocondrias de las células, donde se genera la mayor parte de la energía necesaria para mantener la actividad celular.



Dos cápsulas tamaño 0 contienen

Coenzima Q10	100 mg
Pirroloquinolina quinona	20 mg

Ingredientes: Coenzima Q10 (complejo ubiquinona ciclodextrina), agente de carga (celulosa), agente de recubrimiento (hidroxipropilmetilcelulosa), sal disódica de pirroloquinolina quinona.

Tomar 2 cápsulas al día con el desayuno.

 vegetariano

CoQ10 con PQQ	Presentación
	30

Fórmula Descanso

Con melatonina

Combinación de extractos herbales, melatonina, GABA, vitamina B6 y L-teanina. Ayuda a disminuir el tiempo necesario para conciliar el sueño⁽¹⁾.

El contenido de valeriana está deodorizado.



Dos cápsulas de tamaño 00 contienen

		% VRN*
Vitamina B ₆	3,3 mg	235,71%
Melatonina	1 mg	**
GABA	300 mg	**
L-Teanina	50 mg	**
Extracto de Valeriana (0,8% ácidos valerénicos)	400 mg	**
Extracto de Melisa (5% ácido rosmarínico)	150 mg	**
Extracto de Lúpulo	150 mg	**
Extracto de Pasiflora (3,5% vitexina)	100 mg	**
Extracto de Manzanilla	100 mg	**

*VRN: Valores de Referencia de Nutrientes

**VRN no establecido

Ingredientes: Extracto de valeriana (*Valeriana oicinalis*), GABA (ácido gamma aminobutírico), agente de recubrimiento (hidroxipropilmetilcelulosa), extracto de melisa (*Melissa oicinalis*), extracto de lúpulo (*Humulus lupulus*), maltodextrina, extracto de pasiflora (*Passiflora incarnata*), extracto de manzanilla, (*Matricaria recutita*), agente de carga (celulosa microcristalina), L-teanina (Suntheanine®), espesante (goma arábiga), antioxidante (palmitato de ascorbilo), antiaglomerante (dióxido de silicio), vitamina B₆ (piridoxal 5'-fosfato), melatonina.

Suntheanine® es una marca registrada de Taiyo International, Inc.

Tomar 2 cápsulas, 30-60 minutos antes de ir a dormir.

- vegano
- vegetariano

Fórmula Descanso	Presentación	CN
	60	195993.5

⁽¹⁾Melatonina

Fosfatidil Serina

Fosfolípido

La fosfatidilserina es el fosfolípido más abundante en el cerebro humano. Forma parte de la bicapa lipídica de la membrana celular.



Tres cápsulas tamaño 0 contienen

Fosfatidilserina	300 mg
------------------	--------

Ingredientes: Agente de carga (celulosa), fosfatidilserina de soja, agente de recubrimiento (hidroxipropilmetilcelulosa).

Tomar 1 cápsula tres veces al día con las comidas.

vegetariano

Fosfatidil Serina	Presentación
	60

Ginkgo plus

Con folatos y vitamina B12

La vitamina B₆, B₁₂ y los folatos contribuyen a la función psicológica normal. El zinc contribuye a la función cognitiva normal.



Dos cápsulas tamaño 3 contienen

		%VRN*
Extracto de Ginkgo	80 mg	**
Vitamina B ₆	4 mg	286%
Vitamina B ₁₂	25 µg	1000%
Folatos	300 µg	150%
Zinc	5 mg	50%

*VRN: Valores de Referencia de Nutrientes

**VRN no establecido

Ingredientes: Agente de carga (celulosa microcristalina), agente de recubrimiento (hidroxipropilmetilcelulosa), extracto de Ginkgo (*Ginkgo biloba*), citrato de zinc, piridoxal 5'-fosfato, L-metilfolato cálcico (Metafolin®), vitamina B₁₂ (5'-desoxiadenosilcobalamina y metilcobalamina).

Tomar 1 cápsula dos veces al día entre las comidas.

- vegano
- vegetariano

Ginkgo Plus	Presentación
	60



SOPORTE INMUNE

El estrés, el uso de antibióticos, el frío, los cambios estacionales, una alimentación inadecuada, un escaso descanso nocturno, el paso de la edad y otros múltiples factores pueden debilitar el sistema inmunitario. Para un mantenimiento normal a la respuesta inmune del organismo, es útil adoptar un estilo de vida saludable, y con el consejo de un profesional sanitario, la utilización de complementos alimenticios que ayuden en la función inmune.

Daily Immune

Con quercetina

Con vitaminas, zinc y extractos de plantas, hongos y quercetina.

Contribuye a la función normal del sistema inmunitario⁽¹²⁾.



Dos cápsulas tamaño 00 contienen

		% VRN*
Vitamina C	200 mg	250%
Vitamina D	10 µg	200%
Zinc	10 mg	100%
Extracto de <i>Sambucus Nigra</i>	150 mg	**
Extracto de <i>Melissa Officinallis</i>	200 mg	**
Arabinogalactanos	200 mg	**
Quercetina	200 mg	**
Extracto de <i>Aloe vera</i>	50 mg	**
Extracto de <i>Grifola frondosa</i>	150 mg	**
Extracto de <i>Astragalus membranaceus</i>	75 mg	**
Extracto de <i>Eleuterococcus senticosus</i>	75 mg	**

*VRN: Valores de Referencia de Nutrientes

**VRN no establecido

Ingredientes: Quercetina, agente de recubrimiento (hidroxipropilmetilcelulosa), vitamina C (ácido L-ascórbico), arabinogalactanos (extracto del alerce (*Larix laricina*)), extracto de melisa (*Melissa oicinalis*), extracto del hongo Maitake (*Grifola frondosa*), extracto de baya del saúco (*Sambucus nigra*), extracto de raíz de *Eleuterococcus senticosus*, extracto de raíz de *Astragalus membranaceus*, extracto de Aloe vera (*Aloe barbadensis*), citrato de zinc, vitamina D (colecalfiferol).

Tomar 2 cápsulas al día con una comida.

vegetariano

Daily Immune	Presentación	CN
	60	203741.0

⁽¹²⁾Vitamina C

L-Lisina

Aminoácido

La lisina es un aminoácido esencial necesario para la síntesis de proteínas, anticuerpos, así como en la formación estructural del colágeno.

NUEVO



Dos cápsulas tamaño 0 contienen

L-lisina	800 mg
----------	--------

Ingredientes: Hidrocloruro de L-lisina, agente de recubrimiento (hidroxipropilmetilcelulosa), antioxidante (palmitato de ascorbilo).

Tomar 2 cápsulas entre las comidas.

vegano

vegetariano

L-Lisina	Presentación
	90

Pure Defense

Con N-acetilcisteína

Proporciona una combinación de complejo fermentado de levadura *Saccharomyces cerevisiae* (EpiCor®), N-acetilcisteína (NAC), vitaminas, zinc, extracto herbal y quercetina. Contribuye a la función normal del sistema inmunitario⁽¹³⁾.



Dos cápsulas tamaño 0 contienen

		% VRN*
Vitamina C	250 mg	312%
Vitamina D	25 µg	500%
Zinc	7,5 mg	75%
N-acetilcisteína	450 mg	**
Complejo fermentado de <i>Saccharomyces cerevisiae</i>	250 mg	**
Extracto de <i>Sambucus nigra</i>	200 mg	**
Quercetina	25 mg	**

*VRN: Valores de Referencia de Nutrientes

**VRN no establecido

Ingredientes: N-acetilcisteína (NAC), vitamina C (ácido L-ascórbico), complejo fermentado de levadura deshidratada EpiCor® (de *Saccharomyces cerevisiae*), extracto de baya del saúco (*Sambucus nigra*), agente de recubrimiento (hidroxipropilmetilcelulosa), quercetina, citrato de zinc, antioxidante (ésteres ácidos grasos de ácido ascórbico), vitamina D (colecalférol).

EpiCor® es una marca comercial registrada de Embria Health Sciences, L.L.C.

Tomar 2 cápsulas al día.

Pure Defense	Presentación	CN
	60	203743.4

⁽¹³⁾Vitamina C

Vitamina C 1000

Ácido L-ascórbico

Proporciona por cápsula 1 gramo de vitamina C obtenida por fermentación de la dextrosa del maíz.

Contribuye al funcionamiento normal del sistema inmunitario.

Contribuye a la formación normal de colágeno para el funcionamiento normal de los vasos sanguíneos, huesos, cartílagos, encías, piel y dientes.

Una cápsula tamaño 00 contiene

		% VRN*
Vitamina C	1000 mg	1250%

*VRN: Valores de Referencia de Nutrientes

Ingredientes: Vitamina C (ácido L-ascórbico), agente de recubrimiento (hidroxipropilmetilcelulosa), antioxidante (palmitato de ascorbilo).

Tomar 1 cápsula al día con una comida.

vegano
 vegetariano

Vitamina C 1000	Presentación	CN
	90	195807.5

Vitamina D₃

Líquida

Colecalciferol mezclado con triglicéridos de cadena media para favorecer la absorción de la vitamina D₃.

Contribuye a una salud ósea normal.

Contribuye al funcionamiento normal del sistema inmunitario.



Una gota contiene

		% VRN*
Vitamina D ₃ (1000 UI)	25 µg	500%

*VRN: Valores de Referencia de Nutrientes

Ingredientes: Agente de carga (triglicéridos de cadena media), vitamina D₃ (colecalférol).

Tomar 1 gota al día con una comida.

vegetariano

Vitamina D ₃ Líquida	Presentación	CN
	22,5 ml	195808.2

Zinc

15 mg (picolinato de zinc)

Contribuye a un funcionamiento normal del sistema inmunitario.

Contribuye a la protección de las células frente al daño oxidativo.

Apoya la fertilidad y la reproducción normales.



Una cápsula tamaño 3 contiene

		% VRN*
Zinc	15 mg	150%

*VRN: Valores de Referencia de Nutrientes

Ingredientes: Zinc (picolinato de zinc), agente de carga (celulosa microcristalina), agente de recubrimiento (hidroxipropilmetilcelulosa).

Tomar 1 cápsula al día entre comidas.

vegano
 vegetariano

Zinc	Presentación	CN
	60	206945.9

SIN
Esterato de
Magnesio

SIN
Gluten

SIN
Recubrimientos
Innecesarios

SIN
Edulcorantes
Artificiales

SIN
Dióxido de Titanio

SIN
Colorantes
Artificiales



**Todo lo que necesitas
y nada más**

pure
encapsulations[®]

**Todo lo que
necesitas
y nada más**

