

ageLOC® YS



POSICIONAMIENTO

Presentamos el nuevo producto ageLOC YS: un suplemento alimenticio revolucionario que ayuda a incrementar la ingesta de antioxidantes que ayudan a reducir el impacto de los radicales libres en nuestro organismo. AgeLOC YS es sin duda el suplemento alimenticio de Nu Skin más avanzado hoy en día y ha sido diseñado específicamente para estimular e incrementar la duración de tu juventud, los años que podrás disfrutar de una vida activa, energética y enfrentar el estilo de vida moderno a través de un adecuado balance de nutrientes en nuestro organismo.*

CONCEPTO

El cuerpo humano está diseñado para funcionar como una máquina siempre que reciba la nutrición adecuada. Podemos decir que todos hemos nacido con esa capacidad. Sin embargo, con el tiempo y una mala alimentación, vamos menguando esa capacidad.

Todos buscamos cómo compensar las deficiencias de nuestra dieta diaria. La clave para esto es proveerle al cuerpo los nutrientes que necesita complementar a través de los adecuados suplementos alimenticios. Nadie quiere sentirse envejecido ni tampoco tener la apariencia de la vejez.

Aún al envejecer, todos queremos que nuestros cuerpos y mentes continúen disfrutando de una sensación de salud y juventud. La clave para que esto sea posible es proveerle al cuerpo los nutrientes que necesita para que pueda continuar cumpliendo el propósito de su diseño: vivir en juventud.

En Nu Skin tenemos una perspectiva única con respecto a la manera en la cual la manifestación de deficiencias que afectan a nuestros mecanismos internos de defensa contra los efectos causados por el envejecimiento.

ageLOC YS apoya a nuestro organismo y le otorga una suplementación de antioxidantes que permite al organismo reducir el impacto que los radicales libres causan en el a través del tiempo.

1

La clave se encuentra en el ingrediente innovador de la mezcla de ageLOC YS que compensa nutrientes no fácilmente accesibles aún en las dietas más saludables y balanceadas. Seleccionamos ingredientes con gran esmero tomando en cuenta los beneficios que proporcionan y su habilidad de causar efectos positivos en pro de la expresión óptima de nuestros organismos. El resultado de este proceso es una fórmula innovadora que fortalece y da apoyo a los mecanismos internos de defensa contra los efectos naturales del organismo.

INFORMACIÓN IMPORTANTE CON RESPECTO AL ENVEJECIMIENTO

- La población que está envejeciendo está incrementando y los jóvenes quieren hacer todo lo posible para evitar las manifestaciones prematuras del envejecimiento.¹
- Las personas mayores no quieren aceptar los estereotipos tradicionales asignados a las “personas de la tercera edad”. Al contrario, quieren mantener, o aún recuperar, su juventud. Es posible que hayan envejecido en años, sin embargo sus actitudes son muy juveniles.²
- Los abuelos de hoy en día no se consideran ni actúan de la manera en la cual abuelos de generaciones pasadas solían hacer.²
- Muchas de las personas mayores están retardando sus retiros para así poder mantener su estilo de vida y su nivel de actividad física.³
- Aquellas personas en el rango de edad de 25 a 35 años de edad han tomado las riendas con respecto a su salud,

frecuentemente guiándose con el internet para obtener más información con respecto a su salud y opciones de suplementos nutricionales.⁴

- Muchos padres y madres de familia están optando comenzar sus familias más tarde y se preocupan por mantener su salud y niveles de energía.⁵

¹"Aging Population and Advanced Product Offerings Drive the Global Anti-Aging Products Market," Prweb, 2014

²"Don't Call Me Grandma," Mintel, May 2011

³"Age of Adventure," Mintel, October 2010

⁴"Spotlight On Gen Y—Findings from Healthy World Report," Televox, 2013

⁵"The Ideal Age to Have a Baby," Psychology Today, June 2012

¿QUÉ ELEMENTOS HACEN QUE ESTE PRODUCTO SEA VERDADERAMENTE ÚNICO?

- 2
- ageLOC YS es nuestro más avanzado suplemento alimenticio y proporciona apoyo directamente a nuestro organismo contra los efectos de los radicales libres, una mala alimentación y el estilo de vida actual.
 - Contiene una combinación exclusiva de nutrientes que no son fácilmente accesibles aún en las dietas más balanceadas y saludables.*
 - Su desarrollo ha sido basado en más de tres décadas de investigación científica.*
 - Creado en base en nuestro entendimiento científico de la expresión de agrupaciones claves de genes relacionados directamente con el proceso del envejecimiento, tanto como en los conceptos científicos de los agentes antioxidantes y nutricionales.*
 - Incrementa los nutrientes diarios al brindar el suplemento de una gama de antioxidantes y porción adecuada de fibra que resulta en efectos positivos en nuestro organismo.*
 - Cuenta con la certificación del Escáner Biofotónico de Pharmanex S3. De esta manera podrás medir la diferencia que ageLOC YS está causando en tu organismo.*

BENEFICIOS PRINCIPALES

1. ageLOC YS es nuestro suplemento alimenticio más avanzado, y apoya directamente a nuestra habilidad innata de resistir los efectos de la vida diaria.
2. ageLOC YS modula de manera positiva la nutrición diaria por medio de una combinación exclusiva de nutrientes que no son accesibles fácilmente aún en las dietas más balanceadas y saludables.*

3. ageLOC YS ayuda de manera positiva a múltiples mecanismos internos de defensa para proporcionar una gama completa de beneficios nutricionales:^{*}

- Balance sistémico
- Reacción celular
- Protección antioxidant
- Cerebro
- Ojos
- Corazón
- Piel
- Funcionamiento óptimo del organismo
- Huesos
- Articulaciones
- Desempeño físico

¿QUIEN DEBE CONSUMIR ESTE PRODUCTO?

Hombres y mujeres mayores de 18 años de edad que deseen mantener su juventud y disfrutar de una nutrición balanceada.

PRODUCTOS COMPLEMENTARIOS

ageLOC® Vitality ayuda a renovar y revitalizar mediante el proceso natural de producción celular de energía.

Soluciones Pharmanex – Proporcionan beneficios dirigidos para complementar los beneficios de la prevención del envejecimiento.* Por favor lee toda la información y advertencias al combinar suplementos alimenticios y consulta a tu médico si tienes preguntas o dudas con respecto a tu régimen vitamínico.

G3 – el jugo de la fruta del gâc ha sido validado por medio de estudios científicos en su apoyo al proceso de nutrición de nuestro organismo y de salud para el sistema inmunológico. Tiene un sabor delicioso y dulce con ligeras notas de acidez. El jugo G3 te proporciona una poderosa protección antioxidant y al mismo tiempo apoya los funcionamientos saludables de tu organismo.

PREGUNTAS FRECUENTES

¿Qué son los mecanismos de defensa para una óptima protección antioxidant?

Los mecanismos de defensa contra los radicales libres constituyen el sistema de defensa y resistencia del organismo para contrarrestar el efecto de los agresores envejecedores al promover la regulación saludable de los procesos de daño y reparación. Al envejecer, cambios en esta expresión causan que el mecanismo de defensa actúe en declive en su funcionamiento, desempeño y capacidad. ageLOC YS mantiene y apoya el funcionamiento de estas actividades al

modular al organismo de manera positiva, ayudándonos de esta manera a vivir una vida plena.*

¿Cuáles los ingredientes presentes en ageLOC YS y cuál es la combinación de ingredientes que no se obtienen fácilmente aún en dietas balanceadas?

Nuestro proceso de selección e identificación de ingredientes nos lleva a identificar a varios ingredientes naturales que no se encuentran comúnmente en alimentos consumidos de manera cotidiana, aún por individuos que se esfuerzan por implementar dietas saludables. Los ingredientes que cumplieron con las calificaciones establecidas en nuestro criterio son el extracto de maíz purpura, el ácido alfa lipoico, D-limoneno, CoQ10, bioflavonoides cítricos, resveratrol y la vitamina K2. Otros ingredientes presentes en ageLOC YS, aunque presentes en dietas balanceadas, han sido incluidos en las cantidades que los consumidores a veces no pueden obtener de sus dietas diarias.

*Algunos mercados aplican el uso del Aceite de Naranja como fuente de D-limoneno.

¿De qué manera son las cápsulas de ageLOC YS un producto exclusivo?

ageLOC YS aprovecha el uso de una tecnología exclusiva llamada Licap®, que permite la entrega de tanto elementos líquidos y sólidos combinados en una cápsula de gelatina. Este sistema de entrega de ageLOC YS facilita la biodisponibilidad de los ingredientes seleccionados.

¿Puedo consumir ageLOC YS en combinación con LifePak®?

Normalmente no es necesario consumir ambos productos al mismo tiempo, dado que ageLOC YS es nuestro más avanzado suplemento alimenticio de prevención de los efectos del envejecimiento. Sin embargo, algunos individuos pueden necesitar niveles adicionales de consumo vitamínico. En este caso, se sugiere combinar el uso de ageLOC YS junto con LifePak.*

¿En qué se diferencia ageLOC YS de LifePak?

ageLOC YS y LifePak fueron diseñados con base en diferentes procesos científicos. LifePak fue diseñado en base a la tecnología nutricional y antioxidante más avanzada. ageLOC YS incluye una formulación avanzada de antioxidantes y otros elementos nutricionales que gracias a su novedosa presentación son un mejor complemento de la ingesta diaria.*

¿Si tan solo puedo consumir un producto, cuál debo consumir ageLOC YS o LifePak?

Para obtener resultados avanzados te recomendamos consumir ageLOC YS. La formulación de ageLOC YS ha sido basada en el conocimiento más avanzado de principios científicos.

¿Puedo consumir ageLOC YS en combinación con ageLOC Vitality?

Sí, se puede consumir ageLOC YS en combinación con ageLOC Vitality. La ciencia revolucionaria de Nu Skin ha guiado el desarrollo de ambos productos, no obstante, las combinaciones de ingredientes de ambos productos fueron evaluadas para ofrecer distintos beneficios. ageLOC Vitality fue formulado para proveer beneficios y dar tratamiento a la producción de energía a nivel celular; mientras que ageLOC YS fue formulado para apoyar directamente al organismo contra los efectos de los radicales libres y brindar los nutrientes necesarios para un óptimo funcionamiento.*

¿Puedo consumir ageLOC YS en combinación con otros productos de Pharmanex?

Sí, la combinación de productos puede ayudarte a complementar de mejor manera tu alimentación diaria y a lograr un balance nutricional que puede ayudarte a lo largo del día.*

3

¿ageLOC YS ayudará a incrementar mi puntaje de carotenoides en la piel?

Sí, durante nuestro proceso de selección de ingredientes identificamos sustancias naturales que te ayudarán a incrementar tu puntaje de antioxidantes carotenoides al realizar el escaneo con el Escáner Biofotónico de Pharmanex S3.*

¿Nu Skin ha efectuado estudios con ageLOC YS?

Nu Skin ha efectuado varios estudios hasta el momento y varios más están siendo efectuados actualmente.

INSTRUCCIONES DE USO

Toma dos cápsulas dos veces al día con el desayuno y la cena.

ESTUDIOS CIENTÍFICOS SIGNIFICATIVOS

Estudios que Validan la Utilización de los Ingredientes Presentes en Todas Las Formulaciones Globales

1. Garg, A., S. Garg, L. J. Zaneveld and A. K. Singla (2001). "Chemistry and pharmacology of the Citrus bioflavonoid hesperidin." *Phytother Res* 15(8): 655-669.
2. Schmidt, S., F. Stahl, K. O. Mutz, T. Scheper, A. Hahn and J. P. Schuchardt (2012). "Different gene expression profiles in normo- and dyslipidemic men after fish oil supplementation: results from a randomized controlled trial." *Lipids Health Dis* 11: 105.

3. Bouwens, M., O. van de Rest, N. Dellschaft, M. G. Bromhaar, L. C. de Groot, J. M. Geleijnse, M. Muller and L. A. Afman (2009). "Fish-oil supplementation induces antiinflammatory gene expression profiles in human blood mononuclear cells." *Am J Clin Nutr* 90(2): 415-424.
4. Morrow, D. M., P. E. Fitzsimmons, M. Chopra and H. McGlynn (2001). "Dietary supplementation with the anti-tumour promoter quercetin: its effects on matrix metalloproteinase gene regulation." *Mutat Res* 480-481: 269-276.
5. Devaraj, S., S. Mathur, A. Basu, H. H. Aung, V. T. Vasu, S. Meyers and I. Jialal (2008). "A dose-response study on the effects of purified lycopene supplementation on biomarkers of oxidative stress." *J Am Coll Nutr* 27(2): 267-273.

Estudios que Validan la Utilización de Ingredientes Presentes en Todas Las Formulaciones Exceptuando China Continental

1. Yoon, W. J., N. H. Lee and C. G. Hyun (2010). "Limonene suppresses lipopolysaccharide-induced production of nitric oxide, prostaglandin E2, and pro-inflammatory cytokines in RAW 264.7 macrophages." *J Oleo Sci* 59(8): 415-421.
2. Lean, M. Punab, A. J. Silman, D. Vanderschueren, F. C. Wu and E. s. group (2009). "Association between 25-hydroxyvitamin D levels and cognitive performance in middle-aged and older European men." *J Neurol Neurosurg Psychiatry* 80(7): 722-729.
3. Zhu, H., D. Guo, K. Li, J. Pedersen-White, I. S. Stallmann-Jorgensen, Y. Huang, S. Parikh, K. Liu and Y. Dong (2012). "Increased telomerase activity and vitamin D supplementation in overweight African Americans." *Int J Obes (Lond)* 36(6): 805-809.
4. Pengelly, A., J. Snow, S. Y. Mills, A. Scholey, K. Wesnes and L. R. Butler (2012). "Short-term study on the effects of rosemary on cognitive function in an elderly population." *J Med Food* 15(1): 10-17.

Estudios que Validan la Utilización de Ingredientes Presentes en Muchas de Las Formulaciones Globales

1. Villalba, I. Tunez, F. Perez-Jimenez and J. Lopez-Miranda (2013). "Postprandial antioxidant gene expression is modified by Mediterranean diet supplemented with coenzyme Q(10) in elderly men and women." *Age (Dordr)* 35(1): 159-170.
2. Schrauwen, E. C. Mariman and E. E. Blaak (2013). "The effects of 30 days resveratrol supplementation on adipose tissue morphology and gene expression patterns in obese men." *Int J Obes (Lond)*.

3. Li, J., M. K. Kang, J. K. Kim, J. L. Kim, S. W. Kang, S. S. Lim and Y. H. Kang (2012). "Purple corn anthocyanins retard diabetes-associated glomerulosclerosis in mesangial cells and db/db mice." *Eur J Nutr* 51(8): 961-973.
4. Tsuda, T., F. Horio, K. Uchida, H. Aoki and T. Osawa (2003). "Dietary cyanidin 3-O-beta-D-glucoside-rich purple corn color prevents obesity and ameliorates hyperglycemia in mice." *J Nutr* 133(7): 2125-2130.
5. Djordjevic, B., I. Baralic, J. Kotur-Stevuljevic, A. Stefanovic, J. Ivanisevic, N. Radivojevic, M. Andjelkovic and N. Dikic (2012). "Effect of astaxanthin supplementation on muscle damage and oxidative stress markers in elite young soccer players." *J Sports Med Phys Fitness* 52(4): 382-392.
6. K. Lee and Y. M. Kim (2003). "Astaxanthin inhibits nitric oxide production and inflammatory gene expression by suppressing I(kappa)B kinase-dependent NF-kappaB activation." *Mol Cells* 16(1): 97-105.
7. Stoll, S., H. Hartmann, S. A. Cohen and W. E. Muller (1993). "The potent free radical scavenger alpha-lipoic acid improves memory in aged mice: putative relationship to NMDA receptor deficits." *Pharmacol Biochem Behav* 46(4): 799-805.
8. Liu, J. (2008). "The effects and mechanisms of mitochondrial nutrient alpha-lipoic acid on improving age-associated mitochondrial and cognitive dysfunction: an overview." *Neurochem Res* 33(1): 194-203.
9. Errero-Barbudo, C., B. Soldevilla, B. Perez-Sacristan, I. Blanco-Navarro, M. Herrera, F. Granado-Lorencio and G. Dominguez (2013). "Modulation of DNA-Induced Damage and Repair Capacity in Humans after Dietary Intervention with Lutein-Enriched Fermented Milk." *PLoS One* 8(9): e74135.

INFORMACIÓN NUTRICIONAL

Porción: 2 cápsulas (1,9 g)

Porciones por envase: 60

	100 g	1 Porción
Energía (Kcal)	647,4	12,3
Proteínas (g)	11,58	0,22
Carbohidratos disponibles (g)	17,89	0,34
Grasas totales (g)	57,89	1,1
Sodio (mg)	38,3	0,73
	(*)	
Vitamina D (µg)	131,6	50%
Zinc (mg)	131,6	16,7%

(*) % en relación a la Dosis Diaria Recomendada

Ingredientes: Aceite de pescado, Extracto de cebolla - Allium Cepa (biflavonoides), Biflavonoides cítricos, Extracto de maíz morado - Zea Mays L. (antocianinas), Dióxido de silicio, Licopeno, Extracto de arándano rojo - Vaccinium vitis-idaea L. (antocianinas), D-Limoneno (saborizante natural), Gluconato de Zinc, Extracto de Romero - Rosmarinus officinalis L. (saborizante natural), Lecitina de Soya, Luteína, Colecalciferol.

5

ADVERTENCIAS

Mantén fuera del alcance de menores. Si estás embarazada, lactando o tomando medicamentos prescritos consulta con tu médico de cabecera antes de consumir este producto. No lo consumes si el sello de seguridad está roto o maltratado.

Contiene pescado (anchovas, sardinas, macarela) y soya.

Suspende el uso y consulta a un médico si se produce alguna reacción adversa.