

coralclub

Pure-C

En buena forma



coralclub



La vitamina C es beneficiosa para todo el organismo

desde la superficie de la piel hasta la estructura
de las células

Funciones de la vitamina C



Promueve un funcionamiento adecuado del sistema inmunológico y brinda respaldo al organismo durante esfuerzos físicos intensos



Participa en la formación de colágeno, mantiene la salud de los vasos, los huesos, los dientes, las encías, la piel y las articulaciones



Protege las células del estrés oxidativo



Es indispensable para la producción de energía, disminuye el cansancio y la fatiga



Mejora la absorción del hierro y restaura la vitamina E oxidada



Favorece la salud del sistema nervioso



~ 127 mg*



160-285
mg*

92-161 mg*



~ 69 mg*

Fuentes de vitamina C

La vitamina C no se sintetiza ni se almacena en el organismo, por lo que es muy importante obtenerla a través de la comida o de complementos alimenticios.

*contenido de vitamina C cada 100 g de producto

[1]

coralclub

Pero no todo es tan sencillo

Algunos factores obstaculizan la asimilación de la vitamina C proveniente de fuentes naturales y complementos alimenticios



coralclub



Las mayores concentraciones de vitamina C se encuentran en las frutas y bayas de estación, alimentos a los que no siempre tenemos acceso



Algunas formas de vitamina C pueden provocar irritación del tracto gastrointestinal o perder su efectividad antes de alcanzar el sitio de absorción.



Algunas presentaciones de complementos vitamínicos (comprimidos, grageas, sachets) poseen una gran cantidad de excipientes, lo que interfiere con la absorción del ingrediente activo



Los largos períodos de transporte y almacenamiento contribuyen a destruir el contenido de vitamina C presente en las frutas

coralclub

Para garantizar un suministro de vitamina C libre de obstáculos, hemos creado

Pure-C



¿Qué contiene?



1 cápsula contiene:
Vitamina C (ácido L-ascórbico) de PUREWAY-C™
500 mg

no contiene OMG - no contiene gluten - no contiene soja - apto para veganos

Complejo patentado

PUREWAY  [2]
Antioxidant Super Nutrient

Fuente de vitamina C que complementa el ácido ascórbico con un **complejo de bioflavonoides cítricos y ácidos grasos vegetales** para aumentar la estabilidad y biodisponibilidad del ingrediente activo.

El complejo de ácidos grasos de aceite de arroz mejora la **absorción**.

Los bioflavonoides cítricos aumentan la **estabilidad** de la vitamina C.



coralclub

Los ácidos grasos del aceite de salvado de arroz impiden la destrucción de la vitamina C en el tracto gastrointestinal y mejoran su absorción.



coralclub



Los bioflavonoides cítricos (de naranja, limón, lima y mandarina) protegen la vitamina C de la oxidación prematura.

Pureway-C™

Las células lo absorben un 233% mejor*

Con PUREWAY-C, el organismo recibe más vitamina C

El cuerpo lo tolera fácilmente

suave con el tracto gastrointestinal

4 ensayos clínicos

la efectividad y la seguridad de PUREWAY-C™ está clínicamente comprobada

*en comparación con el ácido ascórbico habitual



Pureway-C™

ha demostrado una serie de ventajas en el marco de investigaciones comparativas con monoformas de vitamina C.*



Garantiza la más alta concentración de vitamina C en sangre al cabo de 1, 2, 3, 4, 6 y hasta 24 horas después de su ingesta [3]



Acelera los procesos de cicatrización [4]



Posee una alta biodisponibilidad y efectividad antioxidante [5]



Ayuda a combatir reacciones inflamatorias [6]



* ácido ascórbico, ascorbato de calcio genérico y ascorbato de calcio patentado Ester-C.

Pure-C garantiza un máximo aprovechamiento de la vitamina C, lo que contribuye a:



fortalecer el sistema inmunológico



proteger las células de los efectos dañinos de los radicales libres



reducir el cansancio y la fatiga



mantener la salud de la piel, los vasos, las encías, los huesos y los dientes.



Pure-C se recomienda especialmente a:

residentes de grandes ciudades

ancianos

personas que desean fortalecer su sistema inmunológico

personas que experimentan estrés de manera regular

personas que lidian con hábitos poco saludables



Pure-C

Forma patentada de vitamina C PUREWAY-C™ con biodisponibilidad y efectividad aumentadas

La vitamina C de PUREWAY-C™ se absorbe un 233% mejor y posee efectividad clínicamente comprobada

Fortalece el sistema inmunológico y mantiene la salud de la piel, los vasos, los huesos, las articulaciones y los dientes



Bibliografía

[1] Doseděl, M., Jirkovský, E., Macáková, K., Krčmová, L. K., Javorská, L., Pourová, J., Mercolini, L., Remião, F., Nováková, L., Mladěnka, P., & On Behalf Of The Oeonom (2021). Vitamin C-Sources, Physiological Role, Kinetics, Deficiency, Use, Toxicity, and Determination. *Nutrients*, 13(2), 615. <https://doi.org/10.3390/nu13020615> <https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pmc/articles/PMC7918462/>

[2] PUREWAY-C™ <https://www.purewayc.com/#:~:text=Why%20the%20Type,has%20Unique%20Advantages.>

[3] Dario Pancorbo, Carlos Vazquez, Mary Ann Fletcher Vitamin C-lipid metabolites: uptake and retention and effect on plasma C-reactive protein and oxidized LDL levels in healthy volunteers // *Med Sci Monitor* – 2008 . – №Nov; 14 (11). – C. CR547-51. <https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/18971870/>

[4] Benjamin S Weeks, Pedro P Perez A novel vitamin C preparation enhances neurite formation and fibroblast adhesion and reduces xenobiotic-induced T-cell hyperactivation // *Med Sci Monitor*. – 2007. – №Mar; 13 (3). – C. BR51-8. <https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/17325628/>

[5] Benjamin S Weeks, Pedro P Perez Absorption rates and free radical scavenging values of vitamin C-lipid metabolites in human lymphoblastic cells // *Med Sci Monitor*. – 2007. – №Oct; 13 (10). – C. BR205-10. <https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/17901843/>

[6] Benjamin S Weeks, Sangwoo Lee, Pedro P Perez, Kristina Brown, Hemangini Chauhan, Tea Tsaava Natramune and PureWay-C reduce xenobiotic-induced human T-cell alpha5beta1 integrin-mediated adhesion to fibronectin // *Med Sci Monitor*. – 2008. – №Dec; 14 (12). – C. BR279-85. <https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/19043362/>