

AMAR81®

Siente el poder regenerador del mar y de la tierra ahora en cápsulas



# DETOX AQUA



## ADIÓS A LOS METALES PESADOS!

El remedio perfecto para contrarrestar nuestra exposición inevitable a metales pesados, disruptores endocrinos, aditivos alimentarios, el agua, contaminación aérea...

Con el poder quelante y antioxidante de la chlorella ecológica combinado con las propiedades desintoxicantes, alcalinizantes y homeostáticos generales del sistema que aporta este extracto artesanal de agua de mar repleto de minerales altamente biodisponibles.

Los beneficios adicionales de la Vitamina B12 y B9 hacen de esta fórmula una oportunidad única para prevenir y mantener un excelente bienestar.



El único multinutriente con esencia de agua de mar, chlorella ECO y formas metiladas de vitaminas B12 y B9



Extracto Agua marina 100 mg + Chlorella ECO 500 mg + B12 1.000 mcg + B9 500 mcg

El cansancio y la fatiga pueden ser signos de toxicidad en el organismo.

DETOX AQUA incluye vitaminas B12 y B9 en sus forma metilada.

El alga chlorella es muy rica en clorofila y actúa como un quelador natural de metales pesados.

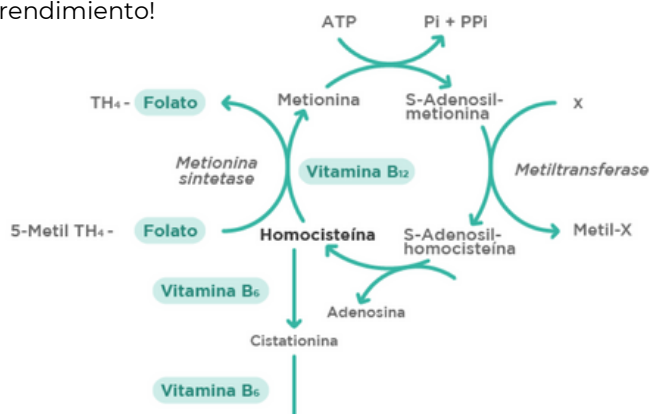


AMAR81 ES UNA MARCA DE BLUE OCEAN NUTRITION S.L  
RGSEAA 26.020.386/B | [www.amar81.com](http://www.amar81.com) | [info@amar81.com](mailto:info@amar81.com) | Tel. 608 287 630

## LA CLAVE ESTÁ EN LA RUTA DE METILACIÓN

Un cuerpo limpio es un cuerpo sano y, por desgracia, en los tiempos que estamos viviendo nadamos en un mar de toxinas. Desde AMAR81 hemos querido crear un producto que por sí solo puede acompañarnos en un proceso de desintoxicación profunda y de ahí, ha nacido DETOX AQUA.

La formulación de este producto se ha diseñado para nutrir una ruta metabólica llamada metilación. La metilación (ver imagen de la ruta metabólica) es una función celular fundamental no solo para la desintoxicación sino también para la reparación del ADN, regulación hormonal, producción de energía, protección contra el cáncer, funcionamiento correcto del sistema inmune y cuidados del sistema nervioso y las emociones, entre otras. Ocurre miles de millones de veces por segundo en un cuerpo humano y requiere de un buen aporte de las vitamina B9 y B12. La Doctora Loy Anderson de Thrive Functional Medicine (1) sostiene que "hasta un 40% de la población tiene un defecto genético en una de las enzimas relacionadas con la metilación" ¡y esto sin contar con el % poblacional que puede ser deficiente en alguno de los nutrientes o cofactores necesarios para que las enzimas funcionen en su máximo rendimiento!



DETOX AQUA aporta todos los minerales necesarios, gracias a su contenido en extracto marino estandarizado y cantidades interesantes de las vitaminas B9 y B12 ya metiladas para asegurar una buena metilación hepática y en cualquiera de los otros tejidos corporales.

La alga *Chlorella vulgaris* es una alga unicelular con una capacidad desintoxicante y de regeneración celular más que probado científicamente. (2, 3, 4, 5, 6, 7) lo cual se ha comprobado que mejora la fertilidad tanto en mujeres como hombres (8, 9, 10), el rendimiento deportivo (11, 12) y el perfil lipídico en sangre en adultos (13). Esto tiene repercusión en el bienestar emocional y la salud mental demostrado científicamente en casos de depresión y ansiedad (14).

## LOS BENEFICIOS DE LA CHLORELLA

Este super-alimento tiene propiedades antioxidantes (15) y nutritivas (16). Probablemente, por estas razones se ha estudiado en embarazo (17) y lactancia (18) y se vio que reduce el riesgo de anemia, proteinuria y edema y para reducir el paso de toxinas a la leche materna al mismo tiempo de enriquecerla en inmunoglobulinas, respectivamente. ¡Imagínate lo que podría hacer en combinación con extracto marino y refuerzo de B12 y B9 metiladas tal y como se presenta en DETOX AQUA!

Queremos hacer especial hincapié en el proceso de desintoxicación de metales pesados.

Los minerales esenciales presentes en el extracto de agua de mar de DETOX AQUA ayudan a desplazar metales pesados. Sabemos que un buen aporte de silicio ayuda a desplazar aluminio y plomo que podríamos tener escondiéndose en nuestros tejidos. Vemos que el selenio compite con el arsénico en su absorción. Mujeres que llevan DIU de cobre durante muchos años tienden a tener deficiencias de zinc lo cual se puede corregir aportando este mineral y vemos en la rueda que, de paso, ayudarán a desintoxicar el exceso de cobre de su cuerpo. Todos los vemos expuestos a metales pesados a lo largo de nuestras vidas a través de:

- Las amalgamas en la boca (hechas con mercurio y, a veces, con cadmio también)
- El consumo de animales del mar que han acumulado cadmio (entre otros) en sus tejidos
- El uso de utensilios de cocina de aluminio
- Aplicación de maquillaje en la piel o tintes del pelo y de la ropa que nos ponemos, que pueden contener plomo, cadmio, plomo o mercurio.
- Contaminación aérea y la calidad del agua que bebas los cuales dependerán de la zona donde resides y/o te mueves habitualmente.
- El humo del tabaco y la marihuana para aquellas personas que tienen o han tenido el hábito de fumar o vivir con fumadores en el pasado.

La chlorella es un conocido quelante de metales pesados (19, 20, 21) por lo que su acción complementará al extracto marino en el proceso de eliminación de estas sustancias tan dañinas para la salud.



**¡DETOX AQUA no es una moda, es un estilo de vida!**

Desde AMAR81 entendemos que “no es más limpio el que más limpia, sino el que menos ensucia” y esto lo traducimos en destacar la importancia de evitar la exposición innecesaria a toxinas en el ambiente, antes de embarcar en un estilo de vida detox. DETOX AQUA tiene una capacidad interesante de limpieza tisular pero, antes de iniciar un tratamiento con este producto, te aconsejamos comer ecológico y sin aditivos, usar cosmética natural, reducir al máximo la toma de medicación, tener contacto regular con la Naturaleza, usar técnicas de relajación, evitar los plásticos y cualquier otra sustancia química nociva que te pueda ocurrir.

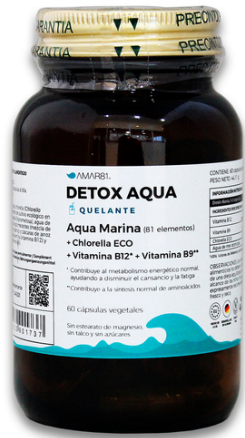
(1)	<a href="https://thrivenfunctionalmedicine.com/methylation-jodis-story/">https://thrivenfunctionalmedicine.com/methylation-jodis-story/</a>
(2)	Chlorella vulgaris ameliorates sodium nitrite-induced hepatotoxicity in rats. Mai M Eissa et Al. Environ Sci Pollut Res Int 2021 Feb;28(8):9731-9741
(3)	Antioxidative and immunoprotective potential of Chlorella vulgaris dietary supplementation against chlorpyrifos-induced toxicity in Nile tilapia. Eman Zahran et Al. Fish Physiol Biochem 2020 Aug;46(4):1549-1560
(4)	Evaluation of Chlorella as a Decorporation Agent to Enhance the Elimination of Radioactive Strontium from Body. Kazuma Ogawa. PLoS One 2016 Feb 1;11(2):e0148080
(5)	Epigenetic modulation of Chlorella (Chlorella vulgaris) on exposure to polycyclic aromatic hydrocarbons. Mihi Yang et Al. Environ Toxicol Pharmacol 2015 Nov;40(3):758-63
(6)	Detoxification of chlorella supplement on heterocyclic amines in Korean young adults. Inyeong Lee et Al. Environ Toxicol Pharmacol. 2015 Jan;39(1):441-6
(7)	Effect of Chlorella pyrenoidosa on fecal excretion and liver accumulation of polychlorinated dibenzo-p-dioxin in mice. Video Takekoshi et Al. Chemosphere. 2005 Apr;59(2):297-304
(8)	Sekena H Abdel-Azizem et Al. Evaluation of the alleviative role of Chlorella vulgaris and Spirulina platensis extract against ovarian dysfunctions induced by monosodium glutamate in mice. J Genet Ena Biotechnol. 2018 Dec;16(2):653-660
(9)	Chlorella vulgaris ameliorates testicular toxicity induced by deltamethrin in male rats via modulating oxidative stress. Eman Osama et Al. Andrologia 2019 Apr;51(3):e13214
(10)	Effect of chlorella supplementation on systematic symptoms and serum levels of prostaglandins, inflammatory and oxidative markers in women with primary dysmenorrhea. Fatemeh Haidari et Al. Our J Obstet Gynecol Reprod Biol. 2018 Oct;229:185-189
(11)	Chlorella vulgaris Ameliorates Oxidative Stress and Improves the Muscle Regenerative Capacity of Young and Old Sprague-Dawley Rats. Nurhaziran Zainul Azlan et Al. 2020 Dec 7;12(12):3752
(12)	Algae Supplementation for Exercise Performance: Current Perspectives and Future Directions for Spirulina and Chlorella. Tom Gurney. Front Nutr. 2022 Mar 7;9:865741

(13)	Effect of supplementation with Chlorella vulgaris on lipid profile in adults: A systematic review and dose-response meta-analysis of randomized controlled trials. Navi Sherafati. Complement Ther Med. 2022 Jun;66:102822.
(14)	A randomized controlled trial of 6-week Chlorella vulgaris supplementation in patients with major depressive disorder. Yunes Panahi et Al. Complement Ther Med 2015 Aug;23(4):598-602
(15)	Preparation of Chlorella vulgaris polysaccharides and their antioxidant activity in vitro and in vivo. Mengen Yu et l. Int J Biol Macromol. 2019 Sept 15;137:139-150
(16)	Nutritional Supplementation with Chlorella pyrenoidosa Lowers Serum Methylmalonic Acid in Vegans and Vegetarians with a Suspected Vitamin B12 Deficiency. Randall Edward Merchant et Al. J Med Food 2015 Dec;18(12):1357-62
(17)	Chlorella pyrenoidosa supplementation reduces the risk of anemia, proteinuria and edema in pregnant women. Shiro Nakano et Al. Plant Foods Hum Nutr. 2010 Mar;65(1):25-30
(18)	Chlorella (Chlorella pyrenoidosa) supplementation decreases dioxin and increases immunoglobulin a concentrations in breast milk. Shiro Nakano et Al. J Med Food. 2007 Mar;10(1):134-42
(19)	Protective effects of Chlorella vulgaris on liver toxicity in cadmium-administered rats. Jae-Young Sim et Al. J Med Food 2002 Sep;11(3):479-85
(20)	Protective effects of Chlorella vulgaris in lead-exposed mice infected with Listeria monocytogenes. Mary L S Queiroz et Al. Int Immunopharmacol. 2003 Jun;3(6):889-900
(21)	Chlorella suppresses methylmercury transfer to the fetus in pregnant mice. Takuya Uchikawa J Toxic Sci. 2011 Oct;36(5):675-80

# DETOX AQUA



LA BASE NUTRICIONAL IDEAL PARA  
ACOMPañAR PERIODOS DE  
DESINTOXICACIÓN DEL ORGANISMO



CONTIENE: 60 cápsulas vegetales  
PESO NETO: 44,11 g.

INGREDIENTE POR DOSIS DIARIA	1 CÁPSULA	2 CÁPSULAS
Vitamina B12 metilcobalamina	1.000 mcg. (40.000% VRN*)	2.000 mcg. (80.000% VRN*)
Vitamina B9 L-metilfolato	200 mcg. (100% VRN*)	400 mcg. (200% VRN*)
Chlorella ECO	500 mg.	1.000 mg.
Agua de mar atomizada	100 mg.	200 mg.

## DOSIS DIARIA RECOMENDADA

1 o 2 cápsulas, preferiblemente en ayunas o según recomendación del profesional de la salud.  
Mejor tomar antes de las 16:00h.

\*VRN: Valores de Referencia de Nutrientes establecidos por la UE.

Extracto Agua marina 100 mg + Chlorella ECO 500 mg + B12 1.000 mcg + B9 500 mcg

- Efecto **QUELANTE** de los metales pesados en el organismo como mercurio, plomo, cobalto y arsénico.
- Vitaminas B12 y B9 metiladas para su **INMEDIATA ACCIÓN** en nuestro cuerpo.
- **REMINEERALIZANTE** con todos los minerales presentes en el agua de mar, reducido en sodio.
- Contribuye al metabolismo energético normal ayudando a disminuir el **CANSANCIO** y la **FATIGA**
- Ayuda en la **SÍNTESIS** normal de **AMINOÁCIDOS**.
- Ideal para acompañar periodos de **DESINTOXICACIÓN**, como ayuda al **ESTREÑIMIENTO**, **HEMORROIDES**, gran aliado de la salud intestinal por sus beneficios como prebiótico.
- El **EXTRACTO** de **AGUA** de **MAR** es muy **BAJO EN SODIO** ya que se obtiene de la evaporación del agua de mar una vez se le ha extraído el cloruro de sodio por otros para hacer la sal de mesa. Una cápsula tiene menos del 2% de la dosis diaria recomendada de sal por la OMS. Producto natural, sostenible y circular.
- **NO CONTIENE**: estearato de magnesio, talco, edulcorantes, colorantes o otros aditivos.

Descubre la línea completa de complementos nutricionales basados en el poder regenerador del mar potenciado por la micronutrición de minerales, vitaminas, fitoterapia y micoterapia.



Distribuido en los mejores centros de salud



AMAR81 ES UNA MARCA DE BLUE OCEAN NUTRITION S.L

RGSEAA 26.020.386/B | www.amar81.com | info@amar81.com | Tel. 608 287 630