



Atomy 100% Pure Spirulina

Espirulina 100% pura, enriquecida con clorofila y utilizada desde la antigüedad.

ATOMY PURE SPIRULINA

100% espirulina pura. Contiene clorofila natural.
Suplemento alimenticio



120 cápsulas de 400 mg cada una
(48 g)



Características de Atomy Pure Spirulina

Suplemento de calidad, compuesto por ingredientes cultivados en un entorno perfecto.

- 01** Fuente rica en antioxidantes como Ficoeritrina, SOD y clorofila.
- 02** Elaborado con espirulina cultivada en entornos puros y sin OMG.
- 03** Exclusiva tecnología de liofilización en agua de mar preserva al máximo los nutrientes.
- 04** Cápsulas vegetales fáciles de tomar para tu bienestar diario.
- 05** Producto certificado para fortalecer la salud de la piel y antioxidación.



¿Qué es la espirulina?

El superalimento milenario y
una fuente rica en proteínas (más del 60%).

- ✓ El superalimento más antiguo: 3.6 mil millones de años de historia
- ✓ Microalga azul-verde cultivada en aguas tropicales alcalinas para un máximo contenido nutricional.
- ✓ Nombre latino "spiral", que refleja su forma en espiral, parecida a un resorte.
- ✓ Proteína alternativa del futuro, con más del 60% de proteína pura y fácil digestión.
- ✓ Contiene todos los nutrientes esenciales para mantener el cuerpo humano equilibrado.
- ✓ Aprobada por la OMS y la FAO como el alimento del futuro para la humanidad.
- ✓ Usada globalmente: en programas de UNICEF y como alimento espacial por NASA.



Características de los Componentes de la Espirulina

Nutrición Natural y Vitalidad

La espirulina es un microorganismo que crece naturalmente con luz solar directa en condiciones de alta salinidad (6-7 veces la del mar), temperaturas de 40°C y un pH alcalino de 9 a 11.

Fuente de Nutrientes Esenciales

La espirulina es una fuente rica en proteínas, vitaminas y minerales, lo que contribuye a una dieta equilibrada y al bienestar general.

Alta Digestibilidad

Su pared celular, compuesta de pectina (polisacárido) altamente digerible, permite que tenga una tasa de digestión de más del 95%, lo que asegura una absorción eficiente de sus nutrientes.



Componentes de la espirulina

✓ La espirulina es un alimento de alto contenido proteico, compuesto en un 60-70% de proteínas

✓ Rica en nutrientes clave

Este superalimento contiene aproximadamente 60 tipos de nutrientes esenciales que apoyan la salud y el bienestar, incluyendo proteínas, carbohidratos, ácidos grasos esenciales, fibra dietética, vitaminas y minerales.



* Los nutrientes mencionados provienen de la espirulina y no son los ingredientes principales del producto.



Rica en antioxidantes:

Ficocianina Contiene más de 8,000 mg / 100 g.

Un potente **antioxidante ‘azul’** exclusivo de la espirulina.

SOD Más de 6,000 unidades por cada 100 g

SOD (Superóxido dismutasa) es una enzima antioxidante principal que protege al cuerpo contra los radicales libres.

Clorofila Más de 1,000 mg por cada 100 g

Antioxidante verde esencial en la fotosíntesis, presente en plantas, algas y algas azul-verde.



Características

Uso de ingredientes limpios y de alta calidad

Espirulina cultivada en un entorno óptimo

Desde 1983, la espirulina se cultiva en aguas profundas a 600 m de la superficie, en una granja de 360,000 m² en Kailua Kona, Hawái, utilizando métodos científicos y rodeada de un entorno natural limpio y virgen para asegurar su alta calidad.

- La espirulina absorbe 94 minerales, lo que la hace rica en ellos.



La espirulina crece óptimamente con luz solar intensa, temperaturas de 30-40°C y baja precipitación. Kailua Kona, en una zona subtropical con menos de 500 mm de lluvia al año, ofrece el entorno ideal de aire limpio y sol constante para su desarrollo.

Libre de OGM

Sin ingredientes genéticamente modificados.

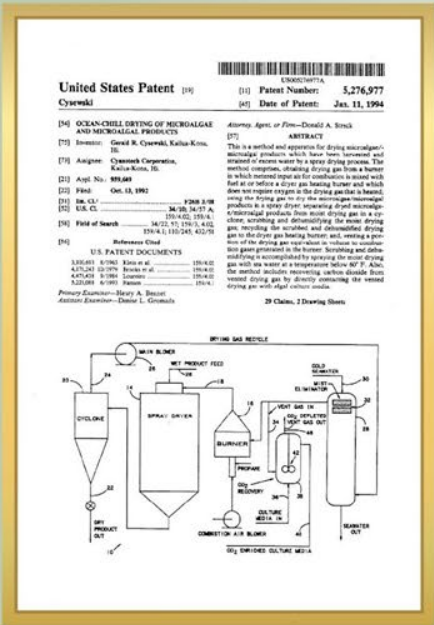


*Certificados oficiales que avalan la calidad y origen de los ingredientes utilizados.



Características

Tecnología patentada para conservar nutrientes. Liofilización en agua de mar



Tecnología exclusiva que minimiza la pérdida de antioxidantes y nutrientes sensibles al calor y al oxígeno, mejorando la calidad del producto.

◀ Patente registrada en EE. UU., US5276977.



Características

Espirulina pura añadida tal cual en cápsulas de origen vegetal para un consumo fácil y conveniente



✓ Consumo fácil y conveniente.

Toma 2 cápsulas al día con agua.

✓ Espirulina en cápsulas

Cápsulas sin olor, de origen vegetal

✓ 100% de espirulina pura

Solo espirulina 100% en cada cápsula, fácil de consumir.



Características

Producto funcional certificado en Corea

por el Ministerio de Seguridad Alimentaria y de Medicamentos.

Puede ayudar a mejorar
la salud de la piel.

- Reduce significativamente las arrugas.
- Aumenta la elasticidad de la piel.
- Disminuye el desgaste de la epidermis y la dermis en comparación con el estado previo a la ingesta.

*Fuente: Proyecto de Investigación del Servicio del Ministerio de Seguridad Alimentaria y de Medicamentos, 2006.



Puede ayudar en la
antioxidación.

Reduce el estrés oxidativo intracelular mediante acción antioxidante directa y fomenta la actividad de las enzimas antioxidantes.

*Fuente: Proyecto de Investigación del Servicio del Ministerio de Seguridad Alimentaria y de Medicamentos, 2005.



Ideal para

Ideal para:

- ✓ Personas que buscan mejorar la salud de su piel.
- ✓ Personas que buscan aumentar la actividad antioxidante.
- ✓ Personas con hábitos alimenticios irregulares.
- ✓ Personas que quieren mantener su salud.
- ✓ Personas que quieran consumir clorofila y otros pigmentos vegetales.



Precauciones

Precauciones

- ✓ Si está embarazada, lactando o con padecimientos específicos consulte a su médico antes de ingerir. Consulte a su médico si presenta reacciones adversas.
- ✓ Evite el uso de este producto si es alérgico a uno de sus ingredientes.
- ✓ No ingiera el deshumidificador dentro de la botella.

