

ESPIRULINA Y CHLORELLA 3000 MG 240 COMPRIMIDOS VEGANOS

EXCELENTE FÓRMULA

A base de Espirulina y Chlorella Ecológicas (BIO) cultivadas, libres de tóxicos y que te ayudarán a desintoxicar el organismo, a perder peso, a mejorar el sistema inmunológico y a combatir el cansancio y la fatiga.

GRAN CANTIDAD DE PRODUCTO AL MEJOR PRECIO

Ofrecemos 240 comprimidos veganos por bote para casi 3 meses de tratamiento.



LA MEJOR ESPIRULINA Y CHLORELLA

Elaborada con 1500 mg de polvo de Spirulina Platensis Ecológica por dosis (3 comprimidos) y 1500 mg de polvo de Chlorella Vulgaris Ecológica por dosis. Nuestro producto se elabora con algas de cultivos ecológicos y está libre de tóxicos. Nuestra Espirulina y Chlorella ayuda a desintoxicar el organismo de metales pesados, a perder peso gracias a su poder saciante, a fortalecer el sistema inmunológico y gastrointestinal, y a incrementar la energía y la vitalidad.

NO UTILIZAMOS Estearato de Magnesio ni ningún tipo de Dióxido ni producto químico, aditivos poco recomendables muy utilizados en la mayoría de los complementos alimenticios de otras marcas.

MÁXIMA CALIDAD Y GARANTIA DEL 100%

Producto 100% Ecológico, Natural, Vegano, Sin Gluten, Sin Lactosa, Sin Estearato de Magnesio, Sin Dióxidos de ningún tipo, Sin Azúcar, Sin Conservantes ni Colorantes, Sin aromas añadidos, No transgénico (GMO Free).

Fabricado en España bajo certificados GMP e ISO.

Hivital Foods está registrada en AESAN con número 26.019181B.



La **Espirulina** es un alga microscópica de color azul verdoso. Es conocida como un súper alimento por su composición y por sus propiedades terapéuticas. La Espirulina concentra 20 veces más proteína que la soja y 400 veces más que la carne de vacuno. Además, es un poderoso regenerador de la microbiota intestinal y un potente activador de los mecanismos celulares de desintoxicación. Su composición está basada en multitud de vitaminas, minerales y antioxidantes, principalmente Vitaminas A, B, C, D, E, y K, Potasio, Magnesio, Yodo, Fósforo, Hierro y Azufre, ácidos nucleicos (ADN y ARN), ácidos grasos esenciales, clorofila y un extenso repertorio de fitoquímicos con efecto antioxidante. La Espirulina está compuesta por un 65% de proteína vegetal completa que proporciona los ocho aminoácidos esenciales. Está considerada como una microalga fundamental sobre todo para los deportistas, por ser muy rica en Hierro, Potasio y Calcio, y apenas contener Sodio. También se utiliza como supresor del apetito, con lo cual es muy útil en las dietas para bajar de peso. Su riqueza en clorofila convierte a la Espirulina como una gran detoxificadora de la sangre.

Los beneficios de la Espirulina son muchos gracias a su variada composición. Los más destacados son:

1. **Fuente de proteína no-animal:** Las proteínas de la Espirulina contienen todos los aminoácidos esenciales. Su proteína es tan completa como las de la carne animal y mucho más completa que las que poseen las plantas, incluidas las proteínas que aportan las legumbres. Todo ello la convierte en una alternativa natural al consumo de proteína animal, sobretodo en dietas vegetarianas.
2. **Antioxidante:** La Espirulina contiene muchas vitaminas, especialmente la Vitamina A (en forma de Betacaroteno), la Vitamina C, la Vitamina K y las Vitaminas del Grupo B. La Espirulina es una fuente importante de Carotenoides antioxidantes, que una vez absorbidos se transforman en Vitamina A. Los Carotenoides, la Vitamina A y la Vitamina C son importantes protectores celulares y antioxidantes, imprescindibles en la prevención del envejecimiento prematuro y las enfermedades degenerativas.
3. **Combate la anemia:** La Espirulina incrementa la hemoglobina en estados de anemia. Tal circunstancia propicia la mejora de la calidad de la sangre y el incremento de la producción de glóbulos rojos, dada su gran riqueza en hierro, su impresionante concentración en clorofila y su contenido en ficocianina, el pigmento azul que contribuye a inducir la producción de células madre en la médula ósea.
4. **Fortalece el sistema inmunológico:** La Espirulina aumenta la producción de anticuerpos y citoquinas, que incluyen interferones e interleucinas y mejora el estado del sistema inmunológico desarrollando una gran protección frente a infecciones, microbios y virus.

5. **Elimina metales pesados:** La Espirulina, gracias a sus potentes propiedades antioxidantes, ayuda a eliminar los metales pesados del organismo, por ejemplo el mercurio, el plomo o el arsénico, y ayudan a depurarlo y desintoxicarlo, en general.
6. **Inhibe la proliferación de la Cándida:** De la misma forma que se ha comprobado que la Espirulina fortalece el sistema inmunológico, también se ha demostrado que inhibe la proliferación de la Cándida.
7. **Nutre las células del cabello:** La Espirulina gracias a su alto contenido en proteínas y minerales, como el Zinc y las Vitaminas del Grupo B, nutre las células capilares y ayuda a que el cabello tenga un aspecto más fuerte y brillante. Sus ácidos grasos esenciales ayudan a la mejora de la circulación, evitando su caída. Al mismo tiempo, favorece la salud de las uñas y de la piel.
8. **Mejora la visión:** La Espirulina se ha usado para el tratamiento de las deficiencias de Vitamina A, responsable de la pérdida de visión en personas cuya dieta es deficiente en esta vitamina.
9. **Efecto Saciante:** La Espirulina es muy rica en fibra, especialmente en mucílagos, lo que provoca efectos saciantes.

La **Chlorella** es un alga microscópica unicelular de color verde y que crece en aguas dulces. Perteneciente a la familia Chlorellaceae y tiene un importante valor nutricional, ya que contiene una gran concentración y variedad de nutrientes esenciales, especialmente proteínas, vitaminas y minerales. La Chlorella es la planta con mayor concentración de clorofila. Cuenta con entre 5 y 10 veces más clorofila que cualquier otra especie. Contiene casi un 60% de proteínas de alto valor biológico. Así, su contenido proteico es muy superior al de la soja, el atún o la carne de ternera. Posee el factor de crecimiento CGF, muy rico en ácidos nucleicos, necesarios para construir, renovar, reparar y mantener los distintos órganos humanos. Contiene una elevada cantidad de carotenoides, incluyendo altas cantidades de Vitamina C, Vitaminas del Grupo B (incluida la Vitamina B12), Colina e Inositol. Aporta una amplia variedad de minerales, entre los que se incluyen el Hierro, Zinc, Hierro, Magnesio, Calcio, Manganeso, Cobre, Yodo y Cobalto. Destaca principalmente por su elevado contenido en Hierro y Zinc, muy importantes para las personas veganas y vegetarianas.

Los beneficios más destacados de la Chlorella son:

1. **Fortalece el sistema inmune:** Su riqueza en ácidos nucleicos, proteínas, vitaminas y minerales, hace que estimule la formación de células defensivas, además de la producción de glóbulos rojos.
2. **Estimula el crecimiento:** El ADN de la Chlorella está programado para cuadruplicar su crecimiento. Es lo que se conoce como Chlorella Factor de Crecimiento. Esta propiedad de la Chlorella, cuando es ingerido como suplemento alimenticio por vía oral,

ayuda a estimular el crecimiento de niños y adolescentes. En adultos, este factor de crecimiento, ayuda a reparar los tejidos dañados del organismo como heridas y úlceras, favoreciendo la rápida recuperación de lesiones y enfermedades, así como la regeneración de la piel, lo que se traduce en que el proceso de envejecimiento celular se ralentiza.

3. **Protege contra los radicales libres:** La riqueza de la Chlorella en Vitamina C y D, además de Clorofila y Betacaroteno, garantizan una potente protección antioxidante.
4. **Mejora el funcionamiento del aparato digestivo:** La Chlorella es rica en fibra, razón por la cual mejora el peristaltismo intestinal y estimula el crecimiento de bacterias beneficiosas para el intestino.
5. **Ayuda a adelgazar:** La Chlorella también ayuda a perder peso. De hecho, los resultados de varios estudios han demostrado que la Chlorella contribuye a reducir la grasa corporal.
6. **Desintoxica el organismo:** La Clorofila que contiene la Chlorella es una de las sustancias más potentes para depurar la microbiota intestinal y el sistema linfático, así como el hígado y la sangre.

INGREDIENTES

| COMPOSICIÓN | |
|--|--------------------|
| Dosis: 3 comprimidos al día | Dosis por bote: 80 |
| Ingredientes | Cantidad por dosis |
| Polvo de Espirulina (<i>Spirulina plantesis</i>) | 1500 mg |
| Polvo de Chlorella (<i>Chlorella vulgaris</i>) | 1500 mg |

Ingredientes: Polvo de Espirulina Ecológica (*Spirulina platensis*), Polvo de Chlorella Ecológica (*Chlorella vulgaris*).

MODO DE EMPLEO

Tomar 3 comprimidos al día con una comida. También se pueden triturar, disolver y mezclar con zumos o batidos.