

Polvo de Clorella Orgánica



¿Qué es el polvo de Chlorella orgánica?

El polvo orgánico de Chlorella es magro, verde y está repleto de proteínas. Chlorella es un suplemento de superalimento que existe desde hace más de 2 mil millones de años. Es una excelente fuente de proteínas, vitaminas y minerales. Es un alga unicelular que crece en agua dulce. Originario de Taiwán y Japón, ahora es conocido y cultivado en todo el mundo debido a sus impresionantes beneficios nutricionales y efectos positivos. Chlorella es una fuente inagotable de nutrientes. Cuenta con una variedad de propiedades que mejoran la salud e incluye cantidades potentes de lo siguiente: proteína, hierro, omega-3, fibra, antioxidantes, clorofila, así como varias vitaminas y minerales. Es un suplemento fantástico que ayuda a estimular el sistema inmunológico y promover la salud en general. El consumo regular de chlorella en cualquiera de sus formas puede ayudar a prevenir

enfermedades dañinas en el cuerpo, reducir el colesterol, regular la presión arterial, reducir el azúcar en la sangre, aumentar la ingesta de oxígeno y mejorar la resistencia. También se usa para ayudar con enfermedades respiratorias, prevenir ciertos tipos de cáncer y desintoxicar el cuerpo de metales pesados tóxicos causados por la exposición a la contaminación.



Podemos proporcionar a los clientes polvo de Chlorella convencional y orgánico. Nuestro polvo de Chlorella orgánico cumple con los estándares orgánicos de la UE y el USDA. Puede tener una confianza ilimitada en nuestra calidad. Para aquellos a los que no les gusta el sabor de la chlorella, recomendamos probar las [Tabletas de Chlorella Orgánica](#).

Especificación

Nombre Del Producto	Polvo De Chlorella Orgánica
Origen del país	China
Físico / Químico / Microbiológico	
Apariencia	Polvo fino verde oscuro
Sabor y Olor	Característica
Tamaño de partícula	100% a través de malla 80

Proteína	≥50%
Clorofila	≥25 mg/g
carotenoide	≥5 mg/g
HAP	<50ppb
Benzo(a)pireno	<10ppb
Agua	≤7.0%
Ceniza	≤8,0%
Metales pesados	Pb≤0.5ppm
	Como≤0.5ppm
	Ca≤0,1 ppm
	Hg≤0,1 ppm
Residuos de pesticida	Cumple con el estándar orgánico NOP y EU
Microbiológico	
Recuento de placas aeróbicas	≤10 000 ufc/g
coliformes	
Levadura y moho	≤25 ufc/g
Estafilococo	Negativo/10g
Salmonela	Negativo/10g

Shigela	Negativo/10g
aflatoxinas	≤20 ppb
Almacenamiento	Enfriar, ventilar y secar
Paquete	25kg/tambor
Duración	24 meses

¿Qué es la clorella?

Chlorella es una microalga unicelular de rápido crecimiento, que ha sido llamada un suplemento reparador debido a su amplia gama de beneficios para la salud. Apareció en la tierra hace más de 2 mil millones de años, lo que lo convierte en uno de los alimentos más antiguos del planeta. Chlorella crece en agua dulce y se considera uno de los principales superalimentos debido a sus excepcionales cualidades nutricionales. El nombre 'chlorella' proviene de la palabra griega para verde y la terminación latina 'ella' que significa pequeña, que es exactamente como se ve bajo un microscopio después de haber sido cosechada. Es la mayor fuente de clorofila de la naturaleza, lo que la convierte en una fuente popular de alimento y energía. Chlorella es originaria de Taiwán y Japón, pero ha sido investigada y cultivada en todo el mundo desde el siglo XIX, sin embargo, no fue hasta el siglo XX cuando se hizo muy popular. Durante este tiempo, hubo preocupaciones globales sobre la sobrepoblación en el mundo. Más específicamente, había temores de una crisis de hambre. Los países de todo el mundo temían no poder proporcionar suficientes alimentos para sostener a la creciente población y el cultivo de chlorella se consideró una posible solución. Chlorella fue un factor clave en la respuesta al hambre en el mundo porque crecía rápidamente, era rentable y estaba repleta de proteínas y otros nutrientes que sustentarían el cuerpo. Los científicos acordaron que la chlorella sería un reemplazo adecuado para la carne si la agricultura tradicional se paralizara. La investigación llevada a cabo sobre la chlorella sigue en pie para demostrar que es un complemento increíblemente beneficioso, especialmente para veganos y vegetarianos. Nuestro polvo de Chlorella está hecho de chlorella orgánica 100% cruda, obtenida con respeto por la naturaleza y certificada como orgánica por la Asociación Orgánica USDA y la UE y por la Comisión Europea, para que sepa que está obteniendo lo mejor de un producto puro. Después de que se cosecha, se procesa en forma de polvo que es perfecto para tomar con bebidas líquidas o consumir como alimento. Nuestro polvo de Chlorella es muy versátil y se puede tomar como parte de cada comida.

Beneficios para la salud del polvo de Chlorella orgánica

Chlorella es una fuente inagotable de nutrientes. El polvo de chlorella orgánico cuenta con una variedad de propiedades que mejoran la salud que explican por qué podemos llamarlo un superalimento. Es importante tener en cuenta que el contenido exacto de nutrientes varía según cómo se cultivó, en qué condiciones, de qué especie proviene y cómo se procesa. Sin embargo, sabemos que incluye cantidades potentes de lo siguiente: proteínas, hierro, omega-3, fibra, antioxidantes, clorofila, así como varias vitaminas y minerales. Por este motivo, a menudo se utiliza como complemento alimenticio. Todos estos nutrientes significan que es un excelente complemento para ayudar a estimular su sistema inmunológico. Los estudios han demostrado que las personas que tomaron chlorella regularmente parecían haber fortalecido su sistema inmunológico. Un sistema inmunológico fuerte significa que tiene más posibilidades de combatir las infecciones. Las propiedades antioxidantes y antiinflamatorias de la chlorella ayudan a prevenir enfermedades y enfermedades. Algunos de estos estudios también han demostrado el potencial de la chlorella para acelerar la cicatrización de heridas. [El polvo orgánico de Chlorella](#) contiene antioxidantes que pueden ayudar a proteger nuestro cuerpo de enfermedades crónicas. Puede reducir el colesterol "malo". LDL (lipoproteína de baja densidad) es el tipo de colesterol que puede obstruir nuestras arterias. Chlorella es una fuente natural de grasas omega-3 y fibra que puede ayudar a reducir este tipo de colesterol. También contiene niacina (una vitamina B), fibra y carotenoides, todos los cuales son conocidos por ayudar a reducir el colesterol malo. Sus propiedades antiinflamatorias y antioxidantes también pueden ayudar a prevenir la oxidación del colesterol malo, lo que a su vez reduce el daño causado al corazón y previene enfermedades cardíacas. Puede regular la presión arterial. Chlorella es una fuente de calcio, omega-3, potasio y arginina. Estos nutrientes evitan que las arterias se vuelvan rígidas, lo cual es un factor clave que afecta la presión arterial. Los estudios han demostrado que una ingesta regular de chlorella tiene un impacto positivo en la presión arterial, en comparación con quienes tomaron un placebo. Otros estudios han demostrado que puede ayudar a reducir la presión arterial alta que puede ocurrir durante el embarazo. Chlorella puede ayudar a reducir los niveles de azúcar en la sangre. Puede mejorar la regulación del azúcar en la sangre y ayudar a la sensibilidad a la insulina, especialmente en pacientes que padecen enfermedad del hígado graso. Chlorella puede mejorar nuestra ingesta de oxígeno. Esto puede deberse al contenido de aminoácidos de cadena ramificada de la chlorella (estos son un tipo de aminoácidos que a menudo se han relacionado con un mejor rendimiento aeróbico). Significa que ayuda a nuestros pulmones a absorber más oxígeno y, por lo tanto, mejora la capacidad de resistencia. Por esta razón, la chlorella tiene el potencial de ser un complemento eficaz para los deportistas. También puede ayudar con enfermedades respiratorias

como la enfermedad pulmonar obstructiva crónica (EPOC) y el asma. Los contenidos antioxidantes y antiinflamatorios de la chlorella tienen efectos positivos en estas condiciones. Una ingesta regular de chlorella puede prevenir ciertos tipos de cáncer. Los xenoestrógenos son sustancias potencialmente dañinas para el organismo. Proviene de fuentes como plásticos, pesticidas, agua contaminada y productos químicos. El bisfenol A, o mejor conocido como BPA, es un ejemplo de xenoestrógeno. La sustancia imita la actividad del estrógeno y se une a los sitios receptores que pueden ser cancerosos. Chlorella se probó contra un tipo de xenoestrógeno y el resultado fue positivo al eliminar la mayor parte de la muestra. Chlorella es un excelente suplemento para desintoxicar el cuerpo de metales pesados y otros compuestos nocivos. Algunos metales pesados como el hierro y el cobre son esenciales para el organismo en pequeñas cantidades. Sin embargo, otros como el plomo o el mercurio pueden ser tóxicos. Pueden producirse cantidades peligrosas de este tipo de metales pesados si una persona ha estado expuesta durante mucho tiempo a la contaminación. Chlorella une los metales y ayuda a eliminarlos a través de la digestión. Otros beneficios potenciales de tomar chlorella incluyen una mejor digestión, salud del hígado, salud de los ojos, mejor respuesta a la vacuna contra la gripe, aumento del recuento de glóbulos blancos y reducción de los efectos secundarios de la radioterapia.

Embalaje



¿Quiere saber más sobre este producto o tiene alguna pregunta?

[Ver página del producto: Polvo de Clorella Orgánica](#)