

### Complemento alimenticio a base de Alga Chlorella



PRESENTACIÓN:	CANTIDAD NETA:	CÓDIGO DE BARRAS:	CÓDIGO NACIONAL:
Cápsulas vegetales.	54,90 g (90 cápsulas vegetales de 610 mg).	8435110852140	182432.5

### INGREDIENTES POR DOSIS DIARIA (2 CÁPSULAS):

Alga Chlorella polvo membranas debilitadas (Chlorella vulgaris) 1000 mg, agente de recubrimiento (Hidroxipropilmetilcelulosa\*), almidón de patata, agua purificada\* y gelificante (Goma Gellán\*).

El ingrediente Alga Chlorella es de fuera de la UE. Acorde con el Reglamento 2018/775.

#### PROPIEDADES:

Debido a su composición tiene capacidad para desintoxicar el organismo, se une a toxinas y ayuda a eliminarlas, también es una excelente fuente de proteínas y vitaminas del grupo B lo que le hace muy recomendable para vegetarianos y veganos.

También posee propiedades estimulantes del sistema inmunitario, reducción de Colesterol y Triglicéridos y antioxidante, entre otros.

### **CARACTERÍSTICAS:**

Fórmula con ingredientes cuidadosamente seleccionados y de la más alta calidad para conseguir su máxima eficacia.

El alga Chlorella que contiene es de pared celular rota, esto significa que una vez recolectada se somete a tratamientos mecánicos que rompen la dura pared celular para facilitar la digestibilidad del alga, facilitando así su asimilación.

Contiene como agente de carga Almidón de Patata, sustancia que se encuentra en multitud de alimentos, como el arroz o los cereales, aunque casi siempre lo asociamos a las patatas. Científicamente, se trata de un polisacárido vegetal asimilable por el cuerpo humano, lo que lo convierte en un elemento de presencia imprescindible en nuestra dieta. Además, presenta los siguientes beneficios frente a otros excipientes:

Fabricado en la U.E. bajo normas GMPs de complementos alimenticios.

Distribuido por:

Calle Ramón y Cajal, 15. 45224 Seseña Nuevo, Toledo. España.



Naturaleader Import Export S.L.U.

<sup>\*</sup>Componentes de la cápsula.







PRESENTACIÓN:	CANTIDAD NETA:	CÓDIGO DE BARRAS:	CÓDIGO NACIONAL:
Cápsulas vegetales.	54,90 g (90 cápsulas vegetales de 610 mg).	8435110852140	182432.5

- Mayor nutrición: cuando hablamos de la patata como un alimento nutritivo, estamos destacando su aportación en forma de hidratos de carbono, es decir, el almidón, aporta potasio, magnesio, vitamina A y compuestos antioxidantes, entre otros.
- Estimula el sistema inmune.
- Efecto laxante: el almidón provoca un aumento de la masa fecal, debido al crecimiento bacteriano, lo que se traduce en un efecto beneficioso que avudará a ir mejor al baño.
- Buena absorción de glucosa en el intestino: entre otros de los beneficios del almidón contenido en las patatas encontramos la eficaz absorción de glucosa que se produce en nuestro intestino.

Sin Gluten y sin Lactosa.

Fabricado en la U.E. bajo normas GMPs de complementos alimenticios.

### **ESTUDIOS/EVIDENCIAS:**

### **CHLORELLA**

Chlorella vulgaris es una microalga verde unicelular con propiedades biológicas y farmacológicas importantes para la salud humana. Tiene una larga historia de uso como fuente de alimento y contiene una composición única y diversa de macro y micronutrientes funcionales que incluyen proteínas, ácidos grasos poliinsaturados omega-3, polisacáridos, vitaminas y minerales.

Los ensayos clínicos han sugerido que la suplementación con éste alga puede mejorar la hiperlipidemia y la hiperglucemia, y proteger contra el estrés oxidativo, contra el cáncer y enfermedad pulmonar obstructiva crónica. ( www.ingentaconnect.com)

Los estudios en animales indican que es eficaz para ayudar a eliminar los metales pesados y otros compuestos nocivos del cuerpo.

Los metales pesados incluyen algunos elementos que son esenciales en pequeñas cantidades, como el hierro y el cobre, pero estos y otros metales pesados como el cadmio y el plomo pueden ser tóxicos en cantidades mayores.

Fabricado en la U.E. bajo normas GMPs de complementos alimenticios.

Distribuido por:

Naturaleader Import Export S.L.U. Calle Ramón y Cajal, 15. 45224 Seseña Nuevo, Toledo. España.

**└** 91 517 18 22 • Fax: 91 473 34 26 





## Complemento alimenticio a base de Alga Chlorella



PRESENTACIÓN:	CANTIDAD NETA:	CÓDIGO DE BARRAS:	CÓDIGO NACIONAL:
Cápsulas vegetales.	54,90 g (90 cápsulas vegetales de 610 mg).	8435110852140	182432.5

Si bien es raro que las personas tengan niveles peligrosos de metales pesados en su sistema, las personas pueden exponerse a los metales pesados a través de la contaminación.

En los animales, se ha descubierto que las algas, incluida la Chlorella, debilitan la toxicidad de los metales pesados en el hígado, el cerebro y los riñones.

Además, se ha demostrado que la Chlorella ayuda a reducir la cantidad de otras sustancias químicas dañinas que a veces se encuentran en los alimentos. Uno de ellos es la dioxina, un disruptor hormonal que puede contaminar a los animales en el suministro de alimentos.

Según esta evidencia, parece que la Chlorella podría ayudar a mejorar la capacidad natural de su cuerpo para eliminar toxinas.

Chlorella mejora la respuesta inmune en estudios con animales y humanos, aunque la evidencia hasta el momento es limitada.

En un pequeño estudio sobre el efecto inmunoestimulador beneficioso de la suplementación a corto plazo con Chlorella se comprobó una mejora de la actividad de las células asesinas naturales y respuesta inflamatoria temprana (ensayo aleatorizado, doble ciego, controlado con placebo) los hombres produjeron más anticuerpos cuando tomaron Chlorella que cuando tomaron un placebo. (www.pubmed.gov)

Varios estudios han sugerido que los suplementos de Chlorella pueden ayudar a reducir el colesterol.

Específicamente, varios estudios han demostrado que tomar de 5 a 10 gramos de Chlorella diariamente reduce el colesterol total y LDL y los triglicéridos en personas con presión arterial alta y/o colesterol ligeramente elevado (www.pubmed.gov).

Esto se debe a su contenido en niacina, fibra, carotenoides y antioxidantes.

Chlorella contiene varios compuestos que se consideran antioxidantes, que incluyen clorofila, vitamina C, betacaroteno, licopeno y luteína. Estos antioxidantes pueden ayudar a combatir muchas enfermedades crónicas.

Algunos de estos antioxidantes parecen reducir la producción de productos finales de glicación avanzada (AGE), que provocan muchas de las complicaciones de la diabetes.

Fabricado en la U.E. bajo normas GMPs de complementos alimenticios. **Distribuido por:** 

Naturaleader Import Export S.L.U.

Calle Ramón y Cajal, 15. 45224 Seseña Nuevo, Toledo. España.









PRESENTACIÓN:	CANTIDAD NETA:	CÓDIGO DE BARRAS:	CÓDIGO NACIONAL:
Cápsulas vegetales.	54,90 g (90 cápsulas vegetales de 610 mg).	8435110852140	182432.5

### **CONSUMO DIARIO RECOMENDADO:**

2 cápsulas al día.

### **MODO DE EMPLEO:**

Se recomienda la ingesta de 1 a 2 cápsulas al día o según indicación de su especialista.

### **ADVERTENCIAS:**

No superar la dosis diaria expresamente recomendada. Los complementos alimenticios no deben utilizarse como sustitutos de una dieta variada y equilibrada ni un modo de vida sano. Mantener fuera del alcance de los niños más pequeños.

### **ALÉRGENOS:**

No contiene alérgenos indicados en el anexo II del Reglamento (UE) 1169/2011. Sin Gluten y sin Lactosa.

### **CONSERVACIÓN:**

Mantener en lugar fresco, seco y lejos de la luz. Fabricado en la U.E.

Fabricado en la U.E. bajo normas GMPs de complementos alimenticios. **Distribuido por:** 

Naturaleader Import Export S.L.U.
Calle Ramón y Cajal, 15. 45224 Seseña Nuevo, Toledo. España.

91 517 18 22 • Fax: 91 473 34 26

☑ atc@naturlider.com • **③** naturlider.com

