

ALGAS VIRGENES AFA ...Para mejorar la vitalidad intelectual

Las algas AFA son algas silvestres de agua dulce. Crecen a 1.450 metros de altura en clima soleado pero áspero del sur de la cordillera de Oregon Cascada, con un invierno largo y muy duro.

Todos los intentos de plantar y cultivar estas algas comercialmente han fracasado. Cada año en invierno, por un proceso de selección, sólo las plantas más sanas y resistentes sobreviven, es decir un 1% de algas AFA que viven en el Lago Klamath, a temperaturas extremadamente bajas, se reproducen al año siguiente. También los consumidores de estas algas se benefician de su calidad. Las algas AFA de Raab Vitalfood crecen en las aguas limpias del lago superior de Klamath en Oregon / USA. Este lago de 250 km² de superficie en una naturaleza virgen, tiene una calidad de agua magnífica y es una de las fuentes más ricas en sustancias orgánicas del mundo.

Las algas AFA contienen una multitud de Oligoelementos poco frecuentes.

En total se han analizado más de 40 minerales y oligoelementos, entre ellos las vitaminas B2, B12, C, biotina, Vitamina A, B6 y ácido fólico. Además tiene el alga AFA una pared celular muy nutritiva y fácil de digerir. Las algas vírgenes AFA existen desde hace miles de millones de años. Al producir un 90% del oxígeno global, las algas son una fuente de vida importante para todos los seres vivos. Las algas vírgenes AFA son un alimento elemental, libre de toxinas y sustancias dañinas.

Están al principio de la cadena alimenticia y contienen sustancias nutritivas fácilmente reabsorbibles por el organismo.

Un complemento alimenticio vitalizante y de alta calidad!



Nº	Denominación
Nº 7880	Algas vírgenes AFA, 100 comprimidos, bote
Nº 7881	Algas vírgenes AFA, 300 comprimidos, bote
Nº 7882	Algas vírgenes AFA, 500 comprimidos, bote

ALGAS VIRGENES AFA COMPRIMIDOS

Ingredientes:

100 % de algas AFA de cultivo natural, sin aglutinantes.

CHLORELLA ...aporta sustancias de alto valor nutritivo en gran concentración



Chlorella en comprimidos

Ingredientes:

237 mg de polvo de chlorella puro, 13 mg de cera de carnauba.

Nº	Denominación
Nº. 7607	Chlorella 300 comprimidos, bote

Chlorella una microalga unicelular verde consiste un 60% en proteína vegetal de alta calidad y contiene vitaminas, minerales, oligoelementos y sustancias vegetales secundarias. Debe su nombre al excepcionalmente alto contenido en clorofila, lo que convierte esta alga de agua dulce, procedente de Asia, en un complemento alimenticio tan apreciado.

En el Japón, la chlorella complementa la alimentación desde hace décadas de personas estresadas, con el aporte de sustancias nutritivas en concentración natural.

Aumento de las defensas orgánicas

Para prevenir catarros tomar desde mediados de septiembre de 2 a 3 g de chlorella diariamente y durante 3 - 6 meses.

Disfrutar haciendo deporte

En competiciones se recomienda la toma de 5 a 10 g de chlorella diariamente. En las fases de descanso tomar la mitad de la dosis. Deportistas lesionados toman al menos 10 g como complemento alimenticio. Aficionados al deporte suelen tomar 5 g durante las fases activas y la mitad en tiempo de descanso.

Chlorella, para sudar sanamente

Un día antes de ir a la sauna tomar al menos 2-4 g en ayunas (8-16 comprimidos). Como máximo, y según la tolerancia individual, tomar de 5 a 10 g (20-40 comp.) con gran cantidad de agua.

Para personas expuestas a metales pesados, la dosis inicial recomendada es de 2 a 4 g a lo largo del día hasta llegar a la dosis tolerada.

SPIRULINA ...Para mejorar la vitalidad corporal

La Spirulina es una de las algas con mayor contenido proteico y aportador de aminoácidos esenciales. Por este motivo es el perfecto estimulante del metabolismo

y producción de células, fortaleciendo así mismo el tejido conjuntivo.

Su alto contenido en minerales y el suministro de calcio aumentan la vitalidad,

un efecto muy positivo en deportistas. Spirulina aporta además Vitamina B12.

Los vegetarianos corren a menudo el riesgo de no consumir estos elementos esenciales.

Por su alto contenido en clorofila y hierro favorece la formación de sangre.

Spirulina contiene además Selenio, Zinc, Carotenos y otras sustancias que la convierten en un complemento alimenticio moderno. Elimina sustancias nocivas y contaminantes. También se ha demostrado científicamente la influencia fortaleciente sobre el sistema inmunológico humano.

Nº	Denominación
Nº 7188	Spirulina 100 comprimidos, bote
Nº 7488	Spirulina 200 comprimidos, bote
Nº 7588	Spirulina 1000 Stück comprimidos, bote
Nº 7788	Spirulina 250g polvo, bote

Complemento alimenticio de microalgas Spirulina platensis

Ingredientes:

380 mg de polvo Spirulina platensis, microalgas

Antianglomerante: cera de carnauba

