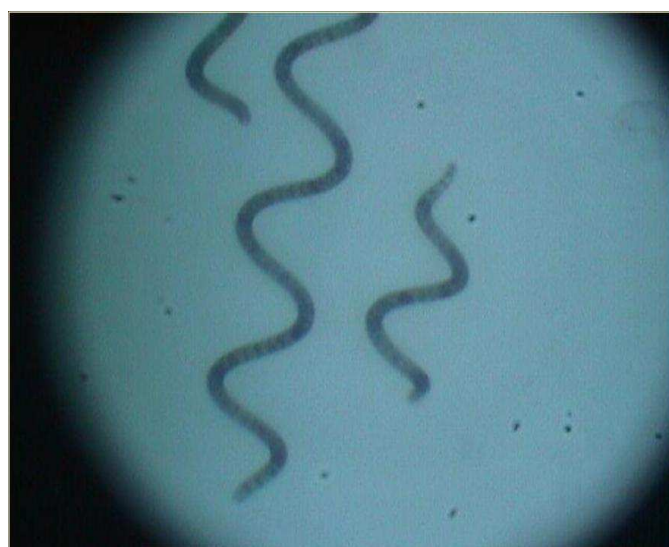


Spirulina Maxima

Cile



Cos'è la Spirulina Maxima

La **Spirulina Maxima** è una microalga blu-verde della famiglia delle cianophyceae, che vive grazie alla fotosintesi come le piante, è lunga 0,3 mm. e prende il nome dalla sua forma a spirale.

La sua particolarità è dimostrata da molteplici ricerche che hanno evidenziato come Spirulina ha qualità nutritive che superano di molto gli altri alimenti e integratori alimentari.

Spirulina è ritenuta l'alimento naturale più completo che si possa trovare sul nostro pianeta.

E' un alimento vegetale al 100%, naturale, concentrato, compatto e leggero ricco di proteine, amminoacidi, vitamine, minerali, acidi grassi essenziali, carboidrati di facile assunzione e antiossidanti.

E' un microrganismo antichissimo, originario dell'America Centrale e noto già da molti secoli per le sue caratteristiche. Gli Atzechi (che già ne conoscevano le proprietà e la utilizzavano, estraendola dai laghi della valle di Anahuac, mangiandola con tortillas di mais) la chiamavano Cibo degli Dei.

In Francia è stata riconosciuta come medicina naturale dal Ministero della Salute ed è considerata Patrimonio Nutritivo per l'Umanità grazie alla ricchezza e varietà degli elementi che la compongono.

così si presenta la Spirulina al microscopio

Da cosa è composta

Proteine: Spirulina ha un'alta concentrazione di proteine (**65%** del suo peso circa). Contiene amminoacidi essenziali tra cui la leucina (11% totale amminoacidi), valina (7,5%) e isoleucina (6,8%)

Vitamine (5% circa): tra queste da segnalare la provitamina A, la E e tutto il gruppo B

Lipidi: contiene il **5%** di acidi grassi essenziali (detti anche Vitamina F); cioè elementi come l'acido linoleico (omega 6) non sintetizzabili dal corpo umano e necessari per tutta una serie di funzioni quali la crescita, la produzione di energia, la sintesi dell'emoglobina; inoltre permettono una miglior tolleranza ai carboidrati da parte dei diabetici e una riduzione del colesterolo totale e di quello cattivo in particolare

Minerali (7%): Calcio, Ferro, Magnesio, Fosforo, Potassio e Sodio sopra tutti

Carboidrati (18%): tra cui il glucosio, le cui molecole formano il glicogeno, il carburante dei muscoli

Scheda informativa ad uso interno

(→ segue)



Equoland Soc.Coop.a R.L.

Via F.lli Cervi, 76/78 – Campi Bisenzio (FI)

www.equoland.it

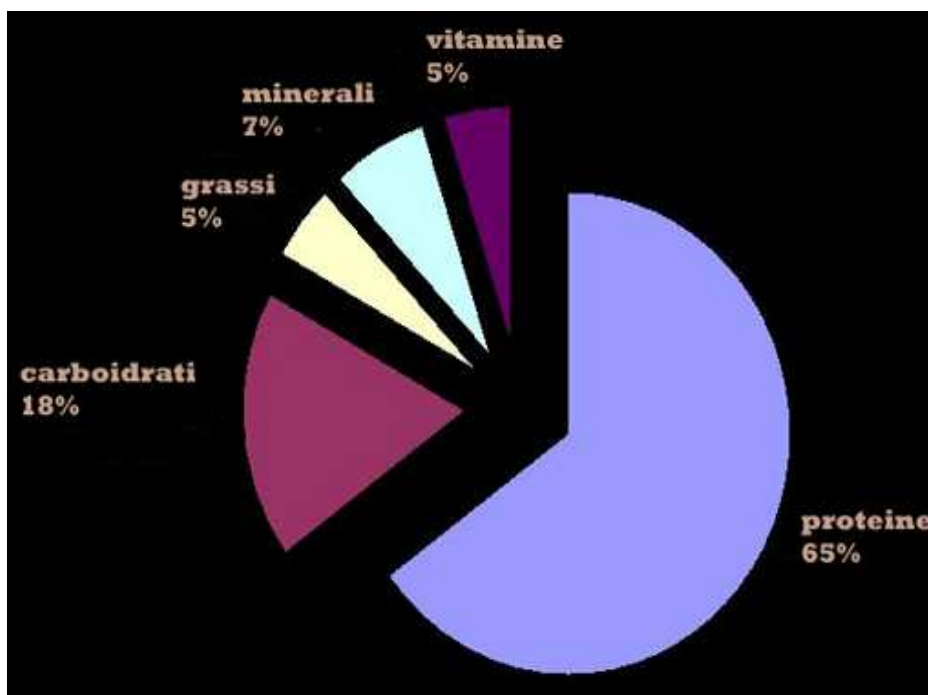
Equoland, bottega del mondo dei Benisolidali

Via Ghibellina, 115/r – Firenze

www.benisolidali.it

Spirulina Maxima – CILE

(→ segue)



Caratteristiche della Spirulina Maxima

- E' uno stimolante energetico che non agisce sul sistema nervoso (come invece fa la caffeina o il guaranà)
- Contiene:1,65 volte più proteine della soia e 3 volte più dei fagioli
- 8,4 volte più calcio del latte
- 34 volte più ferro degli spinaci
- 3 volte più proteine del fegato con il vantaggio di non apportare colesterolo nocivo
- 20 volte più betacarotene della carota
- 3 volte più Vitamina B12 rispetto a quella presente nelle uova
- Una quantità superiore di Vitamina E rispetto a qualunque altra fonte naturale
- E' una fonte naturale vegetale di glicogeno, la riserva di energia che si accumula nel nostro fegato
- E' una fonte naturale di antiossidanti

Benefici dell'utilizzo di Spirulina Maxima

- E' un integratore vegetale naturale della alimentazione quotidiana (pertanto adatto alle diete vegetariane), bilanciando in modo naturale il nutrimento che il corpo umano richiede e assicurando una nutrizione adeguata.
- Ha un'intensa attività antimicrobica svolta dai sulfolipidi che si trovano nella parete cellulare della Spirulina Maxima che inibiscono l'accrescimento di diversi tipi di virus e batteri. Migliora la produzione di anticorpi.
- Migliora il rendimento psico-fisico per la qualità dei nutrimenti che contiene: proteine, vitamine, sali minerali, antiossidanti, amminoacidi e acidi grassi essenziali, tutti elementi indispensabili per svolgere le funzioni vitali quotidiane.
- Aiuta in modo naturale il corpo contro la stanchezza e l'esaurimento energetico, è quindi indicata per quelle persone sottoposte a sforzi fisici e mentali e in situazioni che richiedono energia e attenzione: studenti, periodi intensi di lavoro, viaggi, ecc.
- E' particolarmente indicata nei soggetti che praticano sport per l'elevato contenuto di ferridossina e biotina che inibiscono la formazione di acido lattico a livello muscolare.
- Indicata nella alimentazione vegetariana perché ricca di Vitamina B12.

In sintesi: assicura una alimentazione adeguata, rafforza il sistema immunitario e quello osseo, facilita la trasmissione neuromuscolare, protegge la vista, inibisce la produzione di virus, riduce il colesterolo, può essere usata come cadjuvante nel trattamento del diabete e nei casi di anemia.

Scheda informativa ad uso interno

(→ segue)



Equoland Soc.Coop.a R.L.
Via F.lli Cervi, 76/78 – Campi Bisenzio (FI)
www.equoland.it
Equoland, bottega del mondo dei Benisolidali
Via Ghibellina, 115/r – Firenze
www.benisolidali.it

Spirulina Maxima – CILE

(→ segue)



nelle immagini, una panoramica e un particolare delle vasche di coltura della Solarium Biotechnology nel deserto di Atacama, Cile

La Spirulina Maxima Equoland

ALIMENTOS ESENCIALES PARA LA HUMANIDAD (AEH) è una società messicana produttrice della microalga Spirulina Maxima. L'obiettivo di AEH è quello di migliorare la nutrizione della popolazione attraverso il consumo di un alimento leggero, completo e concentrato. E questo facendo conoscere l'importanza di una alimentazione sana, basata su alimenti naturali e che contribuisce alla protezione del nostro pianeta.

L'impianto di coltivazione *Solarium Biotechnology* della AEH si trova nell'arido e inospitale deserto di Atacama in Cile, che proprio per queste caratteristiche è uno dei rari ecosistemi non inquinati che restano sul nostro pianeta. Questo permette di assicurare la massima purezza della produzione, senza rischi di contaminazione e garantendo l'assenza nella Spirulina prodotta, di pesticidi, erbicidi o sostanza chimiche.

Data la purezza della Spirulina Maxima importata da Equoland, le particolari caratteristiche di coltivazione e il sistema di pressaggio a freddo per realizzarle,

le **COMPRESSE di SPIRULINA MAXIMA** distribuite da **EQUOLAND** sono costituite al **100%** da **SPIRULINA MAXIMA**, **senza** l'utilizzo di alcun eccipiente (non contengono lattosio, addensanti come la cellulosa, agenti di rivestimento, ecc.)

La Spirulina Maxima Equoland è disponibile in confezioni da 50gr. di 125 compresse di pura Spirulina da 400mg. ciascuna

Posologia: in generale, 4 compresse da 400mg al giorno suddivise per i due pasti principali. Da considerare in ogni caso che l'effetto energizzante della Spirulina si manifesta in pieno dopo 4-6 giorni di assunzione e che la quantità da assumere varia secondo la personalità, il peso, il momento, per cui è consigliabile iniziare con una compressa per 4 giorni e poi decidere se aumentare la dose. Per chi soffre di difficoltà di sonno, la Spirulina va presa in un'unica soluzione al mattino.

Scheda informativa ad uso interno



EQUOLAND
Società Cooperativa a r.l.
www.equoland.it

beniSolidali

Equoland Soc.Coop.a R.L.
Via F.lli Cervi, 76/78 – Campi Bisenzio (FI)
www.equoland.it
Equoland, bottega del mondo dei Benisolidali
Via Ghibellina, 115/r – Firenze
www.benisolidali.it