

## Ficocianina organica



### Cos'è la polvere di ficocianina organica?

Polvere di ficocianina organica, nota anche come polvere di spirulina blu organica. La ficocianina organica è un pigmento naturale derivato dalle alghe blu-verdi organiche. Non è solo una proteina ma anche un ottimo colorante alimentare naturale e un buon cibo sano. La Spirulina Blu è nota per avere un alto contenuto nutritivo e può rafforzare il sistema immunitario, aumentare il metabolismo e migliorare la digestione! È ricco di proteine, vitamine, minerali, ferro, carotenoidi e antiossidanti che possono aiutare a proteggere le cellule dai danni. [La polvere di ficocianina](#) è una delle rare proteine del pigmento in natura. Non è solo colorato ma anche nutriente, con una composizione completa di aminoacidi e un alto livello di aminoacidi essenziali. La ficocianina ha effetti antitumorali, favorisce la rigenerazione delle cellule del sangue, protegge le ovaie e promuove la sintesi dell'elastina nel corpo.

La ficocianina è una ficocianina biologica naturale pura, che è un'elevata proteina anti-immunitaria, che può regolare automaticamente la crescita vegetativa e riproduttiva delle colture, e quindi ha la capacità di resistere alle malattie e coadiuvare la cura delle malattie e aumentare la resa delle colture . I quattro fattori più importanti per la crescita della spirulina organica sono temperatura, luce, umidità e pH. Pertanto, abbiamo scelto la Mongolia Interna e il Ningxia come base di coltivazione della spirulina. Ci sono tutti gli ambienti adatti alla crescita della spirulina, i più adatti alla crescita della spirulina. Forniamo anche altri pigmenti naturali come [la polvere di curcuma organica](#) .



## Specifica

<b>Nome Del Prodotto</b>	<b>Polvere Di Ficocianina Organica</b>
Altro nome	Polvere di spirulina blu biologica
Origine del paese	Cina
<b>Fisico/Chimico/Microbiologico</b>	
Aspetto	Polvere fine blu
Sapore e odore	Caratteristica
Dimensione delle particelle	95% attraverso 80-100 mesh
Valore colore (10% E618nm)	180 unità

Solubilità	Solubile in acqua
IPA	< 50 ppm
Benzo(a)pirene	< 2ppb
Acqua	≤ 8,0%
Metalli pesanti	Pb≤0,5 ppm
	As≤0,5 ppm
	Ca≤0,1 ppm
	Hg≤0,1 ppm
Residui di pesticidi	Conforme allo standard biologico NOP e UE
<b>Microbiologico</b>	
Conteggio delle piastre aerobiche	≤ 1000 ufc/g
Coliforme	
Lievito e muffa	≤ 30 ufc/g
Stafilococco	Negativo/10 g
Salmonella	Negativo/10 g
Shigella	Negativo/10 g
Aflatossine	≤ 20 ppb
Conservazione	Fresco, ventilato e asciutto

Pacchetto	5 kg/sacco
Data di scadenza	12 mesi

Uso comune: la ficocianina può essere aggiunta a frullati, succhi e molte altre ricette. È comunemente usato nell'industria alimentare per aggiungere un colore blu ai dolci. Conservazione: per prolungare la durata di conservazione (fino a due anni dopo l'apertura), conservare in frigorifero in un contenitore ermetico e al riparo dalla luce diretta poiché il pigmento è sensibile alla luce. Sicurezza: ti consigliamo di consultare un operatore sanitario qualificato prima di utilizzare qualsiasi prodotto a base di erbe, in particolare se sei incinta, allatta o stai assumendo farmaci.

## Imballaggio



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

[Ver página del producto: Ficocianina organica](#)