

## Estratto di frutta di monaco biologico in polvere



## Cos'è l'estratto di frutta del monaco biologico in polvere?

L'estratto di frutta del monaco biologico è un estratto in polvere naturale al 100% a base di frutta del monaco biologico. È un'alternativa unica allo zucchero e ai dolcificanti artificiali. L'estratto del frutto del monaco è una polvere dal giallo chiaro al marrone. L'estratto del frutto del monaco è anche chiamato estratto di Luo Han Guo. Il sapore è estremamente dolce, la sua dolcezza è 240 volte quella del saccarosio, e la sua dolcezza è vicina a quella dello zucchero, con un retrogusto leggermente simile alla liquirizia. La dolcezza unica del frutto del monaco deriva dai costituenti dolci naturali del frutto chiamati mogrosidi, che sono fino a 300 volte più dolci dello zucchero. Questi composti privi di calorie hanno un sapore delizioso e dolce senza amarezza, rendendoli una scelta ideale per ridurre lo zucchero in un'ampia gamma di prodotti alimentari e bevande. Il frutto del monaco biologico (Luo Han Guo) è un frutto subtropicale coltivato da secoli nelle remote montagne del sud della Cina, nella provincia del Guangxi. Secondo la leggenda, il frutto del monaco prende il nome dai monaci buddisti

Page 1 of 3 https://www.bio-starch.com



che per primi lo coltivarono quasi 800 anni fa. Concentriamo la parte più dolce del frutto del monaco in un ingrediente che offre un gusto dolce al 100% naturale e senza calorie dal frutto puro. Siamo in grado di fornire varie specifiche dell'estratto di monaco biologico. Allo stesso tempo, forniamo anche prodotti misti di estratto di Luo Han Guo e altri dolcificanti naturali per i clienti con esigenze personalizzate.

## **Specifiche**

nome del prodotto	Estratto di Frutto di Monaco Biologico
Altro nome	Estratto di Luo Han Guo
Nome botanico	Siraitia grosvenorii
Principio attivo	Mogroside V
Tipo di estrazione	Acqua
dolcezza	200 volte come lo zucchero
Paese di origine	Cina
Articolo	Requisiti
Mogroside V	≥50%
Identificazione	Positivo
Aspetto esteriore	polvere bianca
Odore	Caratteristica
Gusto	Caratteristica
Analisi del setaccio	100% passa 80 mesh
Perdita all'essiccamento	≤5%
Cenere	≤2%
Arsenico (come)	NMT 0,5 ppm

Page 2 of 3 https://www.bio-starch.com



Cadmio (Cd)	NMT 0,5 ppm
Mercurio (Hg)	NMT 0,1 ppm
Piombo (Pb)	NMT 0,5 ppm
Metalli pesanti	NMT 10 ppm
Residui di pesticidi	Standard USP
Conteggio totale dei piatti	<1.000 cfu/g
Salmonella	Negativo
Lieviti e muffe	<100 cfu/g
E.Coli	Negativo
Staphylococcus aureus	Negativo
Imballaggio	20kg/tamburo
Magazzinaggio	Conservare in luogo fresco e asciutto. Nessun congelamento. Tenere lontano da forte luce diretta e calore
Data di scadenza	3 anni se sigillato e conservare al riparo dalla luce solare diretta.

Want to learn more about this product or have any questions?

View Product Page: Estratto di frutta di monaco biologico in polvere

Page 3 of 3 https://www.bio-starch.com