

# Proteine di soia organiche in polvere



### Cos'è la polvere proteica di soia biologica?

La proteina di soia biologica viene estratta dalla soia biologica mediante un processo di separazione. La proteina della soia è una proteina vegetale e la sua composizione in amminoacidi è simile alle proteine del latte. Fatta eccezione per la metionina che è leggermente inferiore, il contenuto di altri amminoacidi essenziali è relativamente ricco, che è una proteina completa di origine vegetale.

In termini di valore nutritivo, può essere equivalente alle proteine animali. In termini di struttura genetica, è anche il più vicino agli amminoacidi umani, quindi è la proteina vegetale più nutriente. Le proteine della soia hanno gli incomparabili vantaggi delle proteine animali. Sebbene le proteine della soia contengano pochissima metionina, non contengono colesterolo. La sua unica sostanza fisiologicamente attiva, gli isoflavoni, ha l'effetto di abbassare il colesterolo.





La proteina di soia biologica è ideale per vegetariani, vegetariani e pazienti intolleranti al lattosio. Rappresenta una fonte completa di proteine e le sue caratteristiche di aminoacidi sono le più vicine alle proteine animali.

Forniamo proteine in polvere di soia organiche al 100%, di colore giallo/bianco crema. Non è OGM e senza glutine. Non ha additivi. Inoltre, è molto pulito e una fonte ideale di proteine vegetali ad alto contenuto.

## **Specifiche**

NOME DEL PRODOTTO	Polvere di proteine di soia organiche
ORIGINE DELLA PIANTA	Glicina max
ORIGINE DEL PAESE	Cina
FISICO/CHIMICO/ MICROBIOLOGICO	
ASPETTO ESTERIORE	Polvere fine
COLORE	Bianco crema
GUSTO & ODORE	Caratteristica
DIMENSIONE DELLE PARTICELLE	95% passa 100 mesh
PROTEINE(BASE SECCA)(NX6.25)%	≥90
UMIDITÀ (%)	10
PH (% in acqua)	7-7.8



CENERE (%) 6.0  GRASSO (%) <1.0  SODIO (mg/100g) 1000-1400  POTASSIO (mg/100g) 75-300  METALLO PESANTE  METALLO PESANTE  Come  Cd  Hg  RESIDUI DI PESTICIDI Conforme agli standard NOP e UE sul biologico  MICROBIOLOGICO  TPC (CFU/GM) <30.000 ufc/g  MUFFA E LIEVITO <100 ufc/g  ENTEROBATTERIACEAE <10 ufc/g  BATTERI PATOGENI Negativo  STAFILOCOCCO Negativo  SALMONELLA: Negativo  LISTERIA MONOCYTOGENES Negativo  CONSERVAZIONE Raffredda, ventila e asciuga  PACCHETTO 20 kg/sacco  DATA DI SCADENZA 24 mesi  NOTA		
SODIO (mg/100g)         1000-1400           POTASSIO (mg/100g)         75-300           METALLO PESANTE         Come           Cd         Hg           RESIDUI DI PESTICIDI         Conforme agli standard NOP e UE sul biologico           MICROBIOLOGICO         TPC (CFU/GM)         < 30.000 ufc/g	CENERE (%)	6.0
POTASSIO (mg/100g)  75-300  Pb < 0,5 mg/kg  Come  Cd  Hg  RESIDUI DI PESTICIDI Conforme agli standard NOP e UE sul biologico  MICROBIOLOGICO  TPC (CFU/GM) < 30.000 ufc/g  MUFFA E LIEVITO < 100 ufc/g  ENTEROBATTERIACEAE < 10 ufc/g  COLIFORMI < 10 ufc/g  BATTERI PATOGENI Negativo  STAFILOCOCCO Negativo  SALMONELLA: Negativo  CONSERVAZIONE Raffredda, ventila e asciuga  PACCHETTO 20 kg/sacco  DATA DI SCADENZA 24 mesi	GRASSO (%)	<1.0
Pb < 0,5 mg/kg  Come  Cd  Hg  RESIDUI DI PESTICIDI Conforme agli standard NOP e UE sul biologico  MICROBIOLOGICO  TPC (CFU/GM) < 30.000 ufc/g  MUFFA E LIEVITO < 100 ufc/g  ENTEROBATTERIACEAE < 10 ufc/g  COLIFORMI < 10 ufc/g  BATTERI PATOGENI Negativo  STAFILOCOCCO Negativo  SALMONELLA: Negativo  CONSERVAZIONE Raffredda, ventila e asciuga  PACCHETTO 20 kg/sacco  DATA DI SCADENZA 24 mesi	SODIO (mg/100g)	1000-1400
METALLO PESANTE  Come  Cd  Hg  RESIDUI DI PESTICIDI Conforme agli standard NOP e UE sul biologico  MICROBIOLOGICO  TPC (CFU/GM) < 30.000 ufc/g  MUFFA E LIEVITO < 100 ufc/g  ENTEROBATTERIACEAE < 10 ufc/g  COLIFORMI < 10 ufc/g  BATTERI PATOGENI Negativo  STAFILOCOCCO Negativo  SALMONELLA: Negativo  LISTERIA MONOCYTOGENES Negativo  CONSERVAZIONE Raffredda, ventila e asciuga  PACCHETTO 20 kg/sacco  DATA DI SCADENZA 24 mesi	POTASSIO (mg/100g)	75-300
METALLO PESANTE  Cd  Hg  RESIDUI DI PESTICIDI Conforme agli standard NOP e UE sul biologico  MICROBIOLOGICO  TPC (CFU/GM) < 30.000 ufc/g  MUFFA E LIEVITO < 100 ufc/g  ENTEROBATTERIACEAE < 10 ufc/g  COLIFORMI < 10 ufc/g  BATTERI PATOGENI Negativo  STAFILOCOCCO Negativo  SALMONELLA: Negativo  LISTERIA MONOCYTOGENES Negativo  CONSERVAZIONE Raffredda, ventila e asciuga  PACCHETTO 20 kg/sacco  DATA DI SCADENZA 24 mesi	METALLO PESANTE	Pb < 0,5 mg/kg
Cd Hg  RESIDUI DI PESTICIDI Conforme agli standard NOP e UE sul biologico  MICROBIOLOGICO  TPC (CFU/GM) < 30.000 ufc/g  MUFFA E LIEVITO < 100 ufc/g  ENTEROBATTERIACEAE < 10 ufc/g  COLIFORMI < 10 ufc/g  BATTERI PATOGENI Negativo  STAFILOCOCCO Negativo  SALMONELLA: Negativo  LISTERIA MONOCYTOGENES Negativo  CONSERVAZIONE Raffredda, ventila e asciuga  PACCHETTO 20 kg/sacco  DATA DI SCADENZA 24 mesi		Come
RESIDUI DI PESTICIDI  Conforme agli standard NOP e UE sul biologico  MICROBIOLOGICO  TPC (CFU/GM)		Cd
MICROBIOLOGICO  TPC (CFU/GM) < 30.000 ufc/g  MUFFA E LIEVITO < 100 ufc/g  ENTEROBATTERIACEAE < 10 ufc/g  COLIFORMI < 10 ufc/g  BATTERI PATOGENI Negativo  STAFILOCOCCO Negativo  SALMONELLA: Negativo  LISTERIA MONOCYTOGENES Negativo  CONSERVAZIONE Raffredda, ventila e asciuga  PACCHETTO 20 kg/sacco  DATA DI SCADENZA 24 mesi		Hg
TPC (CFU/GM) < 30.000 ufc/g  MUFFA E LIEVITO < 100 ufc/g  ENTEROBATTERIACEAE < 10 ufc/g  COLIFORMI < 10 ufc/g  BATTERI PATOGENI Negativo  STAFILOCOCCO Negativo  SALMONELLA: Negativo  LISTERIA MONOCYTOGENES Negativo  CONSERVAZIONE Raffredda, ventila e asciuga  PACCHETTO 20 kg/sacco  DATA DI SCADENZA 24 mesi	RESIDUI DI PESTICIDI	Conforme agli standard NOP e UE sul biologico
MUFFA E LIEVITO < 100 ufc/g  ENTEROBATTERIACEAE < 10 ufc/g  COLIFORMI < 10 ufc/g  BATTERI PATOGENI Negativo  STAFILOCOCCO Negativo  SALMONELLA: Negativo  LISTERIA MONOCYTOGENES Negativo  CONSERVAZIONE Raffredda, ventila e asciuga  PACCHETTO 20 kg/sacco  DATA DI SCADENZA 24 mesi	MICROBIOLOGICO	
ENTEROBATTERIACEAE < 10 ufc/g  COLIFORMI < 10 ufc/g  BATTERI PATOGENI Negativo  STAFILOCOCCO Negativo  SALMONELLA: Negativo  LISTERIA MONOCYTOGENES Negativo  CONSERVAZIONE Raffredda, ventila e asciuga  PACCHETTO 20 kg/sacco  DATA DI SCADENZA 24 mesi	TPC (CFU/GM)	< 30.000 ufc/g
COLIFORMI < 10 ufc/g  BATTERI PATOGENI Negativo  STAFILOCOCCO Negativo  SALMONELLA: Negativo  LISTERIA MONOCYTOGENES Negativo  CONSERVAZIONE Raffredda, ventila e asciuga  PACCHETTO 20 kg/sacco  DATA DI SCADENZA 24 mesi	MUFFA E LIEVITO	< 100 ufc/g
BATTERI PATOGENI  STAFILOCOCCO  Negativo  SALMONELLA:  Negativo  LISTERIA MONOCYTOGENES  Negativo  CONSERVAZIONE  Raffredda, ventila e asciuga  PACCHETTO  DATA DI SCADENZA  Negativo  24 mesi	ENTEROBATTERIACEAE	< 10 ufc/g
STAFILOCOCCO  Negativo  Negativo  LISTERIA MONOCYTOGENES  Negativo  CONSERVAZIONE  Raffredda, ventila e asciuga  PACCHETTO  20 kg/sacco  DATA DI SCADENZA  24 mesi	COLIFORMI	< 10 ufc/g
SALMONELLA:  LISTERIA MONOCYTOGENES  Negativo  CONSERVAZIONE  Raffredda, ventila e asciuga  PACCHETTO  20 kg/sacco  DATA DI SCADENZA  24 mesi	BATTERI PATOGENI	Negativo
LISTERIA MONOCYTOGENES  Negativo  CONSERVAZIONE  Raffredda, ventila e asciuga  PACCHETTO  20 kg/sacco  DATA DI SCADENZA  24 mesi	STAFILOCOCCO	Negativo
CONSERVAZIONE Raffredda, ventila e asciuga  PACCHETTO 20 kg/sacco  DATA DI SCADENZA 24 mesi	SALMONELLA:	Negativo
PACCHETTO 20 kg/sacco  DATA DI SCADENZA 24 mesi	LISTERIA MONOCYTOGENES	Negativo
DATA DI SCADENZA 24 mesi	CONSERVAZIONE	Raffredda, ventila e asciuga
	PACCHETTO	20 kg/sacco
NOTA È anche possibile ottenere specifiche personalizzate	DATA DI SCADENZA	24 mesi
	NOTA	È anche possibile ottenere specifiche personalizzate

### Benefici alla salute



alto contenuto proteico

Sia per i vegetariani che per la gente comune, la polvere di isolato di proteine di soia è il perfetto integratore proteico di alta qualità.

A basso contenuto di grassi

Per le persone dimagranti che necessitano di una dieta ipocalorica, la sostituzione di parte delle proteine nella dieta con proteine di soia non solo riduce l'assunzione di colesterolo e grassi saturi, ma consente anche di ottenere un apporto nutrizionale equilibrato.

Aumentare il calcio Le

proteine della soia possono prevenire la perdita di calcio urinaria, promuovere la salute delle ossa e ridurre il rischio di osteoporosi.

Abbassare il colesterolo

Gli studi hanno dimostrato che l'assunzione giornaliera di 25 g di proteine di soia può ridurre efficacemente il contenuto di colesterolo totale e colesterolo lipoproteico a bassa densità nel sangue umano, riducendo così il rischio di malattie cardiache.

### **Imballaggio**



Vuoi saperne di più su questo prodotto o hai domande?

Visualizza pagina prodotto: Proteine di soia organiche in polvere