
	SCHEDA TECNICA	
Codice Articolo 776/001/0025	NOME PRODOTTO SPIRULINA POWDER	Certificazione all'origine BCS

1) DESCRIZIONE GENERALE

Prodotto	<i>Arthrospira platensis</i>
Origine	China

2) VALORI NUTRIZIONALI per 100 g (Valori medi - Fonte: fornitore)

Valore energetico	1213,36 kJ – 290 kCal
Carboidrati	23,90 g
• Di cui zuccheri	3,10 g
Proteina	57,47 g
Grassi	7,72 g
• Acidi monosaturi	0,67 g
• Acidi polinsaturi	2,08 g
• Acidi saturi	2,65 g
Sale	1 g
Fibra alimentare	3,6 g

3) CARATTERISTICHE CHIMICO-FISICHE



Aspetto	Polvere fine di color verde scuro
Odore	Caratteristico
Sapore	Caratteristico
Umidità	≤ 10%
Ceneri	≤ 8%
Misura particella	100 % through 80 mesh

4) CARATTERISTICHE MICROBIOLOGICHE

Carica batterica totale	≤ 10 ⁵ ufc/g
E. Coli	Negativo
Coliformi	≤ 10 ⁴ ufc/g
Salmonelle	Negativo in 25g

5) CARATTERISTICHE BIOLOGICHE

DNA transgenico	Assente
-----------------	---------

	SCHEDA TECNICA	
Codice Articolo 776/001/0025	NOME PRODOTTO SPIRULINA POWDER	Certificazione all'origine BCS

6) CERTIFICAZIONI

Agricoltura Biologica	Sì
NOP/COR	
Bio Suisse	
JAS	
Kosher	
BRC	

7) STOCCAGGIO E CONDIZIONI DI TRASPORTO

Stoccaggio	In luogo fresco ed asciutto (da 15°C – 25°C), areato, lontano da umidità, fonti di calore e fonti di possibile contaminazione incrociata
Note	Prodotto stoccato all'origine in magazzino dedicato e climatizzato. Possono formarsi lieviti bianchi innocui, scremare nel caso.

8) IMBALLAGGIO E DURATA



Imballaggio	Sacchi in carta doppio strato per uso alimentare.
Peso netto	10 kg
Durata	Da consumarsi preferibilmente entro 24 mesi dalla data di produzione

9) INDICAZIONI DI SICUREZZA

CAS:	N.A.
Scheda di sicurezza:	Non prevista
Riferimento normativo:	Il Reg. CE 1272/2008 non prevede indicazioni di sicurezza per questa tipologia di prodotto
Principio attivo:	Nessuno
Precauzioni:	Nessuna

10) LEGISLAZIONE DI RIFERIMENTO

- Reg. CE 834/07 e 889/08 "Certificazione prodotti biologici"
- Reg. CE 852/04 "Igiene dei prodotti alimentari"
- Reg. CE 1169/11 "Etichettatura, presentazione e pubblicità dei prodotti alimentari"
- Reg. CE 1935/04 "Materiali e oggetti destinati a venire a contatto con i prodotti alimentari"
- Reg. CE 1881/06 "Tenori massimi di contaminanti (nitrati, micotossine, metalli pesanti) nei prodotti alimentari"

	SCHEDA TECNICA	
Codice Articolo 776/001/0025	NOME PRODOTTO SPIRULINA POWDER	Certificazione all'origine BCS

11) SCHEDA ALLERGENI

ALLERGENI	Esiste nel prodotto	Esiste nella linea produttiva	Esiste nel luogo di stoccaggio	Esiste rischio contaminaz. crociata
Cereali contenenti glutine: grano, segale, orzo, avena, farro, khorasan ed altri prodotti derivati	NO	SI	NO	NO
Crostacei e prodotti a base di crostacei	NO	NO	NO	NO
Uova e prodotti a base di uova	NO	NO	NO	NO
Pesce e prodotti a base di pesce	NO	NO	NO	NO
Arachidi e prodotti a base di arachidi	NO	NO	NO	NO
Soia e prodotti a base di soia	NO	NO	SI	NO
Lupino e prodotti a base di lupino	NO	NO	NO	NO
Latte e prodotti a base di latte (compreso il lattosio)	NO	NO	NO	NO
Frutta a guscio: mandorle (<i>Amigdalus communis L.</i>), nocciole (<i>Corylus avellana</i>), noci comuni (<i>Juglans regia</i>), noci di acagiù (<i>Anacardium occidentale</i>), noci pecan [<i>Carya illinoesis (Wangenh) K.Koch</i>], noci del brasile (<i>Bertolletia excelsia</i>), pistacchi (<i>Pistacia vera</i>), noci del Queensland (<i>Macadamia ternifolia</i>) e prodotti derivati	NO	NO	NO	NO
Sedano e prodotti a base di sedano	NO	NO	NO	NO
Senape e prodotti a base di senape	NO	NO	NO	NO
Semi di sesamo e prodotti a base di semi di sesamo	NO	NO	NO	NO
Biossido di zolfo e solfiti in concentrazioni superiori a 10 mg/kg o 10 mg/l espressi come SO ₂	NO	NO	NO	NO

Stesura	Controllo	Approvazione	Ultima Revisione
Marzo 2017	Marzo 2017	Marzo 2017	Luglio 2018