



SCHEMA TECNICA



Descrizione:

Preparato in polvere per bevanda con estratto di vaniglia, cannella e agave

Caratteristiche:

Aspetto	polvere omogenea
Colore	bruno chiaro
Gusto	tipico
Odore	tipico
Solubilità	solubile in acqua

Ingredienti:

Isomaltuloso, aromi, tè nero (Camellia sinensis) estratto da foglie, succo di barbabietola disidratato, bitartrato di colina, antiagglomerante: biossido di silicio (E551), vitamina C (acido ascorbico), edulcorante: glicosidi dello steviolo (E960), acidi grassi omega 3 (DHA+EPA) da olio di **pesce**, alga clorella (Chlorella vulgaris) estratto da tallo, vitamina B6 (pirossidina), vitamina A (retinolo), acido folico, vitamina D3 (colecalfiferolo), vitamina B12 (cobalamina).

Data di scadenza:

Il prodotto si conserva per 12 mesi se mantenuto nelle confezioni originali sigillate, in luogo asciutto, fresco e ventilato, al riparo da luce e umidità.

OGM:

Il prodotto è realizzato senza l'impiego di sostanze composte o derivate da Organismi Geneticamente Modificati (ivi compresi i coadiuvanti tecnologici, gli enzimi o i solventi di estrazione); ai sensi dei Regolamenti CE 1829/2003 e 1830/2003, non richiede etichettatura OGM.



Allergeni (ai sensi del Regolamento UE n. 1169/2011):

Allergeni alimentari	SI (utilizzato come ingrediente)	NO	PRESENTE NELLO STABILIMENTO
Cereali contenenti glutine (cioè grano, segale, orzo, avena, farro, kamut o i loro ceppi ibridi) e prodotti derivati		✓	✓
Crostacei e prodotti a base di crostacei		✓	
Uova e prodotti a base di uova		✓	✓
Pesce e prodotti a base di pesce	✓		
Arachidi e prodotti a base di arachidi		✓	
Soia e prodotti a base di soia		✓	✓
Latte e prodotti a base di latte (compreso il lattosio)		✓	✓
Frutta a guscio, cioè mandorle, nocchie, noci comuni, noci di acagiù, noci pecan, noci del Brasile, pistacchi, noci del Queensland e prodotti derivati		✓	
Sedano e prodotti a base di sedano		✓	
Senape e prodotti a base di senape		✓	
Semi di sesamo e prodotti a base di sesamo		✓	
Anidride solforosa e solfiti in concentrazione superiore a 10mg/Kg o mg/L espressi come SO2		✓	
Lupini e prodotti derivati		✓	
Molluschi e prodotti derivati		✓	



VALORI NUTRIZIONALI MEDI

	per 100 grammi di prodotto	per dose (4 grammi)
Energia	1582 kJ/378 kcal (19% AR)**	63 kJ/15 kcal (0.76% AR)**
Grassi	0.2 g	<0.01 g
di cui:		
acidi grassi saturi	0 g	0g
Carboidrati	95 g (36.4% AR)**	3.8 g (1.45% AR)**
di cui:		
Zuccheri	95 g (105.1% AR)**	3.8g (4.2% AR)**
Fibre	0 g	0 g
Proteine	0 g	0 g
Sale	0.00075 g (0.01% AR)**	0.00003 g (0.0005% AR)**
Bitartrato di colina	2060 mg	82.4 mg
Vitamina A	6677 µg (833% VNR) *	267 µg (33.3% VNR)*
Vitamina B6	11.75 mg (839% VNR)*	0.47 mg (33.5% VNR)*
Vitamina B12	20.75 µg (830% VNR)*	0.83 µg (33.2% VNR)*
Vitamina C	500 mg (624% VNR)*	20 mg (24.9% VNR)*
Vitamina D3	41.75 µg	1.67 µg
Acido folico	1660 µg (830% VNR)*	66.4µg (33.2% VNR)*
Omega 3 (DHA+EPA)	200 mg	8 mg
Estratto di alga clorella	100 mg	4 mg

*VNR= Valori Nutrizionali Raccomandati ai sensi del Reg. (UE) 1169/2011

** AR= Assunzioni di riferimento di un adulto medio (8400 kJ/2000 kcal) ai sensi del Reg. (UE) 1169/2011