
	SCHEDA TECNICA	
Codice Articolo 324/001/0025 (25 kg) 324/401/0500 (500 g)	NOME PRODOTTO CURRY POLVERE	Certificazione all'origine Soil association

1) DESCRIZIONE GENERALE

Prodotto	Prodotto ottenuto dalla polverizzazione di curcuma, coriandolo, finocchio, pepe nero, senape gialla, cumino.
Origine	Diverse

2) VALORI NUTRIZIONALI per 100 g (Valori medi - Fonte: USDA Nutrient Database)

Valore energetico	1360 kJ – 325 Kcal
Carboidrati	55,83 g
• Di cui zuccheri	2,76 g
Proteine	14,29 g
Lipidi	14,01 g
• Acidi monoinsaturi	8,782 g
• Acidi polinsaturi	3,056 g
• Acidi saturi	2,237 g
Minerali	1,54 g
Sodio	2,67 g
Fibra alimentare	53,2 g

3) CARATTERISTICHE CHIMICO-FISICHE

Aspetto	Polvere fine gialla tendente al marrone chiaro.
Odore	Caratteristico, piacevolmente aromatico, esente da sapori estranei
Sapore	Caratteristico, aromatico e leggermente piccante, esente da sapori estranei

4) CARATTERISTICHE MICROBIOLOGICHE



Carica batterica totale	<10 ⁶ ufc/g
E. Coli	<10 ² ufc/g
Enterobatteriaceae	<10 ² ufc/g
Muffe e Lieviti	<10 ⁴ ufc/g
Salmonelle	Assenti

5) CARATTERISTICHE BIOLOGICHE

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

6) CERTIFICAZIONI

Agricoltura Biologica	Si
NOP/COR	
Bio Suisse	
JAS	
Kosher	
BRC	

	SCHEDA TECNICA	
Codice Articolo 324/001/0025 (25 kg) 324/401/0500 (500 g)	NOME PRODOTTO CURRY POLVERE	Certificazione all'origine Soil association

7) STOCCAGGIO E CONDIZIONI DI TRASPORTO

Stoccaggio	In luogo fresco ed asciutto, areato, lontano da umidità, fonti di calore e fonti di possibile contaminazione incrociata
Note	Prodotto stoccato all'origine in magazzino dedicato e climatizzato

8) IMBALLAGGIO E DURATA



Imballaggio	Barattoli in PET con tappi in PET, sacchi di carta doppio strato per uso alimentare
Peso netto	500 g, 25 kg
Durata	Da consumarsi preferibilmente entro 36 mesi dalla data di produzione

9) INDICAZIONI DI SICUREZZA

CAS	Curcuma: 458-37-7 Formula bruta: C ₂₁ H ₂₀ O ₆ Coriandolo: 78-70-6 Formula bruta: C ₁₀ H ₁₈ O Finocchio: 104-46-1 Formula bruta: C ₂₁ H ₂₀ O ₆ Pepe nero: 94-62-2 Formula bruta: C ₁₇ H ₁₉ NO ₃ Cumino: 99-49-0 Formula bruta: C ₁₀ H ₁₄ O
Scheda di sicurezza	SI
Riferimento normativo	Reg. CE 1272/2008
Principio attivo	Gruppo Curcumina Gruppo Linalolo Gruppo Anetolo Gruppo Piperina Gruppo Carvone
Indicazioni di pericolo	H315 H319 H335
Consigli di prudenza	P261 P262 P280 P305+P351+P338

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"

	SCHEMA TECNICA	
Codice Articolo 324/001/0025 (25 kg) 324/401/0500 (500 g)	NOME PRODOTTO CURRY POLVERE	Certificazione all'origine Soil association

11) SCHEMA 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	NO	SI	NO
Crostacei e prodotti a base di crostacei	NO	NO	NO	NO
Molluschi e prodotti a base di molluschi	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	SI	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 brasil (<i>Bertolletia excelsia</i>), pistacchi (<i>Pistacia vera</i>), noci del Queensland (<i>Macadamia ternifolia</i>) e prodotti derivati	NO	NO	SI	NO
Sedano e prodotti a base di sedano	NO	NO	SI	NO
Senape e prodotti a base di senape	SI	SI	SI	SI
Semi di sesamo e prodotti a base di semi di sesamo	NO	NO	SI	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
Gennaio 2017	Gennaio 2020	Gennaio 2020	Maggio 2020