

SCHEDA TECNICA



Codice Articolo 312/001/0020, 312/001/0025, 312/401/0400, 312/461/0400

NOME PRODOTTO
ZENZERO
POLVERE

1) DESCRIZIONE GENERALE

Prodotto	Zingiber officinale R.
Origine	India, Nigeria, Nepal

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

Valore energetico	1401,64 kj 335 kcal
Carboidrati	71,62 g
 Di cui zuccheri 	3,39 g
Proteine	9 g
Lipidi	4,24 g
 Acidi monoinsaturi 	0,48 g
 Acidi polinsaturi 	0,93 g
 Acidi saturi 	2.56 g
Minerali	5,22 g
Sodio	27 mg
Fibra alimentare	14,1 g

3) CARATTERISTICHE CHIMICO-FISICHE

Aspetto	Polvere micronizzata di radice di zenzero. Dimensione: < 0,8 mm.
	Colore beige.
Odore	Caratteristico aromatico, esente da odori estranei
Sapore	Caratteristico, esente da sapori estranei
Umidità	10% max

4) CARATTERISTICHE MICROBIOLOGICHE

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

5) CARATTERISTICHE BIOLOGICHE

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



SCHEDA TECNICA

STOLOGIC

Codice Articolo 312/001/0020, 312/001/0025, 312/401/0400, 312/461/0400

NOME PRODOTTO ZENZERO POLVERE

6) CERTIFICAZIONI\ CONFORMITÀ

Agricoltura Biologica	SI
BRC	
IFS	
ISO	
Kosher	IDONEO
Halal	IDONEO
Vegan	IDONEO

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 o box per uso alimentare
Peso netto	400 g 20 kg 25kg
Durata	Da consumarsi preferibilmente entro 36 mesi dalla data di produzione

9) INDICAZIONI DI SICUREZZA

CAS:	23513-14-6 Formula bruta: C ₁₇ H ₂₆ O ₄
Scheda di sicurezza:	SI
Riferimento normativo:	Reg. CE 1272/2008
Principio attivo:	Gruppo gingerolo
Indicazioni di pericolo	
Consigli di prudenza	

10) LEGISLAZIONE DI RIFERIMENTO

- Reg. CE 848/18 e successive modifiche "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

STOLOGICO

Codice Articolo 312/001/0020, 312/001/0025, 312/401/0400, 312/461/0400

NOME PRODOTTO ZENZERO POLVERE

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,	NO	NO	SI	NO
avena, farro, khorasan ed altri prodotti				
derivati				
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	NO	NO	NO	NO
lattosio)				
Frutta a guscio: mandorle (<i>Amigdalus communis</i>	NO	NO	NO	NO
L.), nocciole (Corylus avellana), noci comuni				
(Juglans regia), noci di acagiù (Anacardium				
occidentale), noci pecan [Carya illinoesis				
(Wangenh) K.Koch], noci del brasile (Bertollethia				
excelsia), pistacchi (<i>Pistacia vera</i>), noci del				
Queensland (Macadamia ternifolia) e prodotti				
derivati				
Sedano e prodotti a base di sedano	NO	NO	SI	NO
Senape e prodotti a base di senape	NO	NO	SI	NO
Semi di sesamo e prodotti a base di semi di	NO	NO	SI	NO
sesamo				
Biossido di zolfo e solfiti in concentrazioni	NO	NO	NO	NO
superiori a 10 mg/kg o 10 mg/l espressi come SO ₂				

Stesura	Controllo	Approvazione	Ultima Revisione
Gennaio 2020	Maggio 2024	Maggio 2024	Maggio 2024