

SCHEDA TECNICA



Codice Articolo 428/002/0025

NOME PRODOTTO SEDANO RAPA POLVERE

Certificazione all'origine BCS

1) DESCRIZIONE GENERALE

Prodotto	Apium graveolens var. rapaceum L.
Origine	Germania

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

Valore energetico	1390 kJ – 332 kcal
Carboidrati	72,68 g
Di cui zuccheri	12,64 g
Proteine	11,85 g
Lipidi	2,37 g
 Acidi monoinsaturi 	0,45 g
 Acidi polinsaturi 	1,16 g
 Acidi saturi 	0,62 g
Minerali	4,5 g
Sodio	790 mg
Fibra alimentare	14,22 g

3) CARATTERISTICHE CHIMICO-FISICHE

Aspetto	Polvere di sedano rapa disidratato. Colore bianco.	
Odore	Caratteristico aromatico, esente da odori estranei	
Sapore	Caratteristico, esente da sapori estranei	

4) CARATTERISTICHE MICROBIOLOGICHE

Carica batterica totale	5 x 10 ⁵ ufc/g
E. Coli	10 ² ufc/g
Enterobatteriacea	10 ² ufc/g
Muffe e Lieviti	10 ³ ufc/g
Salmonelle	Assenti

5) CARATTERISTICHE BIOLOGICHE

DNA transgenico Assente



SCHEDA TECNICA



Codice Articolo 428/002/0025 NOME PRODOTTO SEDANO RAPA POLVERE

Certificazione all'origine BCS

6) CERTIFICAZIONI

Agricoltura Biologica	Si
NOP	
Bio Suisse	
JAS	
Kosher	
BRC	

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	Sacchi di carta doppio strato per uso alimentare		
Peso netto	25 kg		
Durata	Da consumarsi preferibilmente entro 48 mesi dalla data di produzione		

9) INDICAZIONI DI SICUREZZA

CAS:	99-49-0 Formula bruta: C ₁₀ H ₁₄ O
Scheda di sicurezza:	SI
Riferimento normativo:	Reg. CE 1272/2008
Principio attivo:	Gruppo Carvone
Indicazioni di pericolo	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"



SCHEDA TECNICA



Codice Articolo 428/002/0025 NOME PRODOTTO SEDANO RAPA POLVERE

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

Stesura	Controllo	Approvazione	Ultima Revisione
Marzo 2017	Gennaio 2020	Gennaio 2020	Aprile 2020