

SCHEDA TECNICA



Codice Articolo 418/001/0015 PORRO GRANULI

Certificazione all'origine SKAL

1) DESCRIZIONE GENERALE

Prodotto	Allium porrum L.
Origine	UE / NON UE

2) VALORI NUTRIZIONALI per 100 g

Valore energetico	344 kJ – 321 kcal
Carboidrati	74,65 g
Proteine	15,2 g
Lipidi	2,1 g
 Acidi monoinsaturi 	0,029 g
 Acidi polinsaturi 	1,161 g
 Acidi saturi 	0,279 g
Minerali	3,3 g
Sodio	35 mg
Fibra alimentare	10,4 g

3) CARATTERISTICHE CHIMICO-FISICHE

Aspetto	Porro essiccato in granuli. Colore verde pallido
Odore	Caratteristico aromatico, esente da odori estranei
Sapore	Caratteristico, esente da sapori estranei
Umidità	7% max

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 418/001/0015

NOME PRODOTTO PORRO GRANULI

Certificazione all'origine SKAL

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	15 kg		
Durata	Da consumarsi preferibilmente entro 36 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 418/001/0015 NOME PRODOTTO

PORRO
GRANULI

Certificazione all'origine SKAL

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 [Carya illinoesis (Wangenh) 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	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 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