

	SCHEDA TECNICA	
	NOME PRODOTTO RISO CARNAROLI BIANCO	Fornitore RISERIA MITTINO

1) DESCRIZIONE GENERALE

Prodotto	Riso intero lavorato varietà Carnaroli
Origine	Italia

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

Valore energetico	1576 kJ – 376 kcal
Carboidrati	90,3 g
Proteine	8,23 g
Lipidi	0,55 g
Minerali	0,54 g
Fibra alimentare	0,38 g

3) CARATTERISTICHE CHIMICO-FISICHE

Aspetto	Uniforme, bianco	
Odore	Caratteristico, esente da odori estranei	
Sapore	Caratteristico, esente da sapori estranei	
Umidità	< 13,5%	Tolleranza: fino a 14,0%
Rottura	< 3,0%	Tolleranza: fino a 5,0%
Grani gessati	< 1,5%	Tolleranza: fino a 3,0%
Grani danneggiati	< 1,2%	Tolleranza: fino a 1,5%
Grani striati rossi	< 2,0%	Tolleranza: fino a 3,0%
Corpi estranei	assenti	Tolleranza: fino a 0,01%
Impurità varietali	< 3,0%	Tolleranza: fino a 5,0%
Lunghezza grani	> 6,4 mm	
Allerte	Nessuna	

4) CARATTERISTICHE MICROBIOLOGICHE

Filth-test	< 50 frammenti di insetti/50 g - < 1pelo roditore/50 g
Coliformi totali	< 10 ufc/g
Muffe e Lieviti	< 1.000 ufc/g
Salmonelle	Assenti
Aflatossine (B1-B2-G1-G2)	B1 < 2 ppb Totali < 4 ppb

5) CARATTERISTICHE BIOLOGICHE

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

**La scheda riporta i dati ricevuti dal produttore/fornitore
Le informazioni sono orientative e soggette a modifica senza preavviso**

	SCHEDA TECNICA	
	NOME PRODOTTO RISO CARNAROLI BIANCO	Fornitore RISERIA MITTINO

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 rafia per uso alimentare
Peso netto	25 kg
Durata	Da consumarsi preferibilmente entro 12 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"
- D. Lgs. 155/97 – Reg. CE 852/04 "Igiene dei prodotti alimentari"
- Dir. 2000/13/CE "Etichettatura, presentazione e pubblicità dei prodotti alimentari"
- D.M. 34 del 21/03/73 - 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"
- Reg CE 1169/11 "Nuove disposizioni in materia di etichettature alimentari e informazioni al consumatore"

**La scheda riporta i dati ricevuti dal produttore/fornitore
Le informazioni sono orientative e soggette a modifica senza preavviso**

	SCHEDA TECNICA	
	NOME PRODOTTO RISO CARNAROLI BIANCO	Fornitore RISERIA MITTINO

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, farro, khorasan ed altri prodotti derivati	NO	NO	SI	NO
Crostacei e prodotti a base di crostacei	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 illinoensis (Wangenh) K.Koch</i>], noci del brasile (<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	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

La contaminazione incrociata conseguente a eventi casuali non controllabili dall'operatore o a seguito di circostanze inevitabili non è contemplata nella scheda allergeni.

Stesura	Controllo	Approvazione	Ultima Revisione
Febbraio 2020	Febbraio 2020	Febbraio 2020	Febbraio 2020

**La scheda riporta i dati ricevuti dal produttore/fornitore
Le informazioni sono orientative e soggette a modifica senza preavviso**