

Scheda tecnica: 5.2.1.

Data ultima revisione: Gennaio 2021

Pagina: 1/2

BEVANDA A BASE DI RISO INTEGRALE GERMOGLIATO

Descrizione del prodotto

E' una bevanda alimentare vegetale biologica a base di riso integrale germogliato. Tutti gli ingredienti utilizzati provengono da agricoltura biologica.

Specifiche tecniche

CARATTERISTICHE ORGANOLETTICHE	
Colore	Bianco latte.
Aspetto	Omogeneo.
Texture	Crema uniforme tipo panna.
Gusto	Dolce, tipico.

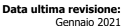
CARATTERISTICHE	BEVANDA A BASE DI RISO INTEGRALE GERMOGLIATO
<u>Microbiologiche</u>	
- Carica mesofila totale - E. Coli - Salmonella	< 10.000 ufc/g Assente/g Assente/25g
Valori nutrizionali/100g	
- Apporto energetico	57 Kcal 238 kJ
 Proteine Carboidrati di cui zuccheri Grassi Fibra alimentare Sale 	0,9 g 10 g 7,0 g 1,1 g 1,0 g 0,075 g

Funzionalità

È in grado di fornire al prodotto alta cremosità ed un naturale sapore dolce. Ottima base e sostituto degli zuccheri in sorbetti, dessert e formaggi. Può essere impiegato in mousse, creme spalmabili leggere e naturali. Può essere utilizzato in integratori con alto valore di carboidrati facilmente assimiliabili e di derivazione naturale. Può essere utilizzato nell'industria dolciaria per la creazione di tutti i prodotti da forno (merendine, biscotti, croissant, ecc.). Il riso integrale germogliato contiene molti componenti nutrizionali al massimo della loro funzionalità quali carboidrati, proteine, fibre alimentari, vitamine, sali minerali, amminoacidi e particolari composti fenolici, con proprietà antiossidanti e antimutagene che svolgono un ruolo importante nel mantenimento della salute; non contiene allergeni.

> Indirizzo: Reire srl - via Rinaldi nº 95 - 42124 Reggio Emilia (RE) - Tel: +39 0522 93551 - Fax: +39 0522 935555 Sito internet: www.reire.com

e-mail: info@reire.com



Pagina: 2/2



BEVANDA A BASE DI RISO INTEGRALE GERMOGLIATO

Sicurezza Alimentare

OGM: Prodotto in regola con le norme vigenti in materia alimentare sugli alimenti modificati geneticamente e con i nuovi ordinamenti europei sull'etichettatura e sulla rintracciabilità dei mangimi e degli alimenti geneticamente modificati (Reg. (CE) n. 1829/2003, e successive regole attuative ex Reg. (CE) n. 1981/2006 e regolamento 1830/2003, Direttiva 2001/18/CE del 12/03/01, come modificata dalla Direttiva 2008/27/CE dell'11.3.2008). Si escludono contaminazioni crociate.

Radiazioni ionizzanti: il prodotto in oggetto non è soggetto al trattamento con radiazioni ionizzanti.

Allergeni: in conformità al Reg. (UE) 1169/2011 e succ. mod

Allergeni	YES	NO	Cross - Contamination
Cereals containing gluten*		x	NO
Crustaceans and product thereof		x	NO
Eggs and product thereof		x	NO
Fish and product thereof		x	NO
Peanuts and product thereof		x	NO
Soybeans and product thereof		x	NO
Milk and product thereof (including lactose)		x	NO
Nuts**		x	NO
Celery and product thereof		x	NO
Mustard and product thereof		x	NO
Sesame and product thereof		x	NO
Sulphite E220 – E 227 (>10mg/kg of SO ₂)		x	NO
Lupin and product thereof		x	NO
Molluscs and product thereof		x	NO

^{*} i.e. wheat, rye, barley, oats, spelt, kamut or their hybridised strains) and products thereof.

Identificazione e Imballaggio

	Imballaggio	Descrizione commerciale	Etichettatura
	Tetra pack da 1 litro in cartoni	Bevanda a base di riso integrale germogliato.	Acqua, riso integrale germogliato 15%, olio di girasole spremuto a freddo 1%, sale marino.
da 1	da 12.		In conformità al: D.Lgs. 109/1992; Reg. (UE) 1169/2011 e succ. mod.

Imballaggio: In conformità alla Direttiva 2000/13/CE e succ. mod. ed integr. ed al D.Lgs. n. 175 dell'8.10.2011 di attuazione della Direttiva 2007/61/CE.

Conservazione

Scadenza	Consumare preferibilmente entro 14 mesi dalla data di produzione.
Conservazione	Conservare in luogo fresco, asciutto ed areato; non a contatto con pavimenti, prodotti chimici o maleodoranti.

Indirizzo: Reire srl - via Rinaldi nº 95 - 42124 Reggio Emilia (RE) - Tel: +39 0522 93551 - Fax: +39 0522 935555

e-mail: info@reire.com Sito internet: www.reire.com

^{* *} Nuts i. e. Almond (*Amygdalus communis L.*), Hazelnut (*Corylus avellana*), Walnut (*Juglans regia*), Cashew (Anacardium occidentale), Pecan nut (Carya illinoiesis (Wangenh.) K. Koch), Brazil nut (Bertholletia excelsa), Pistachio nut (Pistacia vera), Macadamia nut and Queensland nut (Macadamia ternifolia) and products thereof.