



REFRIGERATO/ REFRIGERATED MISTO D'UOVO BIOLOGICO ORGANIC WHOLE EGG

SC Z 49/X Rev. 11 del 02/08/2022 - Pag. 1 / 2

Modalità di conservazione

Conservare in frigorifero tra 0°C e +4° C prima e dopo l'apertura.

Il rispetto della data di scadenza è strettamente legato alla corretta modalità di conservazione del prodotto.

Modalità di conservazione post-apertura

Conservare in frigorifero tra 0°C e +4° C. Una volta aperto consumare il contenuto entro 48 ore.

Shelf Life

Totale: 37 gg

Residua alla partenza: Min. 24 gg

Origine ingrediente primario

Uova: UE

Allergeni

Presenti nel prodotto: UOVA di gallina

Presenti in stabilimento: UOVA di gallina, LATTE

Lingue on-pack

IT – EN

Consumatori sensibili (YOPI)*

Non ci sono restrizioni al consumo se impiegato in una dieta bilanciata e in adeguate preparazioni. In caso di malattie metaboliche il consumo può essere sconsigliato da prescrizioni mediche.

Controindicazioni: riconosciuta allergia alle proteine dell'uovo.

Riferimenti Legislativi

Conformi ai Reg. UE 848/2018, Reg. CE 178/2002, 852/2004, 853/2004, 2073/2005, 1881/2006 e successivi aggiornamenti.

Etichettatura: Conforme ai sensi del Reg.UE 1169/2011 e successivi aggiornamenti.

Non richiesta etichettatura ai sensi del Reg.CE 1829/2003 per gli OGM.

Imballaggio: Conforme al Reg. 2004/1935/CE, al Reg. 2006/2023/CE e al Reg. UE 10/2011 e successivi aggiornamenti.

*YOPI: young, old, pregnant, immunocompromised (bambini, anziani, donne incinte, immunocompromessi)



Cod. Articolo: 0-4433	EAN: 8010053000652
Contenuto netto: 1000 g e	Brand: Eurovo Service
Descrizione generale ed informazioni sul prodotto: Misto d'uova di gallina biologiche sgusciate, pastorizzate, refrigerate.	
Il prodotto non è sottoposto a ionizzazione. 1 kg di prodotto corrisponde a circa 20 uova sgusciate.	
Modalità d'uso e applicazioni: Ideale per pan di Spagna, bignè, impasti lievitati, impasti per brioche e frolle, panature, pasta fresca, omelette, frittate, pancake, strapazzato, crepes salate e dolci e per tutte le applicazioni culinarie che prevedono l'utilizzo del misto d'uovo. Agitare bene prima dell'uso.	
Prodotto e confezionato per Eurovo Srl, Via Mensa 3, 48022 S. Maria in Fabriago - Lugo (RA) nello stabilimento di Via Cavecchia 75, 47521 Calisese di Cesena (FC), IT 39 OV CE.	
Organismo di controllo autorizzato dal Mipaaf IT BIO 009 Operatore controllato n. 5730	

Caratteristiche	Parametri	Valore	Metodo
Organolettiche	Odore e sapore	Tipici delle uova fresche	Analisi sensoriale
	Aspetto	Liquido	
	Colore	Da giallo chiaro a giallo*	
Chimiche	Residuo Secco	23,5 % ± 0,5	AOAC-925.30
	Proteine	12,0 % ± 0,5	AOAC -925.31 (Nx6,25)
	Lipidi	10,0 % ± 0,5	AOAC -925.32
	β-carotene equivalente	9 ppm ± 3	Met. Interno: IA L 04/C
	Aw	0,99 ± 0,008	ISO 21807: 2004
	pH	7,5 ± 0,5	pH-metro (met.int. IA L 06/X)
	Acido Lattico	< 1000 ppm/ss	Kit Enzimatico
Batteriologicalhe	Acido 3- Idrossibutirrico	< 10 ppm/ss	Kit Enzimatico
	Conta batterica totale	<10.000 ufc/g	TEMPO®AC (FLORA TOTALE) ISO 4833-1
	Enterobatteri	<10 ufc/g	TEMPO® EB (ENTEROBACTERIACEAE) ISO 21528-2:2004
	Salmonella	Non rilevabile in 25g	PCR REALTIME AFNOR BRD 07/06-07/04 ISO 6579:2002

* il colore del prodotto può variare in funzione del tipo di alimentazione delle galline ovaiole.

INFORMAZIONI NUTRIZIONALI: g/100g	
Energia	kJ 589 kcal 142
Grassi	10 g
di cui acidi grassi saturi	3,6 g
Carboidrati	<0,5 g
di cui zuccheri	<0,5 g
Proteine	12 g
Sale	0,30 g

SCHEDA LOGISTICA			
Tipo imballo primario	Brik 1000 g	Dimensioni imb.prim.	7x7xh23,4 cm
Peso lordo imb.prim.	1033 g	Tipo imb. secondario	Scatola 6 brik
EAN imb. secondario	8010053244339	Dimensioni imb.sec.	23,5x16xh23,9 cm
Peso lordo imb.sec.	6,3 kg	Tipo pallet	EPAL 80x120 h135
Peso lordo pallet	810 kg	Colli / pallet	125
Colli / strato	25	Strati / pallet	5

D.lgs. 116/2020	IMBALLO PRIMARIO		IMB. SECONDARIO
Tipologia imballaggio	Brik in poliaccoppiato	Tappo	Scatola in cartone
Famiglia appartenenza	Carta	Plastica	Carta
Identificazione materiale	C/PAP 81	HDPE 2	PAP 20
Identificazione tipo di raccolta	Differenziata CARTA	Differenziata PLASTICA	Differenziata CARTA

Segui le regole del tuo comune sulla gestione dei rifiuti.

Redatto da RGQ/C

Pat.

Approvato da DIR2

Giulio



REFRIGERATO/ REFRIGERATED MISTO D'UOVO BIOLOGICO ORGANIC WHOLE EGG

SC Z 49/X Rev. 11 del 02/08/2022 - Pag. 2 / 2

Storage

Store in the refrigerator at a temperature between 0°C and +4°C before and after opening.

The respect of the expiry date strictly depends on the correct storage of the product.

Storage after opening

Store in the refrigerator at a temperature between 0°C and +4°C. Once opened, use within 48 hours.

Shelf Life

Total: 37 days

Upon receipt: Min. 24 days

Country of origin of primary ingredient

Eggs: EU

Allergens

Contained: Eggs

Facility: Eggs, Milk

Languages on pack

IT – EN

Sensitive consumers (YOPI)*

If used in correctly balanced diet and in appropriate preparations, there are no restrictions to consumption. In case of metabolic illnesses, the physician may advise to avoid consumption.

Contraindication: known allergy to egg proteins.

Law reference

In compliance with Reg. EC 178/2002, 852/2004, 853/2004, 2073/2005, 1881/2006 and following updates.

LABELLING: In compliance with Reg. EU 1169/2011 and following updates. Labelling concerning GMO's not required according to Reg. EC 1829/2003.

PACKAGING: In compliance with Reg. 2004/1935/EC, Reg. 2006/2023/EC and Reg. EU 10/2011 and following updates.

*YOPI: young, old, pregnant, immunocompromised



Item Code: 0-4433	EAN: 8010053000652
Net quantity: 1000 g e	Brand: Eurovo Service
General description and product information: Hen egg liquid whole, Italian origin, from hens produced in organic farming, pasteurised and refrigerated.	
The product does not undergo ionisation. 1 kg of product equals to about 20 eggs.	
How to use: ideal for sponge cakes, cream puffs, leavened doughs, brioche and shortbread doughs, breading, fresh pasta, omelettes, pancakes, scrambled, savory and sweet crepes and for all culinary applications that involve the use of liquid whole egg. Shake well before use.	
Produced and packaged for Eurovo Srl, Via Mensa 3, 48022 S. Maria in Fabriago - Lugo (RA) in the plant of Via Cavecchia 75, 47521 Calisese di Cesena (FC), IT 39 OV CE.	
Mipaaf authorised inspection body IT BIO 009 . Controlled operator n. 5730	

Characteristics	Parameters	Value	Method
Organoleptic	Smell and taste	Typical of fresh eggs	Sensory analysis
	Aspect	Liquid	
	Colour	Light yellow to yellow*	
Chimiche	Dry Matter	23,5 % ± 0,5	AOAC-925.30
	Proteins	12,0 % ± 0,5	AOAC -925.31 (Nx6,25)
	Fats	10,0 % ± 0,5	AOAC -925.32
	β-carotene equivalents	9 ppm ± 3	Met. Interno: IA L 04/C
	Aw	0,99 ± 0,008	ISO 21807: 2004
	pH	7,5 ± 0,5	pH-metro (met.int. IA L 06/X)
	Lactic Acid	< 1000 ppm/dm	Enzymatic assay
Bacteriological	3- Hydroxybutyric acid	< 10 ppm/dm	Enzymatic assay
	Total Plate Count	<10.000 cfu/g	TEMPO®AC (FLORA TOTALE) ISO 4833-1
	Enterobacteria	<10 cfu/g	TEMPO® EB (ENTEROBACTERIACEAE) ISO 21528-2:2004
	Salmonella	Not detectable in 25g	PCR REALTIME AFNOR BRD 07/06-07/04 ISO 6579:2002

* the colour of the product may vary depending on the type of feeding of laying hens.

NUTRITION DECLARATION: g/100g

Energy	kJ 589 kcal 142
Fat	10 g
of which saturates	3,6 g
Carbohydrate	<0,5 g
of which sugars	<0,5 g
Protein	12 g
Salt	0,30 g

PACKAGING INFORMATION

<i>Primary packaging</i>	Brik 1000 g	<i>Prim. pack. dimensions</i>	7x7xh23,4 cm
<i>Prim. pack. GWT</i>	1033 g	<i>Secondary packaging</i>	Box 6 briks
<i>Sec. pack. EAN</i>	8010053244339	<i>Sec. pack. dimensions</i>	23,5x16xh23,9 cm
<i>Sec. pack. GWT</i>	6,3 kg	<i>Pallet</i>	EPAL 80x120 h135
<i>Pallet GWT</i>	810 kg	<i>Boxes / pallet</i>	125
<i>Boxes / layer</i>	25	<i>Layers / pallet</i>	5

D.lgs. 116/2020

	PRIMARY PACKAGING		SEC. PACKAGING
<i>Type of packaging</i>	Brik in poly laminate	Cap	Cardboard box
<i>Materials</i>	Paper	Plastic	Paper
<i>Materials</i>	C/PAP 81	HDPE 2	PAP 20
<i>Separating Waste</i>	Separate PAPER collection	Separate PLASTIC collection	Separate PAPER collection

Follow your municipality's rules on waste management.

Redatto da RGQ/C

Approvato da DIR2