

# MISTO UOVO FRESCO BIOLOGICO

## Cat.A BRIK 1KG

**SCHEDA TECNICA  
DI PRODOTTO**

Rev.00 del 09/06/2021

### DESCRIZIONE GENERALE

	<b>MISTO D'UOVO BIOLOGICO pastorizzato</b>
	<p>Prodotto ottenuto dalla lavorazione di uova BIOLOGICHE di categoria A, di origine Italiana, da galline allevate a terra e alimentate con materie prime vegetali da agricoltura biologica, non fecondate, non covate, sottoposte a processo di sgusciatura meccanizzata, refrigerazione, filtrazione, omogeneizzazione e pastorizzazione e refrigerato tra 0°C e +4°C.</p> <p>Corrisponde a circa 20 uova per kg.</p> <p>Prodotto nello stabilimento IT 39 OV CE</p>

### DICHIARAZIONE NUTRIZIONALE (PER 100 g)

Energia	589 kJ / 142 kcal		
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

### ALLERGENI

Uova di gallina. Non sono presenti altri allergeni, né vi è possibilità di cross-contaminazioni.
--

### CARATTERISTICHE CHIMICO-FISICHE

pH	7,50 +/- 0,50	pH-metro
Residuo secco	23,50% +/- 0,5	AOAC-925.30
Lipidi	10,00% +/- 0,5	AOAC -925.32
Proteine	12% +/- 0,5	AOAC -925.31 (Nx6,25)
Pigmenti (beta-carotene)	9 ppm +/- 3	Met. Interno: IA L 04/C
Acido lattico	1000 ppm max	Kit Enzimatico
Acido 3-OH Butirrico	10 ppm max	Kit Enzimatico

### CARATTERISTICHE MICROBIOLOGICHE STANDARD

Carica batterica mesofila aerobia	max 10.000 u.f.c. in 1 ml	ISO 4833-1
Enterobacteriaceae	< 10 u.f.c. in 1 ml	ISO 21528-2:2004
Salmonella	Assente in 25 g	ISO 6579:2002

### CARATTERISTICHE ORGANOLETTICHE

Aspetto	Liquido di massa omogenea
Odore	Tipico delle uova fresche
Sapore	Tipico delle uova fresche

### OGM

Il prodotto non contiene Organismi Geneticamente Modificati e pertanto risulta conforme ai Regolamenti.
---

### CONTAMINANTI

Residui di fitofarmaci / zoofarmaci	conformi alla Normativa Comunitaria vigente
Somma diossine OMS PCDD/FTEQ	conformi alla Normativa Comunitaria vigente
PCB diossina simili e non simili OMS PCDD/F-PCB-TEQ	conformi alla Normativa Comunitaria vigente
Metalli pesanti	conformi alla Normativa Comunitaria vigente
Radioattività	conformi alla Normativa Comunitaria vigente
Corpi Estranei	assenti
Conservanti antimicrobici	assenti

### SCHEDA LOGISTICA

Cod. Articolo	0-7380
Imballaggio	Brik da 1 Kg con tappo
Cod. EAN flacone	8010053071737
Collo	6 brik
Cod. EAN collo	8010053273803
Strati per pallet	6 x 25 colli
Modalità di conservazione	Conservare il frigorifero tra 0°C e +4°C. Una volta aperto, consumare entro 3 giorni.
Temperatura di consegna	0°C - +4°C
Temperatura di trasporto	0°C - +4°C
Shelf Life	37 giorni
Modalità d'uso	Agitare bene prima dell'uso.