

COPRA Soc. Coop. Agricola	IT 39/0V CE	<b>MISTO D'UOVO</b> (brik, bag in box)	<b>SC P 03/C</b>
			Pag. 1 di 1
			Rev. 7 del Ott.12

### Descrizione generale ed informazioni sul prodotto:

Ingredienti: uova di gallina, sgusciate, omogeneizzate, pastorizzate, refrigerate.

Il prodotto non è sottoposto a ionizzazione ed è senza conservanti aggiunti.

1 Kg di prodotto corrisponde a circa 20 uova (50gr parte edibile)

### Modalità d'uso e applicazioni:

Il prodotto può essere usato nelle preparazioni di pasticceria, gelateria, pasta all'uovo e gastronomia.



### Riferimenti Legislativi:

Ovoprodotti: Conformi ai Regg CE 178/2002, 852/2004, 853/2004, 2073/2005, 1881/2006 e successivi emendamenti. Non richiesta etichettatura ai sensi della Dir. 1829/2003 per gli OGM.

Imballaggio: conforme al D.M. 21.03.73, al Reg. 2004/1935/CE, al 2006/2023/CE ed al Reg. UE 10/2011 e successivi emendamenti

**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.


**Allergeni presenti:** uova di gallina

Caratteristiche	Parametri	Valore	Metodo
Organolettiche	Odore e sapore Aspetto e colore	Tipici delle uova fresche Liquido Da giallo chiaro a giallo	Analisi sensoriale
Chimiche	Residuo Secco	24,00 % ± 0,5	AOAC-925.30
	Proteine	12,00% ± 0,5	AOAC-925.31(Nx6,25)
	Lipidi	10,00% ± 0,5	AOAC-925.32
	pH	7,5 ± 0,5	pH-metro
	Aw	0,99 ± 0,008	MP-0285-R4/6
	Acido lattico	<1000 ppm/ss	Kit Enzimatico
	Acido 3- idrossibutirrico betacarotene equivalente	<10 ppm/ss 17 ppm ± 5	Kit Enzimatico Met. Interno: IA L 04/C
Batteriologiche	Conta batterica totale	<50.000 ufc/g	AOAC 990.12 (1994)
	Enterobatteri	<10 ufc/g	ISO 21528-2:2004
	Salmonella	Assente in 25g	ISO 6579:2002

### Modalità di conservazione:

Il prodotto va stoccato tra 0 e 4° C, una volta aperto l'imballo va conservato tra 0 e 4° C ed utilizzato entro 24-48 ore. Il rispetto della data di scadenza è strettamente legato alla corretta modalità di conservazione del prodotto.

Articolo	Confezione	Confezioni per pallet	Shelf life	Shelf life residua alla partenza
0-1791	Sacch. in polietilene e scatola in cartone (bag in box) – 10kg	5 x 15	25 gg	Min. 16 gg
0-1792	Sacch. in polietilene e scatola in cartone (bag in box) – 20kg	3 x 15	25 gg	Min. 16 gg
0-4870	Brik – 1 kg (collo da 6 brik) – EAN 8010783913161	7 x 24	37 gg	Min. 24 gg
0-1990	Brik – 1 kg (collo da 12 brik) – EAN 8010783219904	7 x 12	37 gg	Min. 24 gg

Approvato da: RGQ/X	DATA: 18/10/12	FIRMA: 
---------------------	----------------	--

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