

	<b><u>SCHEDA TECNICA PRODOTTO</u></b> <b>OMOGENEIZZATO DI POLLO</b> <b>Biologico</b>	Rev 2 del 10/03/10 Pag 1/4
	<b>Marchio: DR. INGELMANN</b>	Approvata RAQ Erika Mungherli

## 1 **DESCRIZIONE DEL PRODOTTO**

Omogeneizzato di pollo biologico.

## 2 **CARATTERISTICHE DI QUALITÀ**

Prodotto biologico

Senza glutine, a bassissimo contenuto di sodio, senza proteine del latte, senza addensanti, senza aromi, senza coloranti<sup>1</sup>, senza conservanti<sup>1</sup>.

<sup>1</sup> in accordo con la normativa

## 3 **INGREDIENTI**

Acqua	49 %
Pollo*	40 %
Farina di riso*	9 %
Olio di girasole*	2 %

\* biologico

Contenuto di carne: 32 g

Prodotto soggetto a calo peso durante la cottura

## 4 **RIFERIMENTI NORMATIVI**

Il prodotto è destinato all'alimentazione particolare dei lattanti e dei bambini secondo il D.P.R. n°128 del 7 aprile 1999 e alla Dir. 2006/125/CE sugli alimenti a base di cereali e gli altri alimenti destinati ai lattanti e ai bambini.

Il prodotto rispetta i requisiti di tutte le normative comunitarie e nazionali, inclusi il Reg. 852/2004 sull'igiene dei prodotti alimentari.

Il prodotto è ottenuto secondo le prescrizioni dei Reg. CE 834/2007 e Reg. CE 889/2008 relativo al metodo di produzione biologico.

	<b><u>SCHEDA TECNICA PRODOTTO</u></b> <b>OMOGENEIZZATO DI POLLO</b> <b>Biologico</b>	Rev 2 del 10/03/10 Pag 2/4
	<b>Marchio: DR. INGELMANN</b>	Approvata RAQ Erika Mungherli

## 5 CONTAMINANTI E RESIDUI

Il prodotto non contiene alcun ingrediente che superi i livelli massimi dei contaminanti come specificato dal Regolamento 1881/2006 e successive modifiche.

### **Pesticidi**

Pesticidi max 0,01 mg/kg

### **Micotossine**

Aflatossine (B1,B2,G1,G2) max 0,05 µg/kg

Ocratossina max 0,5 µg/kg sulla ss

Patulina max 10 µg/kg

Deossivalenone (DON) max 200 µg/kg sulla ss

Zearalenone (ZEA) max 20 µg/kg sulla ss

### **Nitrati**

Nitrati max 200 mg/kg

### **Metalli pesanti**

Piombo max 0,1 mg/kg

Cadmio max 0,05 mg/kg

Mercurio max 0,005 mg/kg

### **Altri contaminanti**

PCB max 0,01 mg/kg

### **Organismi geneticamente modificati**

Il fornitore assicura di non usare ingredienti geneticamente modificati o derivanti da OGM.

### **Radiazioni ionizzanti**

L'uso di radiazioni ionizzanti del prodotto e dei suoi ingredienti è proibito

	<b>SCHEDA TECNICA PRODOTTO</b> <b>OMOGENEIZZATO DI POLLO</b> <b>Biologico</b>	Rev 2 del 10/03/10 Pag 3/4
	<b>Marchio: DR. INGELMANN</b>	Approvata RAQ Erika Mungherli

## 6 INFORMAZIONI NUTRIZIONALI

<b>VALORI NUTRIZIONALI MEDI per</b>		<b>100 g di prodotto</b>	<b>Per vasetto</b>
Valore energetico	kJ	422	338
	kcal	101	81
Proteine	g	8,7	7,0
Carboidrati	g	4,8	3,8
Di cui zuccheri	g	< 0,1	<0.1
Grassi	g	5,1	4,1
Di cui ac. grassi saturi	g	1,0	0,8
Fibra alimentare	g	0,5	0,4
Sodio	g	0,028	0,020

## 7 CARATTERISTICHE MICROBIOLOGICHE

Parametro	Unità	Valore
Carica totale a 30°C	UFC/g	< 10
Carica totale anaeroba a 30°C	UFC/g	< 10

## 8 CARATTERISTICHE CHIMICO-FISICHE

Parametro	Valore standard
pH	6,5 ± 0,2

## 9 CARATTERISTICHE SENSORIALI

Aspetto	purea
Colore	marrone chiaro, beige
Odore	tipico di pollo
Sapore	tipico di carne

	<b><u>SCHEDA TECNICA PRODOTTO</u></b> <b>OMOGENEIZZATO DI POLLO</b> <b>Biologico</b>	Rev 2 del 10/03/10 Pag 4/4
	<b>Marchio: DR. INGELMANN</b>	Approvata RAQ Erika Mungherli

## 10 CONFEZIONAMENTO

### Unità di vendita

Unità di vendita cluster in cartoncino contenente due vasetti di vetro con capsula da 80 g

Indicazione data di scadenza giorno/mese/anno

Posizione coperchio

### Unità logistica

Unità logistica 6 clusters per vassoio

## 11 DATA DI SCADENZA - MODALITÀ DI CONSERVAZIONE-MODALITÀ D'USO

**Scadenza del prodotto:** 24 mesi

**Modalità di conservazione:** a temperatura ambiente (max 40°C)

**Istruzioni d'uso:** da destinarsi ai lattanti dopo i 4 mesi. Cominciare con mezzo vasetto in una pappa vegetale. Riscaldare in acqua calda a bagnomaria e mescolare nella pappa calda. Verificare la temperatura di somministrazione.

I vasetti non completamente utilizzati vanno conservati in frigorifero e usati entro 2 giorni.

Non riutilizzare avanzi di pappa.

## 12 ALTRO

**BOLLO CEE:** DE BW-03008 EG

**NUMERO AUTORIZZAZIONE BIO PRODUTTORE:** PV DE-007 Öko-Kontrollstelle

**AUTORIZZAZIONE BIO CEA:** Organismo di controllo autorizzato MIPAAF IT BIO 013-Operatore controllato BZ 00806 B