



Scheda Tecnica
Bon bon 50 gr.

CASEIFICIO MOLISE SRL
Z.I. Carpinone (IS)

INFORMAZIONI GENERALI

RAGIONE SOCIALE	Caseificio Molise Srl
SEDE PRODUTTIVA	Zona Industriale, 11 - CARPINONE (IS)
TELEFONO	+39 0865 93895
FAX	+39 0865 93890
E-MAIL	info@boriati.it
SITO INTERNET	www.boriati.com

INFORMAZIONI PRODOTTO

DENOMINAZIONE PRODOTTO	Bon bon 50g
DENOMINAZIONE LEGALE	Formaggio Fresco a Pasta Filata
INGREDIENTI	Latte vaccino pastorizzato, fermenti lattici, caglio, sale.
CONDIZIONI DI STOCCAGGIO E TRASPORTO	Conservare a temperatura compresa tra +4°C e +6°C
TECNOLOGIA DI PRODUZIONE	Coagulazione con caglio e fermenti lattici, filature e formatura, raffreddamento, confezionamento, pallettizzazione e stoccaggio in cella a temperatura controllata, distribuzione a temperatura controllata.
IMBALLAGGIO	I materiali utilizzati per il confezionamento del prodotto sono idonei al contatto con gli alimenti in ottemperanza ai reg. 1935/2004 e (ove applicabile) al reg. 10/2011 e succ. Mod. ed integrazioni
SHELF LIFE	20 days
IDENTIFICAZIONE DEL LOTTO	Codice alfanumerico di una lettera e 4 cifre che identificano il giorno e il mese di produzione

CARATTERISTICHE ORGANOLETTICHE

COLORE	Bianco
ODORE	Tipico del Latte
SAPORE	Dolce, Leggermente acidulo per fermentazione lattice
CONSISTENZA	Morbida ed Elastica

CARATTERISTICHE FISICHE

PESO NETTO	50g
FORMA	Sferoidale
SUPERFICIE	Liscia



**MOZZARELLA
MOLISANA**

CARATTERISTICHE MICROBIOLOGICHE				
PARAMETRO	METODO	VALORE LIMITE		
E.COLI	ISO 16649-2:2001	<100 UFC/G		
LIEVITI	ISO 21527-1:2008	<1000 UFC/G		
MUFFE	ISO 21527-1:2008	<1000 UFC/G		
STAFILOCOCCI COAGULASI POSITIVI (aureus ed altre specie)	UNI EN ISO 6888-1:2004	<100 UFC/G		
ENTEROBATTERIACEE	ISO 21528-2:2004	<1000 UFC/G		
PSEUDOMONAS SPP	ISO 22717:2006	<1000 UFC/G		
LISTERIA MONOCYTOGENES	ISO 11290-1:1996/AMD 1:2004	ASSENTE/25G		
SALMONELLA SPP.	ISO 6579:2002/COR 1:2004	ASSENTE/25G		
CARATTERISTICHE CHIMICHE				
PARAMETRO	VALORE	UNITA' DI MISURA		
CALORIE SU GRASSI	117	kcal		
GRASSI SU S.S.	37,8	g		
UMIDITA'	64,60	%		
SOSTANZA SECCA	35,40	%		
VALORI NUTRIZIONALI MEDI PER 100g				
PARAMETRO	VALORE MEDIO	UNITA' DI MISURA		
VALORE ENERGETICO	753	kj		
	181	kcal		
PROTEINE	14,5	g		
CARBOIDRATI	1,5	g		
DI CUI ZUCCHERI	0,6	g		
GRASSI	13	g		
DI CUI ACIDI GRASSI SATURI	9	g		
FIBRE ALIMENTARI	<0,01	g		
SODIO	155	mg		
VALORI NUTRIZIONALI MEDI PER 100g				
PARAMETRO	VALORE MEDIO	UNITA' DI MISURA		
COLESTEROLO	50	mg		
VITAMINA A	115	UI/100g		
VITAMINA C	0	mg/100g		
FERRO	0,16	mg/100g		
CALCIO	752	mg		
FOSFORO	502	mg		
RAPPORTO CALCIO/FOSFORO	1,5			
LISTA ALLERGENI	NEL PRODOTTO		NEL SITO PRODUTTIVO	
	SI (tipologia)	NO	SI (tipol.)	NO
Cereali contenenti glutine (ossia grano, segale, orzo, avena, faro, kamut o i loro ceppi ibridati) e prodotti derivati, tranne: a) sciroppi di glucosio a base di grano incluso destrosio e prodotti derivati, purchè il processo subito non aumenti il livello di allergenicità valutato dall'EFSA per il prodotto di base dal quale sono derivati; b) maltodestrine a base di grano e prodotti derivati, purchè il processo subito non aumenti il livello di allergenicità valutato dall'EFSA per il prodotto di base dal quale sono derivati; c) sciroppi di glucosio a base d'orzo; d) cereali utilizzati per la fabbricazione di distillati o di alcol etilico di origine agricola per liquori ed altre bevande alcoliche.		X		X
Crostacei e prodotti derivati		X		X
Uova e prodotti derivati		X		X
Pesce e prodotti derivati: tranne: (a) gelatine di pesce utilizzata come support per preparati di vitamine o carotenoidi; (b) gelatina o colla di pesce utilizzata come chiarificante nella birra e nel vino.		X		X
Arachidi e prodotti derivati		X		X
Soia e prodotti derivati, eccetto: (a) olio e grasso di soia raffinato e prodotti derivati, purchè il processo subito non aumenti il livello di allergenicità valutato dall'EFSA per il prodotto di base dal quale sono derivati; (b) tocoferoli misti naturali (E306), tocoferolo D-alfa natural, tocoferolo acetato D-alfa natural, tocoferolo succinate D-alfa natural a base di soia; (c) oli vegetali da fitosteroli e fitosteroli esteri a base di soia; (d) estere di stanolo vegetale prodotto da sterol di olio vegetale a base di soia.		X		X
Latte e prodotti derivati, (incluso lattosio), eccetto: (a) siero di latte utilizzato per la fabbricazione di distillati o di alcol etilico di origine Agricola per liquori ed altre bevande alcoliche; (b) lattitolo.	Latte vaccine			
Frutta a guscio, cioè mandorle (Amygdalus communis L.), nocciole (Corylus avellana), noci comuni (Juglans regia), noci di anacardi (Anacardium occidentale), noci di pecan (Carya illinoensis (Wangenh.) K. Koch), noci del Brasile (Bertholletia excelsa), pistacchi (Pistacia vera), noci del Queenstand (Macadamia ternifolia), e prodotti derivati, tranne frutta a guscio utilizzata per la fabbricazione di distillati o di alcol etilico di origine agricola per liquori ed altre bevande alcoliche		X		X
Sedano e prodotti derivati		X		X
Senape e prodotti derivati		X		X
Semi di sesamo e prodotti derivati		X		X
Anidride solforosa e solfiti in concentrazioni superiori a 10mg/Kq o 10 mq/l espresso come SO2.				
Lupini e prodotti derivati		X		X
Molluschi e prodotti derivati		X		X

Organismi Geneticamente Modificati (GMO): Assenti. Nessun ingredient impiegato nella produzione del prodotto ha origine da OGM.

Radiazioni Ionizzanti: Nessun trattamento: Nessun ingrediente nè tantomeno il prodotto finito è stato trattato con radiazioni ionizzanti.