

22030 Orsenigo

SPECIFICA DI PRODOTTO

Doc. 080007303

Rev. 1

Del 2/04/2018

Emesso da

080007303 GLASSA ICAM FONDENTE SECCHIO **KG.5**

Assicurazione Qualità

P:1/3

DENOMINAZIONE: Massa coprente per pasticceria

INGREDIENTI: Zucchero, Grassi vegetali (Girasole, Palma, Palmisto), Cacao magro in polvere, Pasta di nocciole, Emulsionante: Lecitina di soia. Aroma naturale (vaniglia). Può contenere tracce di lattosio e proteine del latte. Senza glutine.

Caratteristiche della Confezione

Contenitore realizzato in politene bianco, dotato di chiusura ermetica con coperchio a pressione.

Caratteristiche Dimensionali

UNITA' DI VENDITA:	Cod. EAN:	Peso(KG): 5 L/l/h (cm): n/a x n/a x n/a
UNITA' DI SPEDIZIONE:	Cod. EAN: 8006070173035	L/l/h (cm): 28,6 x 28,6 x 15,1
	Pallettizzazione (sc. x strato/nr. strati): 16 x 6 = 96	

Caratteristiche di Conservazione

MODALITA' DI CONSERVAZIONE: Conservare in luogo fresco e asciutto, Temp. 18°C max/64°F max. RH: 50% max TERMINE DI CONSERVAZIONE: 13 mesi

Dichiarazioni di conformità:

HACCP: Il prodotto è conforme al Reg. CE 852/2004.

OGM: Il prodotto non contiene e non proviene da OGM e non prevede indicazione in etichetta in conformità ai Reg. CE 1829/2003 e Reg. CE 1830/2003 sulla presenza e rintracciabilità di OGM.

IRRADIAZIONI: Il prodotto e i suoi ingredienti non sono stati trattati con radiazioni ionizzanti secondo le disposizioni della Direttiva CE 1999/2, Direttiva CE 1999/3 e il D.lgs 94/01 e succ. agg.

CONTAMINANTI: Residui di contaminanti nel rispetto del Reg. CE 1881/2006 e succ. agg.

PACKAGING: I materiali di imballo sono conformi alla legislazione pertinente con particolare riferimento al Reg. CE 1935/2004 per i materiali destinati al contatto con gli alimenti.



SPECIFICA DI PRODOTTO

Doc. 080007303

Rev. 1

Del 2/04/2018

Emesso da Assicurazione Qualità

P:2/3

080007303 GLASSA ICAM FONDENTE SECCHIO **KG.5**

Allergeni

22030 Orsenigo

Allergeni	Presenza/Assenza (+/-)	Possibilità di presenza involontaria (SI/NO)	
Uova e prodotti a base di uova	-	NO	
Sedano e prodotti a base di sedano	-	NO	
Soia e prodotti a base di soia	+		
Frutta a guscio e prodotti derivati	+		
Latte e prodotti a base di latte (compreso lattosio)	-	SI	
Semi di sesamo e prodotti a base di sesamo	-	NO	
Lupino e prodotti a base di lupino	-	NO	
Anidride solforosa e solfiti in concentrazioni >10mg/kg o 10mg/l espressi come SO2	-	NO	
Pesce e prodotti a base di pesce	-	NO	
Molluschi e prodotti a base di molluschi	-	NO	
Crostacei e prodotti a base di crostacei	-	NO	
Cereali e prodotti derivati contenenti glutine >20mg/kg	-	NO	
Senape e prodotti a base di senape	-	NO	
Arachidi e prodotti a base di arachidi	-	NO	

Caratteristiche Chimico-Fisiche

Analisi	UM	Valore	Tolleranza	Metodo
Materia Grassa (s.s.)	%	40 - 42,5		Lab.004 (refractometry)
Umidità	%	1,5	max	Lab.001 (K. Fischer)

Dichiarazioni di conformità:

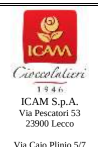
HACCP: Il prodotto è conforme al Reg. CE 852/2004.

OGM: Il prodotto non contiene e non proviene da OGM e non prevede indicazione in etichetta in conformità ai Reg. CE 1829/2003 e Reg. CE 1830/2003 sulla presenza e rintracciabilità di OGM.

IRRADIAZIONI: Il prodotto e i suoi ingredienti non sono stati trattati con radiazioni ionizzanti secondo le disposizioni della Direttiva CE 1999/2, Direttiva CE 1999/3 e il D.lgs 94/01 e succ. agg.

CONTAMINANTI: Residui di contaminanti nel rispetto del Reg. CE 1881/2006 e succ. agg.

PACKAGING: I materiali di imballo sono conformi alla legislazione pertinente con particolare riferimento al Reg. CE 1935/2004 per i materiali destinati al contatto con gli alimenti.



22030 Orsenigo

SPECIFICA DI PRODOTTO

Doc. 080007303

Rev. 1

Del 2/04/2018

Assicurazione Qualità

P:3/3

Emesso da

080007303 GLASSA ICAM FONDENTE SECCHIO **KG.5**

Caratteristiche Microbiologiche

Caratteristiche Microbiologiche				
Analisi	UM	m*	M*	Metodo
Carica aerobia mesofila	ufc/g	5000 n=1	10000 n=5 c=1	Lab.020.2 (PCA 32°Cx48h)
Muffe	ufc/g	50 n=1	500 n=5 c=1	Lab.020.7 (RB 20°Cx5d)
Lieviti	ufc/g	50 n=1	500 n=5 c=1	Lab.020.7 (RB 20°Cx5d)
Enterobatt. Lattosio ferm	ufc/g	<10 n=1	50 n=5 c=1	Lab.020.3 (Petrifilm 35°Cx48h)
E. coli	in 0.1 g	Neg. n=1	-	Lab.020.4 (Petrifilm 37°Cx48h)
Stafilococchi coag. +	in 0.01 g	Neg. n=1	-	Lab.020.6 (BP 37°Cx48h)
Salmonella spp.	in 100g	Neg. n=1	-	ISO 6579:2002

^{*} In accordo al piano di campionamento ICMSF: Microorganisms in Food 2. Sampling for microbiological analysis: Principles and specific applications, Second edition, 1986 ("n"= numero di campioni; "m"= valore di riferimento; "M"= valore limite; "c"= numero di campioni ammessi compresi tra "m" e "M").

Caratteristiche Nutrizionali

Valore medio su 100 g	UM	(Calcolo)	
Energia	kJ	2401	
Energia	kcal	578	
Grassi	g	41,2	
di cui acidi grassi saturi	g	18,5	
Carboidrati	g	41,6	
di cui zuccheri	g	35,9	
Fibre	g	7,8	
Proteine	g	6,3	
Sale	g	0,0	

Certificazioni

Kosher Dairy



Dichiarazioni di conformità:

HACCP: Il prodotto è conforme al Reg. CE 852/2004.

OGM: Il prodotto non contiene e non proviene da OGM e non prevede indicazione in etichetta in conformità ai Reg. CE 1829/2003 e Reg. CE 1830/2003 sulla presenza e rintracciabilità di OGM.

IRRADIAZIONI: Il prodotto e i suoi ingredienti non sono stati trattati con radiazioni ionizzanti secondo le disposizioni della Direttiva CE 1999/2, Direttiva CE 1999/3 e il D.lgs 94/01 e succ. agg.

CONTAMINANTI: Residui di contaminanti nel rispetto del Reg. CE 1881/2006 e succ. agg.

PACKAGING: I materiali di imballo sono conformi alla legislazione pertinente con particolare riferimento al Reg. CE 1935/2004 per i materiali destinati al contatto con gli alimenti.