

SCHEDA TECNICA PRODOTTO FINITO Nome Prodotto MINI CROISSANT CIOCCOLATO codice 2372	PRODUCT SPECIFICATION Product name MINI CROISSANT CIOCCOLATO Code 2372
---	---

DATA EMISSIONE ISSUE DATE 19.03.2015	REVISIONE 00 VERSION
--	---------------------------------------

DATI RELATIVI AL PRODUTTORE/MANUFACTURER INFORMATION

Marchio di Vendita / Brand name: bindi fantasia nel dessert®
Prodotto per / Manufacture for : S.I.P.A. spa
Indirizzo/address Via della Liberazione 1 San Giuliano Milanese (MI) Italia
 Tel. +39.02.982941; Fax +39.02.98281027
info@bindidessert.it

DENOMINAZIONE DI VENDITA / SALE NAME Prodotto dolciario da forno crudo congelato.
DENOMINAZIONE COMMERCIALE/TRADE NAME Mini croissant al burro (16%) farcito al cioccolato.

INGREDIENTI/INGREDIENTS

ITALIANO	Farina di FRUMENTO - Acqua - BURRO - Zucchero – Lievito - Grassi vegetali (Palma - Girasole) - Cioccolato (2%) [Zucchero - Pasta di cacao - Burro di cacao - Emulsionanti Lecitine (di SOIA)] - NOCCIOLE - Sale – Cacao magro in polvere - MANDORLE - LATTE scremato - Proteine del LATTE – Proteine vegetali (di piselli) - Olio vegetale (Colza) - Destrosio - Emulsionanti Lecitine (di SOIA) e Esteri mono- e diacetiltartarici di mono- e digliceridi degli acidi grassi - Antiossidanti Acido ascorbico - Aroma naturale di vaniglia - Enzimi. PUÒ CONTENERE TRACCE DI UOVA.
----------	---

03 15

Peso etichetta / Declared weight 4860 g 108 pezzi
Codice EAN/EAN Code 8007574023727

PARAMETRI MICROBIOLOGICI / MICROBIOLOGICAL PARAMETERS

Parametro / Parameter	Valore max Max values	Metodo d'analisi e materiali Material and method
Coliformi totali / Total Coliforms	3000 ufc/g	Metodo interno- Metodo validato / Internal method MAM 003- Validated method (AFNOR N° BRD -07/7 - 01/8 - 12/04)
E. Coli	100 ufc/g	Metodo interno- Metodo validato / Internal method MAM 003- Validated method (AFNOR N° BRD -07/7 - 01/8 - 12/04)
St. Aureus	100 ufc/g	Metodo interno basato su/ Internal method MAM 007 based on UNI 10984-1:2002
Salmonella spp	Ass/25 g	Metodo interno- Metodo validato/ Internal method MAM005 - Validated method
L. Monocytogenes	100 ufc/ g	Metodo interno- Metodo validato/ Internal method MAM004 - Validated method (AFNOR N° BIO - 12/11- 03/04)

SCHEDA TECNICA PRODOTTO FINITO Nome Prodotto MINI CROISSANT CIOCCOLATO codice 2372	PRODUCT SPECIFICATION Product name MINI CROISSANT CIOCCOLATO Code 2372
---	---

DATA EMISSIONE ISSUE DATE 19.03.2015	REVISIONE 00 VERSION
--	---------------------------------------

REQUISITI NUTRIZIONALI/ NUTRITIONAL VALUES

Valori medi / Typical values	100 g
Valore energetico / Energy Values	1618 KJ 386 Kcal
Grassi / Fat	19,3 g
di cui acidi grassi saturi / of which saturates	11,0 g
Carboidrati / Carbohydrate	43,5 g
di cui zuccheri / of which sugars	14,3 g
Proteine / Protein	8,9 g
Sale / Salt	0,9 g

TMC del prodotto / Best before

12 mesi/months (Espresso come mm/aaaa es 03/2015; Expressed like mm/yyyy e.g.: 03/2016)

Temperatura di conservazione / Storage temperature

Conservare a temperatura non superiore a -15°C/5°F/Keep at temperature not higher than -15°C/5°F
Una volta scongelato, il prodotto non deve essere ricongelato e può essere conservato in frigorifero.
Do not re-freeze after thawing.

Istruzioni d'uso / Cooking instructions

Preriscaldare il forno a 180-190°C/356-374°F e cuocere per 20 minuti circa.
Heat the oven at 180-190°C/356-374°F and cook for about 20 minutes.

CONFEZIONAMENTO / PACKAGING

		Peso/weight (g)	Dimensioni/Dimensions (mm)
Imballo primario- Primary pack	Sacchetto in polietilene / Plastic bag PELE	19	520 x 350
Imballo secondario- Secondary pack	Imballo in cartone ondulato Corrugated cardboard case	290	396 x 296 x 175

INFORMAZIONI PALLET/ PALLET INFORMATION

Pallet : Dimensioni / Dimensions	80x 120 cm	100x 120 cm
Pezzi/ scatola- Pieces / Case	90	90
Casse. / strato- Case / Layer	8	10
Strati / pallet - Layer / Pallet	10	10
Casse / pallet – Case / Pallet	80	100

SCHEDA TECNICA PRODOTTO FINITO Nome Prodotto MINI CROISSANT CIOCCOLATO codice 2372	PRODUCT SPECIFICATION Product name MINI CROISSANT CIOCCOLATO Code 2372
---	---

DATA EMISSIONE ISSUE DATE 19.03.2015	REVISIONE 00 VERSION
--	---------------------------------------

ALLERGENI/ ALLERGENS

Nella tabella seguente sono indicati eventuali allergeni propri delle materie prime utilizzate o potenzialmente presenti per possibili contaminazioni accidentali durante il processo produttivo/In the following table the allergens that are contained in the product or that can be potentially contained in it due to cross-contaminations during production process

	Presente Present	CC*
Cereali contenenti glutine e derivati / Cereals containing Gluten and product thereof	X	
Crostacei e derivati / crustaceans and products thereof		
Uova e derivati / Eggs and products thereof		X
Pesce e derivati / Fish and products thereof		
Arachidi e derivati / Peanuts and products thereof		
Soia e derivati / Soybeans and products thereof	X	
Latte e derivati (incluso il lattosio) / Milk and products thereof (including lactose)	X	
Frutta a guscio e derivati / Nuts and products thereof	X	
Sedano e derivati /Celery and products thereof		
Senape e derivati / Mustard and product thereof		
Semi di sesamo e derivati / Sesame seeds and products thereof		
Residuo in SO ₂ > 10 mg/Kg o 10 mg/l / SO ₂ more than 10 mg/Kg or 10 mg/l		
Lupino e prodotti a base di lupino/ lupin and products thereof		
Molluschi e prodotti a base di mollusco/ Molluscs and products thereof		

*Possibilità di contaminazione crociata / Potential cross-contamination

RIFERIMENTI LEGISLATIVI/ LEGISLATION

Regolamento CEE/ EU Regulation n° 852/2004	Igiene dei prodotti alimentari	Food hygiene
Regolamento CEE/ EU Regulation n° 178/2002	Principi e requisiti generali della Legislazione alimentare	General principles and requirements of food law.
Regolamento CEE/ EU Regulation n° 1935/2004	Regolamento riguardante i materiali e gli oggetti destinati a venire a contatto con i prodotti alimentari.	Regulation on materials and articles intended to come into contact with food
Regolamento CEE/ EU Regulation n° 1829/2003	Gli alimenti e i mangimi geneticamente modificati	Genetically modified food and feed
Regolamento CEE/ EU Regulation n° 1830/2003	Tracciabilità ed etichettatura di ogm e tracciabilità di alimenti e mangimi ottenuti da ogm	GMO traceability and labelling and traceability of foods and feeds from gmo
Regolamento CEE/ EU Regulation n° 1169/2011	Etichettatura prodotti - informazioni fornite al consumatore	Products labelling – Information provided to consumers

Azienda con sistema di autocontrollo HACCP e rintracciabilità certificati Uni 10854 e ISO 22005

SCHEDA TECNICA PRODOTTO FINITO Nome Prodotto MINI CROISSANT CIOCCOLATO codice 2372	PRODUCT SPECIFICATION Product name MINI CROISSANT CIOCCOLATO Code 2372
---	---

DATA EMISSIONE ISSUE DATE 19.03.2015	REVISIONE 00 VERSION
--	---------------------------------------

REQUISITI QUALITATIVI GENERALI/ GENERAL QUALITY ASPECTS

SIPA garantisce l'uso di GMP in produzione e il rispetto della Legislazione vigente nazionale ed europea. SIPA garantisce l'applicazione di un piano HACCP certificato SIPA garantisce la rintracciabilità con un sistema certificato
SIPA guarantee the use of G.M.P. in the factory and the respect of Italian and European food legislation. SIPA guarantee application of certified HACCP plan SIPA guarantee product traceability by a certified system

MATERIE PRIME GENETICAMENTE MODIFICATE / GMO RAW MATERIALS

Il prodotto non contiene ingredienti geneticamente modificati ed è conforme alla legislazione europea in materia. This product does not contain GMO ingredients and complies with the European GMO legislation.
--