

SCHEDA TECNICA PRODOTTO

Immagine del prodotto dopo cottura

Approvato da: Maria Acquaviva
Verifica: Ufficio qualità
In data: 19/10/2023

Scheda n°: 2b
Ed.: 1
Rev.: 0



IDCAM S.R.L.
Sede Legale: Via Caramagni (1° cortile), 14
80047 San Giuseppe Vesuviano (NA)
Stabilimento e Uffici: Località Taurana (Area PIP), lotto 27
84010 San Marzano sul Sarno (SA)



(solo a scopo illustrativo)

INFORMAZIONI GENERALI

Denominazione commerciale:	SFOGLIATELLA FROLLA NAPOLETANA Pz 80
Descrizione prodotto:	Prodotto artigianale di pasticceria, composto da pasta frolla e ripieno di ricotta e cubetti di arancia canditi.
Categoria prodotto:	Prodotto dolciario da forno crudo e surgelato.
Codice Prodotto:	AFR013
Codice EAN:	8056585480029
Marchio:	VIVA DOLCE
Lotto:	Ultimo numero dell'anno in corso + giorno giuliano.

GRAMMATURA PRODOTTO

Peso netto prodotto (g):	110	+ 5%
Numero pezzi per cartone:	80	
Peso netto garantito per cartone (g):	8800	+ 5%
Peso lordo cartone:	9323	+ 5%

SHELF LIFE

Il prodotto conservato ad una temperatura di -18°C, mantiene inalterate le sue caratteristiche per un periodo di 12 mesi dalla data di produzione. La data di scadenza è espressa in GG/MM/AA (GIORNO/MESE/ANNO).

INGREDIENTI

Acqua, farina di FRUMENTO, zucchero, RICOTTA 12% (siero di LATTE, sale), strutto (strutto raffinato), semola di GRANO duro, UOVA pastorizzate, cubetti di arancia canditi 0,9% (Scorze d'arancia, sciroppo di glucosio-fruttosio, saccarosio, succo di limone concentrato), zucchero invertito, sale, aromi naturali, agente lievitante: bicarbonato di ammonio.

CONTIENE: GLUTINE, LATTE, UOVA.

PUO' CONTENERE TRACCE DI: SOIA, FRUTTA A GUSCIO (MANDORLE E NOCCIOLE), SENAPE.

MODALITA' DI CONSERVAZIONE

Conservare a temperatura non superiore a -18° C, nella sua confezione originaria sigillata e riposta in luogo asciutto e pulito.
Se scongelato non ricongelare e consumare entro le 24 ore.

MODALITA' DI PREPARAZIONE

Sistemare i prodotti sulla teglia ricoperta da carta da forno a 2 cm l'uno dall'altro. Cuocere nel forno ventilato preriscaldato ad una temperatura di 180°C per 30-35 min. Evitare di cuocere il prodotto insieme ad altre paste. Lasciare raffreddare i prodotti, servire a temperatura ambiente. Spolverizzare con zucchero a velo. Il tempo e la temperatura di cottura possono variare a seconda del tipo di forno.

MODALITA' DI TRASPORTO

È necessario il rispetto della catena del freddo durante il tragitto per non recare danni al prodotto.
Il prodotto deve essere trasportato nel rispetto della catena del freddo ad una temperatura di almeno -18°C.

DICHIARAZIONE PRESENZA ALLERGENI COME DA REG. UE N.1169/2011 e s.m.i

Dichiarazione dell'azienda

(+) Presenza (-) Assenza (=) Può contenere da cross contamination

Cereali contenenti glutine: grano, segale, orzo, avena, farro, kamut e i loro ceppi ibridati e prodotti derivati.	(+)
Crostacei e prodotti a base di crostacei.	(-)
Uova e prodotti a base di uova.	(+)
Pesce e prodotti a base di pesce.	(-)
Arachidi e prodotti a base di arachidi.	(-)
Soia e prodotti a base di soia.	(=)
Latte e prodotti a base di latte (incluso lattosio).	(+)
Frutta a guscio: mandorle (Amygdalus communis L.), nocciole (Corylus avellana), noci (Juglans regia), noci di acagiù (Anacardium occidentale), noci di pecan [Carya illinoensis (Wangenh.) K. Koch], noci del Brasile (Bertholletia excelsa), pistacchi (Pistacia vera), noci macadamia o noci del Queensland (Macadamia ternifolia) e i loro prodotti derivati.	(=)
Sedano e prodotti a base di sedano.	(-)
Senape e prodotti a base di senape.	(=)
Semi di sesamo e prodotti a base di semi di sesamo.	(-)
Anidride solforosa e solfiti in concentrazione superiore a 10 mg/kg o 10 mg/litro in termini di SO2 totale.	(-)
Lupini e prodotti a base di lupini.	(-)
Molluschi e prodotti a base di molluschi.	(-)

DICHIARAZIONE STATUS OGM: Prodotto ottenuto senza l'impiego di OGM e/o prodotti derivati in accordo con i Reg. CE 1829/2003, 1830/2003 e s.m.i.

TRATTAMENTO CON RADIAZIONI IONIZZANTI: Prodotto non sottoposto a trattamento con radiazioni ionizzanti.

RESIDUI DI FITOFARMACI: Entro i limiti massimi previsti dalla legge sulle singole materie prime.

CARATTERISTICHE MICROBIOLOGICHE

	U.M.	Valore massimo
Coliformi totali	UFC/g	≤ 10.000
Escherichia coli	UFC/g	≤ 1.000
Stafilococco coagulasi positivo	UFC/g	≤ 10
Lieviti	UFC/g	≤ 100.000.000
Muffe	UFC/g	≤ 5.000
Salmonella spp	UFC/25 g	Assente
Listeria monocytogenes	UFC/25 g	Assente
Bacillus cereus	UFC/g	≤ 100

DICHIARAZIONE NUTRIZIONALE

Valori medi per	100 g	1 pezzo (110g)	U.M	% AR* per 1 pezzo
Energia	310,0	341,0	kcal	17%
	1302,0	1432,2	kJ	17%
Grassi	11,0	12,1	g	17%
<i>di cui acidi grassi saturi</i>	5,5	6,1	g	30%
Carboidrati	42,0	46,2	g	18%
<i>di cui zuccheri</i>	6,4	7,0	g	8%
Fibre	5,1	5,6	g	-
Proteine	7,0	7,7	g	15%
Sale	0,5	0,6	g	9%

*Assunzioni di riferimento di un adulto medio (8400 kJ/2000 kcal)

IMBALLAGGIO

IMBALLO PRIMARIO			IMBALLO SECONDARIO		
Materiale:	Carta larice	Busta	Materiale:	Cartone	Nastro adesivo
Dimensioni (mm):	250x370	750x600	Dimensioni (mm):	385x250x185	24x66
Lunghezza (mm)	370	75	Lunghezza (mm)	385	
Larghezza (mm)	250	60	Larghezza (mm)	250	
Altezza (mm)	-	-	Altezza (mm)	185	
Grammatura (m ²):	63	28,7	Grammatura (m ²):		
Peso (g):	6,4	20,5	Peso (g):	470	
Spessore (µm):	56	30	Spessore (µm):		52
Q.tà per confezione:	5	1	Q.tà per confezione:	1	
Materiale:			Materiale:		
Dimensioni (mm):			Dimensioni (mm):		
Lunghezza (mm)			Lunghezza (mm)		
Larghezza (mm)			Larghezza (mm)		
Altezza (mm)			Altezza (mm)		
Grammatura (m ²):			Grammatura (m ²):		
Peso (g):			Peso (g):		
Spessore:			Spessore:		
Q.tà per confezione:			Q.tà per confezione:		

Tutti gli imballaggi a diretto contatto col prodotto sono in accordo alle norme sull'alimentarietà dei materiali e sono conformi al D.M. 21/03/1973 e successivi emendamenti, e al regolamento CE 1935/2004 (M.O.C.A.).

BANCALIZZAZIONE		MODALITA' DI SMALTIMENTO
Cartoni per strato:	9	Scarto prodotto: assimilabile ai rifiuti urbani, può essere quindi smaltito nella raccolta dell'organico. Carta larice: assimilabile ai rifiuti urbani, può essere quindi smaltita nella raccolta della carta. Busta: assimilabile ai rifiuti urbani, può essere quindi smaltita nella raccolta della plastica. Cartone: assimilabile ai rifiuti urbani, può essere quindi smaltito nella raccolta della carta. Nastro adesivo: assimilabile ai rifiuti urbani, può essere quindi smaltito nella raccolta della plastica.
Strati per pallet:	9	
Cartoni per pallet:	81	
Altezza pallet (cm):	180 ~	
Base pallet (cm):	80x120	
Peso netto pallet (kg):	713	
Peso lordo pallet (kg):	780	

La IDCAM srl non garantisce l'aggiornamento automatico alla propria clientela delle schede tecniche prodotto.
I dati riportati nelle presenti schede hanno solo carattere informativo generale.