

SCHEMA TECNICA

DATI SUL PRODOTTO

Riferimento: 84258

Denominazione commerciale: TRIPLO CHOC POP DOTS FARCITO

Denominazione legale: Pasticceria pronta surgelata con 11% di ripieno, 17% di copertura e 13% di decorazione

Codice EAN scatola: 8424465842586

Codice EAN pack:

Codice EAN unitario: 8424465931549

INFORMAZIONI SUL PRODOTTO

> VITA UTILE

Vita utile primaria: 365 giorni a

Vita utile secondaria: 4 giorni a temperatura ambiente

**La vita utile del prodotto può variare a seconda delle condizioni di conservazione, preparazione ed esposizione del prodotto finito.*

> INDICAZIONI PER LA CONSERVAZIONE E LA PREPARAZIONE

Conservazione: Mantenere ad una temperatura di -18,0 °C. Non ricongelare una volta scongelato.

Preparazione: Scongellare: 20 minuti a temperatura ambiente

Lievitare: -

Cuocere a: -

Consigli di preparazione raccomandati: Scongellare a temperatura ambiente 20 minuti.

***I tempi di cottura e scongelamento sono approssimativi a seconda delle condizioni e della temperatura dei locali.*

> LISTA DI INGREDIENTI

Ingredienti: Farina di FRUMENTO, zucchero, grassi vegetali (palma, palmisto, cocco), acqua, olio vegetale*, 3,6% cacao magro in polvere, destrosio, LATTE in polvere, burro di cacao, lievito, 1,2% pasta di cacao, sieri di LATTE in polvere, farina di SOIA, emulsionanti (E322, E471, E476, E481), agenti lievitanti (E450, E500), sale, aromi naturali, LATTE scremato in polvere, BURRO, colorante (E160a), addensante (E414), agente di trattamento della farina (E300).

Può contenere tracce di: frutta a guscio, uovo, senape.

> SOSTANZE O PRODOTTI CHE PROVOCANO ALLERGIE O INTOLLERANZE

	Presenza come ingrediente	Presenza come traccia
Cereali contenenti glutine	X	-
(incluso le sue varietà ibridati e prodotti derivati)		
Grano	X	-
Segale	-	-
Orzo	-	-
Avena	-	-
Farro	-	-
Kamut	-	-
Crostacei e prodotti a base di crostacei	-	-
Uova e prodotti a base di uova	-	X
Pesce e prodotti a base di pesce	-	-
Arachidi e prodotti a base di arachidi	-	-
Soia e prodotti a base di soia	X	-
Latte e prodotti a base di latte (incluso lattosio)	X	-
Frutta a guscio e prodotti derivati	-	X
Mandorle	-	-
Nocciole	-	X
Noci	-	-

Presenza come ingrediente
Presenza come traccia

Noci di acagiù	-	-
Noci del Brasile	-	-
Pistacchi	-	-
Noci di pecan	-	-
Noci macadamia o noci del Queensland	-	-
Sedano e prodotti a base di sedano	-	-
Senape e prodotti a base di senape	-	X
Semi di sesamo e prodotti a base di semi di sesamo	-	-
Anidride solforosa e solfiti in concentrazioni >10mg/kg o 10mg/litro in termini di SO ₂	-	-
Lupini e prodotti a base di lupini	-	-
Molluschi e prodotti a base di molluschi	-	-

> DICHIARAZIONE NUTRIZIONALE PER 100G

	Prodotto pronto per il consumo	Prodotto confezionato
Energia	2044 kJ	-
	490 kcal	-
Grassi	31 g	-
<i>di cui:</i>		
- acidi grassi saturi	16 g	-
- acidi grassi monoinsaturi	8,9 g	-
- acidi grassi polinsaturi	5,3 g	-
- acidi grassi trans	0,1 g	-
- acidi grassi Omega-3	-	-
Carboidrati	45 g	-
<i>di cui:</i>		
- zuccheri	25 g	-
Fibre	3,0 g	-
Proteine	7,6 g	-
Sale	0,95 g	0,00 g
Sodio	382 mg	-
Colesterolo	1,0 mg	-

*I valori nutrizionali per il prodotto pronto per il consumo sono stati riportati in base alle istruzioni di preparazione suggerite nella sezione dei consigli di preparazione raccomandati.

> PESI, MISURE E DEVIAZIONI

Prodotto	Minimo	Medio	Massimo
Peso (g)	21	23	25
- Impasto (g)		12	
- Ripieno (g)		4	
- Copertura (g)		4	
- Decorazione (g)		3	
Lunghezza / Diametro	43	46	49
Larghezza (mm)	-	-	-
Altezza (mm)	35	38	41
Peso approssimativo prodotto cotto	-		Peso pack -

*Il peso del prodotto cotto può variare a seconda delle condizioni di cottura del prodotto finito.

> CARATTERISTICHE ORGANOLETTICHE DEL PRODOTTO PRONTO PER IL CONSUMO

Colore: -
Odore: -
Sapore: -
Aspetto: -

*Le caratteristiche organolettiche del prodotto possono variare a seconda delle condizioni di conservazione, preparazione ed esposizione del prodotto finito.

> SPECIFICHE MICROBIOLOGICHE SUL PRODOTTO CONFEZIONATO

	n	c	m (ufc/g)	M
Conteggio delle colonie aerobiche	1	-	10e5 ufc/g	-
Conteggio delle colonie anaerobiche	-	-	-	-
Enterobatteriacee	-	-	-	-
Coliformi totali	1	-	10e2 ufc/g	-
<i>Escherichia coli</i>	1	-	10 ufc/g	-
<i>Stafilococchi coagulasi-positivi</i>	1	-	10 ufc/g	-
<i>Bacillus cereus</i> presunto	-	-	-	-
<i>Clostridi che reducono i solfiti</i>	-	-	-	-
<i>Clostridium perfringens</i>	-	-	-	-
Muffe	-	-	-	-
Lieviti	-	-	-	-
<i>Salmonella spp</i>	1	-	*	-
<i>Listeria monocytogenes</i>	5	-	*	-

*Non rilevato

n → numero di unità nel campione.

c → numero di unità nel campione, il cui numero di batteri potrebbe essere compreso tra m e M. Il campione continuerà ad essere considerato accettabile se le altre unità hanno un numero di batteri inferiore o uguale a m.

m → valore soglia del numero di batteri. Il risultato sarà considerato soddisfacente se tutte le unità che compongono il campione hanno un numero di batteri pari o inferiore a m.

M → valore limite del numero di batteri. Il risultato sarà considerato insoddisfacente se una o più unità che compongono il campione hanno un numero di batteri pari o superiore a M.

INFORMAZIONI DI IMBALLAGGIO E PALLETTIZZAZIONE

> IMBALLAGGIO

	Scatola	Etichetta	Sigillo	Sacchetto
Peso approssimativo (g)	254,00	3,69	4,00	18,50
Misure interne (mm)	385x285x89	-	-	-
Misure esterne (mm)	393x293x105	80x290x0	990x72x0	0x940x0
Materiale	KM CS	SAT+ADH	PP	PEBD
Spessore (mm)	4,00	-	0,03	0,05
Colore (mm)	9	1	2	6
Riciclabile*	+	+	+	+

> ALTRI IMBALLAGGI

	-	-	-	-	-	-	-
	-	-	-	-	-	-	-
Misure interne (mm)	-	-	-	-	-	-	-
Misure esterne (mm)	-	-	-	-	-	-	-
Materiale	-	-	-	-	-	-	-
Spessore (mm)	-	-	-	-	-	-	-
Spessore	-	-	-	-	-	-	-
Riciclabile*	-	-	-	-	-	-	-

*+=Si / -=No

> PALLETTIZZAZIONE

Scatola


Unità
Peso netto (kg)
Peso lordo (kg)

88

2

2,3

Pallet


Scatole/Strato
Strati
Totali scatole
Peso (kg)
Altezza (m)
Tipo di pallet

8

16

128

319

1,83

Euro. 800x1200mm

FOTO DEL PRODOTTO PRODOTTO PRONTO PER IL CONSUMO



CERTIFICAZIONI E RECLAMI O TIMBRI DI COMUNICAZIONE

> CERTIFICAZIONI:

> RECLAMI O TIMBRI DI COMUNICAZIONE:

NORMATIVE APPLICABILI

- Regolamento (CE) 852/2004, e successive modifiche, relativo all'igiene dei prodotti alimentari.
- Regolamento (CE) 2073/2005, e successive modifiche, relativo ai criteri microbiologici applicabili ai prodotti alimentari.
- Regolamento (CE) 396/2005, e successive modifiche, relativo ai limiti massimi di residui di antiparassitari negli alimenti e nei mangimi di origine vegetale e animale.
- Regolamento (CE) 1881/2006, e successive modifiche, che stabilisce il contenuto massimo di alcuni contaminanti nei prodotti alimentari.
- Regolamento (UE) 1169/2011, e successive modifiche, sulle informazioni sugli alimenti fornite al consumatore.
- OGM (Organismi Geneticamente Modificati) e Radiazioni Ionizzanti: le materie prime utilizzate nella produzione di questo prodotto non sono state trattate con radiazioni ionizzanti e non contengono né provengono da Organismi Geneticamente Modificati (OGM) e pertanto non richiedono un'etichettatura speciale. Legislazione applicabile:
 - Regolamento (CE) 1829/2003, successive modifiche, su alimenti e mangimi geneticamente modificati.
 - Regolamento (CE) 1830/2003, e successive modifiche, in merito alla tracciabilità e all'etichettatura degli organismi geneticamente modificati.

Qualsiasi copia stampata può essere obsoleta.