



SCHEMA TECNICA DI PRODOTTO

Il contenuto della presente scheda può essere soggetto a modifiche ed aggiornamenti, in tal caso verrà inviata nuova scheda.

DENOMINAZIONE COMMERCIALE:

Rubacuori con cacao e gocce di cioccolato 300g



DENOMINAZIONE LEGALE	Prodotto da forno – Biscotti con gocce di cioccolato		
PRODOTTO E CONFEZIONATO DA	D. Lazzaroni & C. S.p.A. Località Piano Corazzano- 64045- Isola del Gran Sasso D'Italia (TE)		
CODICE PRODOTTO	L15057		
INGREDIENTI	farina di frumento 48%, zucchero 20%, olio di girasole, cioccolato 6,2% (zucchero, pasta di cacao, cacao magro in polvere, burro di cacao, emulsionante: lecitina di soia), cacao magro in polvere 5,7%, amido di mais, burro , sciroppo di glucosio, agenti lievitanti (carbonati di ammonio, carbonati di sodio, tartrati di potassio), sale, emulsionante (lecitina di soia), aromi.		
POTENZIALE ALLERGENE (Direttiva 2003/89/CE)	Può contenere tracce di frutta a guscio, uova, semi di sesamo.		
Origine ingredienti	<u>Farina</u> di frumento italiana <u>Zucchero</u> italiano di filiera <u>Cacao</u> certificato UTZ		
MODALITA' DI CONFEZIONAMENTO	PRIMARIO Sacchetto	SECONDARIO Fustellato	
TMC/ SHELF LIFE	270 giorni da data di produzione – 180 giorni vita residua alla consegna		
MODALITA' DI CONSERVAZIONE	Conservare al riparo dalla luce, in luogo fresco, asciutto, pulito e inodore		
POTENZIALE OGM (Regolamento (CE) N. 1829/2003/CE Regolamento (CE) N. 1830/2003/CE)	<input type="checkbox"/> SI <input checked="" type="checkbox"/> NO		
CARATTERISTICHE ORGANOLETTICHE	<i>Aspetto:</i> Forma a Fiore con logo inciso <i>Colore:</i> Tipico del cioccolato <i>Sapore:</i> Tipico con nota spiccata di cacao amaro		
CARATTERISTICHE CHIMICO NUTRIZIONALI (Valori medi per 100 g di prodotto)	INFORMAZIONI NUTRIZIONALI	Per 100 g	Per porzione 34 g – 3 biscotti
	ENERGIA	1999 kJ 477 kcal	672 kJ 160 kcal
	GRASSI	20 g	6,8 g
	di cui acidi grassi saturi	5,0 g	1,7 g
	CARBOIDRATI	66 g	22 g
	di cui zuccheri	25 g	8,5 g
	FIBRE	3,3 g	1,1 g
	PROTEINE	6,5 g	2,2 g
SALE	0,41 g	0,14 g	
La confezione contiene circa 8 porzioni			



SCHEMA TECNICA DI PRODOTTO

Il contenuto della presente scheda può essere soggetto a modifiche ed aggiornamenti, in tal caso verrà inviata nuova scheda.

-CARATTERISTICHE MICROBIOLOGICHE -PARAMETRI CHIMICO-FISICI (Valori di riferimento)			DETERMINAZIONI			VALORE unità di misura					
						Carica Batterica Totali			Max 5000 UFC/1g		
						Lieviti e Muffe			Max 50 UFC/1g		
						Coliformi Totali			Max 10 UFC/1g		
						Stafilococco Aureus			Max 50 UFC/1g		
						Salmonella			Assente in 25 g		
						Umidità Media			2,5 ± 1,0 %		
INFORMAZIONI LOGISTICHE											
UNITA' DI VENDITA: Sacco			IMBALLO: Cartone			PALLET: EPAL					
Formato	Sacco	L: 14 cm	Pezzi per imballo	10	L: 30 cm	Nr. Colli per strato	8	H*: 238cm			
Peso Netto	300 g	H: 21 cm	Peso Netto	3,0 kg	l: 40 cm	Nr. Colli per pallet	64 (32 + 32)	L: 120 cm			
Peso Lordo	314 g	P: 7,5 cm	Peso Lordo	3,6 kg	H: 26 cm	N. strati per pallet	4 + 4	P: 80 cm			
Codice EAN	8000510555412		Codice ITF Cartone	28000510555416		Altezza mezzo pallet	H*: 119cm				
						Peso Pallet:	232kg (116+116)				
						Pezzi Per Pallet	640 (320+320)				
Originato e Approvato da: Controllo Qualità			Autorizzato da: Direzione			Data Revisione: 04/10/19					

N.B:* H PALLET COMPRESI 15 CM DEL PALLET IN ENTRAMBE LE MISURE