



SCHEDA TECNICA DI PRODOTTO

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

DENOMINAZIONE COMMERCIALE:

Dolce Mattino, con miele

300g



DENOMINAZIONE LEGALE	Prodotto da forno – Biscotti		
PRODOTTO E CONFEZIONATO DA	D. Lazzaroni & C. S.p.A. Località Piano di Corazzano- 64045- Isola del Gran Sasso D'Italia (TE)		
CODICE PRODOTTO	L15056		
INGREDIENTI	farina di frumento 50%, zucchero 26%, olio di girasole, fecola di patate, uova fresche 8% (*), burro , miele 1,6%, agenti lievitanti (carbonati di ammonio, carbonati di sodio, tartrati di potassio), sale, aromi naturali. (* da galline allevate a terra		
POTENZIALE ALLERGENE (Direttiva 2003/89/CE)	Può contenere tracce di frutta a guscio, soia, semi di sesamo.		
Origine ingredienti	<u>Farina</u> di frumento italiana <u>Zucchero</u> italiano di filiera <u>Uova</u> fresche italiane da galline allevate a terra		
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> biscotto a forma di ciambella rustica <i>Colore:</i> tipico bruno dorato <i>Sapore:</i> tipico del biscotto frollino, nota di burro e vaniglia		
CARATTERISTICHE CHIMICO NUTRIZIONALI (Valori medi per 100 g di prodotto)	INFORMAZIONI NUTRIZIONALI PER 100g	Per 100 g	Per porzione 30 g – 2 biscotti
	ENERGIA	1972 kJ 469 kcal	591 kJ 141 kcal
	GRASSI	18 g	5,4 g
	di cui acidi grassi saturi	3,6 g	1,1 g
	CARBOIDRATI	70 g	21 g
	di cui zuccheri	28 g	8,4 g
	FIBRE	1,7 g	0,5 g
	PROTEINE	6,0 g	1,8 g
SALE	0,52 g	0,16 g	
La confezione contiene circa 10 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		
			Lievitanti 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			3,5 ± 1,0 %		
			Aw (attività dell'acqua)			< 0,45		
INFORMAZIONI LOGISTICHE								
UNITA' DI VENDITA: Sacco			IMBALLO: Cartone			PALLET: EPAL		
Formato	Sacco	L: 20,0 cm	Pezzi per imballo	10	L: 30 cm	Nr. Colli per strato	8	H*: 238cm
Peso Netto	700 g	l: 10,5 cm	Peso Netto	3,0 kg	l: 40 cm	Nr. Colli per pallet	64 (32 + 32)	L: 120 cm
Peso Lordo	720 g	H: 27,0 cm	Peso Lordo	3,6 kg	H: 26 cm	N. strati per pallet	4 + 4	P: 80 cm
Codice EAN	8000510551889		Codice ITF Cartone	28000510551883		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: 02/09/19		

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