



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:

MUESLI biscotti ai cereali ricchi di fibre con frutta – senza olio di palma



DENOMINAZIONE LEGALE	Biscotti			
CODICE PRODOTTO	L9015			
INGREDIENTI	fiocchi di avena 28%, farina di frumento 20%, farina di frumento integrale 19%, olio di girasole, zucchero, frutta disidratata 6,8% (uva 4,5%, mela 2,3%), sciroppo di glucosio, nocciole 1%, cereali croccanti 1% (farina di riso, farina di frumento , zucchero, estratto di malto d' orzo , sale), agenti lievitanti (carbonati di ammonio, carbonati di sodio), sale, aromi naturali.			
POTENZIALE ALLERGENE (Direttiva 2003/89/CE)	Può contenere tracce di latte, uova, altra frutta a guscio, semi di sesamo, soia.			
MODALITA' DI CONFEZIONAMENTO	PRIMARIO Flow pack	SECONDARIO Fustellato		
TMC/ SHELF LIFE	13 mesi			
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 tondeggiante presenza visibile di fiocchi di avena e uvetta <i>Colore:</i> biscotto dorato <i>Sapore:</i> caratteristico di cereali e muesli, nota di vaniglia			
CARATTERISTICHE NUTRIZIONALI (Valori medi per 100 g di prodotto)	INFORMAZIONI NUTRIZIONALI PER 100g	Per 100 g	Per porzione 30g – 4 biscotti	% AR per porzione
	ENERGIA	1925 kJ 459 kcal	579 kJ 138 kcal	7%
	GRASSI	18,0 g	5,4 g	8%
	di cui acidi grassi saturi	1,6 g	0,5 g	2%
	CARBOIDRATI	63,0 g	19,0 g	7%
	di cui zucchero	20,0 g	6,0 g	7%
	FIBRE ALIMENTARI	6,5 g	2,0 g	
	PROTEINE	8,0 g	2,4 g	5%
	SALE	0,54 g	0,16 g	3%
<i>La confezione contiene circa 10 porzioni</i> <i>%AR Assunzioni di riferimento di un adulto medio (8400J/2000cal)</i>				



SCHEMA TECNICA DI PRODOTTO

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

PARAMETRI CHIMICO-FISICI (Valori di riferimento)		DETERMINAZIONI		VALORE unità di misura				
		Umidità Media			2,5 ± 0,5%			
		Aw (attività dell'acqua)			< 0,45			
CARATTERISTICHE MICROBIOLOGICHE (Valori di riferimento)		DETERMINAZIONI		VALORE unità di misura				
		Carica Batterica Totali			≤ 3000 UFC/1g			
		Lieviti e Muffe			≤ 150 UFC/1g			
		Bacillus cereus			≤ 100 UFC/1g			
		Stafilococco Aureus			≤ 100 UFC/1g			
		Salmonella			Assente in 25 g			
INFORMAZIONI LOGISTICHE								
UNITA' DI VENDITA:			IMBALLO: Cartone			PALLET: EPAL		
Formato	Flow Pack	L: 22,5 cm	Pezzi per imballo	9	L: 39,2	Nr. Colli per strato	9	H*: 230
Peso Netto	300g	H: 12 cm	Peso Netto	2,7 kg	P: 27,5 cm	Nr. Colli per pallet	72 + 72	L: 120 cm
Peso Lordo	320g	P: 4 cm	Peso Lordo	3,1 kg	H: 12,5 cm	N. strati per pallet	8 + 8	P: 80 cm
Codice EAN	8000510552114		Codice EAN Cartone	N.A.		Altezza mezzo pallet	H*: 115 cm	
						Peso Pallet:	Kg: 446 223+223	
						Pezzi Per Pallet	1296 (648+648)	
Originato e Approvato da: Controllo Qualità						Data revisione 05/02/18		