



Scheda tecnica prodotto				
108210 Busta cuscino caram. Bio Miele Zenzero g 90 x 12				
Descrizione:	Caramelle biologiche Miele e Zenzero			
Ingredienti:	Sciropo di glucosio*, zucchero di canna grezzo*, miele in polvere* (2%), zenzero in polvere*, aromi naturali *Agricoltura biologica UE/Non UE			
Termine minimo di conservazione:	Non necessario, regolamento UE n. 1169/2011 viene comunque indicato un termine di 4 anni			
Lotto di produzione:	Indicato sulla confezione			
Stoccaggio:	non sovrapporre più di 8 imballi			
Temperatura:	+12/+22°C			
Umidità:	55/65%			
Informazioni nutrizionali per 100g:	Energia	1590 kJ	pari a: 374 kcal	
	Grassi:	< 0,5 g	di cui acidi grassi saturi < 0,1 g	
	Carboidrati:	94 g	di cui zuccheri 74 g	
	Proteine	< 0,5 g		
	Sale:	0,06 g		
%AR=Assunzioni di riferimento di un adulto medio (8400kJ/2000kcal) per 100g:	Energia	19 %		
	Grassi:	0 %	di cui acidi grassi saturi 0 %	
	Carboidrati:	36 %	di cui zuccheri 81 %	
	Proteine	0,1 %		
	Sale:	1,0 %		
Packaging:	Unità consumatore: 1 busta cuscino da 90 g Confezione: 12 buste cuscino da 90 g Imballo: 1 scatola all'americana di cartone ondulato BNB Bancale: 80 cartoni - monoprodotto Composizione bancale: 10 imballi per strato 8 numero di strati Contenuto bancale: = 960 buste cuscino Supporto imballi: Pallet EPAL (mm 800 x 1200) - stabilizzato con film estensibile			
Codifica:	Codice interno	Codice EAN		
Unità consumatore:	108031	8000635080318		
Confezione:	108210	8000635082107		
Imballo:	108260	08000635082602		
Dimensioni medie (mm):	Lunghezza	Larghezza	Altezza	Volume (dm ³)
Unità consumatore:	200	165	27	0,891
Confezione:	330	255	170	14,306
Imballo:	330	255	170	14,306
Bancale:	1200	800	1510	1449,600
Pesi medi (kg):	Peso lordo	Peso dichiarato		
Unità consumatore:	0,108	0,090		
Confezione:	1,30	1,08		
Imballo:	1,30	1,08		
Bancale:	123,68	86,40		
Requisiti Legali:	Caratteristiche fisiche: Stato: Solido Forma: Cilindrico Caratteristiche organolettiche: Gusto: Miele, pungente Colore: Giallo pallido Caratteristiche microbiologiche: lieviti e muffe: < 2*10 ³ (ufc/g) c.aerobica tot: < 10 ⁴ (ufc/g) Caratteristiche chimiche: Vedi requisiti legali			



IMPRESA STORICA D'ITALIA