

**SCHEDA PRODOTTO**

Data Revisione 01/09/2014

Cod. ST/811044/0012/R00

Pag. 1 di 4

Codice Articolo 811044/0012

Descrizione PR-PAN & PARMIGIANO PR SNACK 20g +CRACKER x12

UNITA' CONSUMATORE

Codice EAN	8010721001516
Peso Netto (kg)	0,020
Tara (kg)	0,030
Peso Lordo (kg)	0,050
Dimensioni (alt x lun x lar) (cm)	15 x 2 x 12
Confezioni per Cartone	12
Marchio	PARMAREGGIO
Taglio	LISCIO
Aliquota IVA	04%
Stagionatura Minima (mesi)	15
Peso Fisso o Variabile	FISSO

STABILIMENTO PRODUZIONE

N° CE Riconoscimento	IT 08 76
----------------------	----------

CONFEZIONAMENTO

Modalità di conservazione	Conservare in frigorifero tra +4°C/ +8°C
Modalità di confezionamento	ATMOSFERA PROTETTIVA
Shelf life gg	150
Shelf life residua alla consegna gg	90
Formato Data Scadenza	DD/MM/YYYY

TRACCIABILITA'

Formato Lotto	XXLYYDDD "Z"
Interpretazione Lotto	XX = Linea di produzione
	L = Lettera Fissa
	YY = Anno di produzione
	DDD = Giorni di produzione (giorno cronologico dell'anno + 99)
	Z = Stabilimento di produzione

UNITA' DI SPEDIZIONE

Cod. EAN Cartone	08010721121511
Peso Netto Cartone (Kg)	0,240
Tara Cartone (Kg)	0,460
Peso Lordo Cartone (Kg)	0,700
Dimensioni Cartone (alt x lun x lar) (cm)	12,9 x 29,6 x 15,6
Cartoni per Pallet	200
Cartoni per Strato	20
Strati per Pallet	10
Tipo Pallet	PALLET EPAL USATO
Altezza Pallet (cm)	144,000
Peso Lordo Pallet (Kg)	140,000
Peso Lordo Pallet (incluso pallet)(Kg)	160,000





SCHEDA PRODOTTO

Data Revisione	01/09/2014	Cod.	ST/811044/0012/R00	Pag. 2 di 4
Codice Articolo	811044/0012			
Descrizione	PR-PAN & PARMIGIANO PR SNACK 20g +CRACKER x12			

DICHIARAZIONE PACKAGING

Il packaging primario è conforme alla legislazione nazionale e della Comunità Europea in materia di imballaggi a contatto con gli alimenti [Reg. (CE)1935/2004 e Reg. (UE) 10/2011]

CARATTERISTICHE IMBALLI

Imballo Primario

	Tipo materiale
Confezione Snack	PET ALU
Cracker	PE/TIE/EVOH/TIE /PE

Imballo Secondario

	Tipo materiale
Imballo Esterno	PET PE

Imballo Terziario

	Tipo materiale
	Cartone

STOCCAGGIO E TRASPORTO

Lo stoccaggio delle materie prime, dei semilavorati durante la produzione e del prodotto finito sono conformi alle normative del Unione Eu ropea.

DESCRIZIONE PRODOTTO

Snack composto

CATEGORIA PRODOTTO

Parmigiano Reggiano e Cracker non salati

ORIGINE PRODOTTO

Parmigiano Reggiano

Cracker non salato

La zona di produzione comprende le provincie di Parma , Reggio nell'Emilia, Modena e i territori delle provincie di Bologna alla sinistra del fiume Reno, Mantova alla destra del fiume Po.
Italia

INGREDIENTI

Parmigiano Reggiano	%	Origine
latte	98,397	Zona di produzione Parmigiano Reggiano
sale	1,6	/
caglio	0,003	caglio animale
Unsalted Crackers	%	Origine
Farina di frumento		UE
Olio vegetale		UE
Sale		Italia
Carbonato Acido di sodio		UE
Farina di orzo maltato		UE
Estratto di malto in polvere		UE
Lievito di birra		Italia

ADDITIVI

Correttore di acidità: carbonato acido di sodio (cracker)

**SCHEDA PRODOTTO**

Data Revisione	01/09/2014	Cod.	ST/811044/0012/R00	Pag. 3 di 4
Codice Articolo	811044/0012			
Descrizione	PR-PAN & PARMIGIANO PR SNACK 20g +CRACKER x12			

CARATTERISTICHE ORGANOLETTICHE / SENSORIALI

Parmigiano Reggiano	Descrizione
Aspetto	Pasta Uniforme
Colore	Giallo Paglierino
Odore	Fragrante, delicato
Aroma	Saporito ma non piccante
Struttura	Finemente granulare, si divide in scaglie

VALORI MICROBIOLOGICI

Parmigiano Reggiano	Valore
Listeria monocytogenes	Assente in 25 g
Salmonella sspp.	Assente in 25 g
Enterotossine Stafilococchi	Assente in 25 g
Escherichia Coli	m 100 cfu/g M 1000 cfu/g n=5 c=2
Stafilococchi coagulasi +	m 100 cfu/g M 1000 cfu/g n=5 c=2

Cracker non salato	Valore
Carica mesofila totale	< 1000 cfu/g
coliformi totali	< 10 cfu/g
Escherichia Coli	< 10 cfu/g
Salmonella sspp.	Assente in 25 g
Stafilococchi coagulasi +	m 100 cfu/g M 1000 cfu/g n=5 c=2
Lieviti	< 10 cfu/g
Muffe	< 10 cfu/g

VALORI CHIMICI

Parmigiano Reggiano	Valore
Grasso sul secco (%)	min. 32
Umidità (%)	28-35

Cracker non salato	Valore
Sale (%)	1,8

VALORI NUTRIZIONALI (per 100 g)

Parmigiano Reggiano	Valore
Valore Energetico kJ	1633
Valore Energetico kcal	392
Grassi	28 g
di cui acidi grassi saturi	19 g
Carboidrati	0 g
di cui zuccheri	0 g
Proteine	33 g
Sale	1,6 g

Cracker non salato	Valore
Valore Energetico kJ	1854
Valore Energetico kcal	440
Grassi	11,5
di cui acidi grassi saturi	2,0
Carboidrati	72,6
di cui zuccheri	2,4
Proteine	10,5
Sale	1,8

**SCHEDA PRODOTTO**

Data Revisione	01/09/2014	Cod.	ST/811044/0012/R00	Pag. 4 di 4
Codice Articolo	811044/0012			
Descrizione	PR-PAN & PARMIGIANO PR SNACK 20g +CRACKER x12			

ALLERGENI

		Aggiunta intenzionale			Carry over e/o cross contamination	
	Si/No	Nome specifico	Natura/ Funzione	Si/No	Nome specifico	Natura/ Funzione
Cereali contenenti glutine e prodotti a base di cereali contenenti glutine	Si	Cracker	Farina	No		
Crostacei e prodotti a base di crostacei	No			No		
Uova e prodotti a base di uova	No			No		
Pesci e prodotti a base di pesci	No			No		
Arachidi e prodotti a base di arachidi	No			No		
Soia e prodotti a base di soia	No			No		
Latte e prodotti a base di latte (compreso il lattosio)	Si	Parmigiano Reggiano	latte vaccino	No		
Frutta con guscio e prodotti derivati (Es. noci, nocciole, pistacchi, mandorle, noci pecan, noci del Brasile, noci di acagiù, anacardi, ecc.)	No			No		
Semi di sesamo e prodotti a base di semi di sesamo	No			No		
Solfito in concentrazione pari ad almeno 10mg/kg	No			No		
Sedano e prodotti a base di sedano	No			No		
Senape e prodotti a base di senape	No			No		
Lupino e prodotti a base di lupino	No			No		
Molluschi e prodotti a base di mollusco	No			No		

OGM

Alla luce di quanto disposto dai Regolamenti comunitari 1829/2003 e 1830/2003 recanti disposizioni rispettivamente relativamente agli alimenti ed ai mangimi geneticamente modificati ed alla tracciabilità ed etichettatura degli organismi geneticamente modificati e la tracciabilità

di alimenti e mangimi ottenuti da organismi geneticamente modificati, nonché recante modifica della direttiva 2001/18/CE.

Vi dichiariamo che i prodotti di cui sopra sono esenti da contaminazione da OGM - rimanendo escluse contaminazioni casuali o tecnicamente inevitabili

con materiale genetico fino a un valore limite dello 0,9% riferito al singolo ingrediente - o non sono stati prodotti a partire da OGM, o non contengono ingredienti prodotti da OGM, compresi additivi e aromi, oppure non rientrano nel campo di applicazione dei citati Regolamenti.

DICHIARAZIONE RADIAZIONI IONIZZANTI

Il prodotto non è stato esposto a radiazioni ionizzanti

REQUISITI LEGALI

Il prodotto è conforme alla legislazione Europea vigente per quanto riguarda i residui dei contaminanti (aflatossina M1, Fitofarmaci, Metalli Pesanti, Diossine, PCB e radioattività)