

	<b>SCHEDA TECNICA</b>	
		Edizione: 1/2019
Bimed d.o.o.	<b>CHOCO NUT&amp;FRUIT 250G</b>	Pagina: 1/3
		Data: 12.2.2019

<b>PRODOTTO</b>	CHOCO NUT&FRUIT 250G
<b>PRODUTTORE</b>	Bimed d.o.o., Mednarodni prehod 8, Vrtojba, 5290 Šempeter pri Gorici, Slovenia
<b>INGREDIENTI</b>	Cioccolato al latte (zucchero, burro di cacao, <b>latte</b> in polvere, pasta di cacao, emulsionante: <b>lecitina di soia</b> , aroma naturale di vaniglia), <b>nocciole</b> tostate, <b>mandorle</b> tostate, <b>anacardi</b> tostatati, agente di rivestimento (etanolo, acqua, agenti di rivestimento: gommalacca, gomma arabica; sucralosio, sciroppo di glucosio, olio di palma e cocco, correttore di acidità: acido citrico; conservante: acido sorbico)
<b>DESCRIZIONE</b>	Misto di
<b>ORIGINE</b>	Argentina
<b>CONFEZIONE</b>	500 g
<b>UMIDITÀ</b>	

<b>CARATTERISTICHE ORGANOLETTICHE</b>	
<b>GUSTO</b>	Tipico, crocante
<b>COLORE</b>	Giallo a marrone
<b>ODORE</b>	Tipico

<b>CARATTERISTICHE MICROBIOLOGICHE</b>		
	UNITÀ	TASSI MASSIMI
SALMONNELA SPP.	In 25g	negativo
ESCHERICHIA COLLI	In 1g	
CLOSTRIDIUM PERFRINGENS	In 1g	
STAPHYLOCOCCUS AUREUS	In 1g	
BACILLUS CEREUS	In 1g	
MUFFE	In 1g	< 1000
LIEVITI	In 1g	< 1000
CARICA MESOFILA TOTALE	In 1g	
COLIFORMI	In 1g	

<b>CARATTERISTICHE CHIMICHE</b>		
	UNITÀ	TASSI MASSIMI
AFLATOSSINA B1	ppb	< 2
AFLATOSSINA (B1+B2+G1+G2)	ppb	< 4

	<b>SCHEDA TECNICA</b>	Edizione: 1/2019
		Pagina: 2/3
Bimed d.o.o.	<b>CHOCO NUT&amp;FRUIT 250G</b>	Data: 12.2.2019

<b>LISTA ALLERGENI</b>			
	PRESENTE COME INGREDIENTE	ASSENTE	POSSIBILE CONTAMINAZIONE CROCIATA
CEREALI CONTENENTI GLUTINE E PRODOTTI DERIVATI		X	
CROSTACEI E PRODOTTI DERIVATI		X	
UOVA E PRODOTTI DERIVATI		X	
PESCE E PRODOTTI DERIVATI		X	
ARACHIDI E PRODOTTI DERIVATI	X		
SOIA E PRODOTTI DERIVATI		X	
LATTE E PRODOTTI DERIVATI (LATOSIO)		X	
FRUTTA A GUSCIO E PRODOTTI DERIVATI			X
SEDANO E PRODOTTI DERIVATI		X	
SENAPE E PRODOTTI DERIVATI		X	
SESAMO E PRODOTTI DERIVATI		X	
ANIDRIDE SOLFOROSA E SOLFITI IN CONCENTRAZIONI SUPERIORI A 10 MG/KG O 10 MG/L ESPRESSI COME SO2		X	
LUPINO E PRODOTTI DERIVATI		X	
MOLLUSCHI E PRODOTTI DERIVATI		X	

<b>VALORI NUTRIZIONALI MEDI PER 100 GR DI PRODOTTO</b>	
Energia	2494 kJ / 604 kcal
Grassi	49 g
- Di cui acidi grassi saturi	10 g
Carboidrati	8,9 g
- Di cui zuccheri	6,3 g
Proteine	27,3 g

	<b>SCHEDA TECNICA</b>	Edizione: 1/2019
		Pagina: 3/3
Bimed d.o.o.	<b>CHOCO NUT&amp;FRUIT 250G</b>	Data: 12.2.2019

Sale	1 g
<b>MODELLO OGM</b>	
Il prodotto non contiene 'Organismi Geneticamente Modificati' (OGM) o 'alimenti geneticamente modificati'.	

<b>MODALITÀ DI CONSERVAZIONE</b>
Il prodotto deve essere conservate in luogo fresco e asciutto.

<b>TERMINE MINIMO DI CONSERVAZIONE</b>
La data di scadenza e indicata sulla confezione.

<b>DIMENSIONI</b>	
<b>IMBALLAGGIO PRIMARIO</b>	
Larghezza	50 mm
Lunghezza	150 mm
Altezza	150 mm
<b>IMBALLAGGIO DI TRASPORTO</b>	
Larghezza	390 mm
Lunghezza	160 mm
Altezza	160 mm
Numero di prodotti in scatola	10
Numero di cartoni in fila	14
Numero di file sul pallet	10

DATA:

FIRMA E TIMBRO: