

<b>Dati anagrafici</b>	
Numero dell'articolo	BPI BUSINESS AG 29
Designazione dell'articolo	Specifica fittizia (breve)
GTIN-13 (EAN-13)	761094895601

<b>Informazioni sul fornitore</b>	
Cognome	BPI BUSINESS AG
Paese	Svizzera
E-mail	info@beproinfo.com
Indirizzo Internet	www.bpibusiness.ch

<b>Denominazione di vendita / Denominazione specifica / Designazione del prodotto</b>		
	<b>Paese</b>	<b>Designazione</b>
Designazione legale del prodotto per	Svizzera	preparazione di frutta
Designazione legale del prodotto per	Francia	préparation de fruits

**Composizione**

**Elenco dei componenti (in ordine decrescente)**

Ingredienti / Additivi	Supplemento	Percentuale in [%]	N. E	Paese d'origine
fragole	Camarossa	23.0		Spagna
mela	cubetti	22.2		Italia
pere	fiocchi	14.9		Paesi Bassi
zucchero	zucchero di canna grezzo	13.5		BRA, AUS
beta-glucano		8.1		Portogallo
acqua		7.5		Austria
grasso vegetale	olio di palmisti	3.8		Malesia
ananas	succo concentrato	3.0		CRI, VNM
nocciole	macinato	1.5		Turchia
carragenina	addensante	1.0	E407	Francia
cocciniglia	colorante	0.7	E120	Germania
aroma naturale		0.5		Svizzera
vitamina A		0.3		Gran Bretagna
Totale		100.000		

**Etichetta**

<b>Biologico</b>	
<b>Etichetta</b>	<b>Certificato</b>
Logo biologico dell'UE	Sì
Demeter	No

<b>Altre marche</b>	
<b>Etichetta</b>	<b>Certificato</b>
Halal	Sì
Kosher	Sì
Marchio Vegetariano Europeo	No

**Informazioni sui prodotti riguardanti il vegetarianismo**

<b>Informazioni generali</b>	
Vegano (senza ingredienti di origine animale)	No

**Ulteriori informazioni sul prodotto**

**Indicazioni nutrizionali**  
Ad alto contenuto di fibre

**Indicazioni sulla salute**  
Abbassa il colesterolo

## Informazioni sulla fabbricazione del prodotto

### Informazioni generali

#### Breve descrizione del processo incluso CP e CCP

lavare  
mescolare  
riscaldare  
empire

### Garanzia della qualità / HACCP

Il prodotto è rilevato su metallo: Sì

Il prodotto è stato setacciato: No

#### La tracciabilità del prodotto è assicurata da:

Numero di lotto Sì

## Allergeni / Intolleranza alimentare

### Allergeni (secondo la Direttiva UE)

Allergene / Derivato	Privo di	Contaminazione crociata possibile
Cereali contenenti glutine e prodotti derivati (grano, segale, orzo, avena, farro, kamut o loro ceppi ibridati)	No	Sì
Latte e prodotti a base di latte (incluso lattosio)	Sì	No
Uova e prodotti a base d'uova	Sì	No
Pesce e prodotti a base di pesce	Sì	No
Crostacei e prodotti a base di crostacei	Sì	No
Soia e prodotti a base di soia	Sì	No
Arachidi e prodotti a base d'arachidi	Sì	No
Frutta a guscio e prodotti derivati (mandorle (Amygdalus communis L.), nocciole (Corylus avellana), noci comuni (Juglans regia), noci di anacardi (Anacardium occidentale), noci di pecan (Carya illinoensis), noci del Brasile (Bertholletia excelsa), pistacchi (Pistacia vera), noci di macadamia e noci del Queensland (Macadamia ternifolia))	No	No
Semi di sesamo e prodotti a base di semi di sesamo	Sì	No
Sedano e prodotti a base di sedano	Sì	No
Senape e prodotti a base di senape	Sì	No
Anidride solforosa e solfiti (E220-E228) SO <sub>2</sub> > [10mg/kg] o [10mg/l]	Sì	No
Lupino e prodotti a base di lupino	Sì	No
Molluschi e prodotti a base di molluschi	Sì	No

## Ingegneria genetica

### L'etichettatura degli OGM per il prodotto in conformità alle seguenti direttive / regolamenti (e relative appendici) è necessaria:

2001/18/CE No

### Materiali vegetali OGM

Il prodotto contiene componenti preparati con materiale vegetale OGM (il materiale genetico geneticamente modificato non può essere rilevato): No

### Tracciabilità

Per gli ingredienti menzionati nel capitolo "Ingegneria genetica" nella forma convenzionale, la tracciabilità completa è assicurata: Sì

### La tracciabilità e l'etichettatura è garantita conforme alle seguenti direttive / regolamenti (e relative appendici):

CE N. 1830/2003 Sì

### Valori nutrizionali [per 100g]

Energia [kcal]	132.0
Energia [kJ]	553.5
Contenuto di acqua [g]	64.1
Sostanza secca [g]	35.9
<b>Grassi</b>	
Grassi [g]	2.2
<b>Proteine</b>	
Proteine [g]	5.3
<b>Carboidrati</b>	
Carboidrati [g]	18.0
Zuccheri [g]	15.0
<b>Fibre alimentari</b>	
Fibre alimentari [g]	9.5
<b>Acidi organici</b>	
Acidi organici [g]	0.0
<b>Sale</b>	
Sale [g]	0.3
<b>Minerali</b>	
Minerali [g]	0.6
<b>Alcol</b>	
Alcol [g]	0.0
<b>Totale</b>	<b>100.0</b>

### Analisi

**Una tracciabilità pienamente documentata è assicurata secondo le direttive / regolamenti seguenti (e relative appendici):**

CE 178/2002, articolo 18

Sì

#### Descrizione visiva / aptica

**Colore**

rosso -giallo

**Consistenza / Struttura**

molto viscosa

#### Descrizione sensoriale

**Odore di**

fragole  
ananas

**Sapore di**

fragole  
mela  
ananas

#### Caratteristiche chimico-fisiche

Analisi	Valore	Unità	Valore min.	Valore max.
viscosità	10000	Pa*s	9000	11000

#### Caratteristiche microbiologiche

Abbreviazioni unità: ufc = unità formanti colonie / nr = non rilevabile

Attributo	Unità	Valore tipico	Valore max.
Germi aerobi, mesofili	ufc/g		100000
Lieviti	ufc/g	10	100
Muffe	ufc/g	10	100
<i>Staphylococcus aureus</i>	ufc/g	10	100

### Imballaggio

#### Imballaggio primario

Tipo di imballaggio	lattine
Peso lordo [kg]	1.2
Peso netto [kg]	1.0
Altezza [cm]	15
Diametro max. [cm]	10

#### Imballaggio secondario

Tipo di imballaggio	cartone
Peso lordo [kg]	7
Peso netto [kg]	6
Lunghezza [cm]	47
Ampiezza [cm]	32
Altezza [cm]	12

Quantità lattine per cartone : 6

### Stoccaggio e conservabilità

Conservazione	[°C]	Periodo di validità a partire dalla produzione
Cella frigorifera	4 - 8	6 mesi

#### Premunirsi contro

Calore