Produktspezifikation 15412

	Lie	ferantenin	formatione	n			
Bon Pastaio GmbH	Tel.: + 49 (0)	35365 / 396989))			
Lindenstraße 51	Fax: + 49 (0) 35365 / 396982			HOF FALKENBERG BON			
D-04895 Falkenberg / Elster	E-Mail Verkauf: ver			TEIGWAREN MANUFAKTUR - REGIONAL - NACHHAITIG			
www.bonpastaio.de Zertifizierung	E-Mail Qualitätssicherung:	falkenberger@l Öko-Garantie	oonpastaio.de	PASTATO PASTATO			
Zertilizierung			rmationen				
Zolltarifnummer	19022091						
GTIN	04019797054123						
Artikelnummer	15412						
	Triangolo mit Portobello Pilzen (Rustico Triangolo Portobello)						
Verkehrsbezeichnung	veganer Nudelteig im Dreiecksformat mit cremig-stückiger Füllung aus Champignons, gebratenen Portobello-Pilzen und grobem Pfeffer im						
Produktbeschreibung (Auslobung)	Teigmantel, vorgegart, tiefgekühlt						
Produktkategorie	TK-Pastaprodukt						
Deklaration	deklarationsfre	Vn	vegan				
		Verpa	kung				
Verpackungsmaterial	Karton, PE-Innenbeutel						
Kartonmaße in mm	386x296x112						
Füllmenge netto	3 kg						
Gewicht pro Verpackungseinheit	ca. 3,4 kg						
Kartons pro Lage/ Anzahl Lagen	8/15						
Anzahl pro Palette	120						
Garantieerklärung		11 über Material		n Kenntnisstand im Sinne der EG Verordnung (EG) Nr. 1935/2004 und nde aus Kunststoff, die dazu bestimmt sind, mit Lebensmitteln in			
		Lagerbedi	ngungen				
Temperatur	-18°C						
Haltbarkeit	mindestens 18 Monate						
Restlaufzeit	mindestens 8 Monate						
	Zutate	nliste-Zus	ammensetz	ung			
pro 100g	1. Champignons 34 %			9. Rapsöl			
vor Erhitzungsprozess	2. Hartweizengrieß			10. Pfeffer			
	3. Trinkwasser			11. Speisesalz			
	4. Weichweizendunst			12. Kurkuma			
	5. Zwiebeln			13. Knoblauchgranulat			
	6. Paniermehl (Weizenmehl , Salz	, Hefe)					
	7. Portobello-Pilze 2 %						
	8. Sojaproteinkonzentrat						
Erstellt von: Jenny Sachse am: 03.07.09	Geprüft von:	Tobias Theun	er	Freigabe durch: Janine Scheel			
am: 03.07.09 Geändert von: J.Sachse	am:	12.07.21		am: 12.07.21			
am: 12.07.21	<u> </u>	· 					

Nährwertangaben Nährwertangaben									
Nährwerte pro 100g	Energ	jie	Fett	davon ges. FS	Kohlenhydrate (davon Zucker)	Ballaststoffe	Eiweiß	Salz	
	636 kJ	151 kcal	1,1 g	0,2 g	27,8 g (1,7 g)	2,5 g	6,1 g	0,22 g	
Produktparameter									
Stückgewicht	12 g +/- 5 %								
Größe in mm	I= 50 mm, b max= 45 mm								
Füllungsanteil	50 %	50 %							
Teiganteil	50 %	50 %							
	Sensorik								
Aussehen	Teigware, gefüllt								
Farbe	gelb, schwarze Pu	nkte (Pfeffer) im	Teig						
Geruch	arttypisch								
Geschmack	arttypisch								
Konsistenz	arttypisch								
Mikrobiologie									
* Koloniebildende Einheit **nicht nachweisbar	Aerobe mesophile Koloniezahl	Entero- bacteriaceae	Escherichia coli	Koagulase- positive Staphylokokken	Präsumptive Ba	acillus cereus	Salmonella	Listeria monocytogenes	
Richtwert in KbE* / g	1 x 10 ⁵	1 x 10 ²	1 x 10 ¹	1 x 10 ²	5 x 1	0 ²			
Warnwert in KbE* / g		1 x 10 ³	1 x 10 ²	1 x 10 ³	1 x 1		n.n.** in 25 g	1 x 10 ²	
Richt- und Warnw	erte für rohe oder teil	gegarte TK-Ferti	iggerichte bzw. To	eile davon, die voi			üssen, DGHM 2014		
Tiefgekühlt im Konvektomaten Teigwaren tiefgekühlt in koche	•	linuten bei 100		en (leicht beölen,	leicht besalzen).	lm Steamer be	i 1 bar für 4-5 min e	rhitzen.	
PASTA FRITTI: tiefgekühlt bei 1	170 °C ca. 2,5 Minute	n in Öl ausbacke	en.						
		Canatia	. 1						
				erte Organi					
Garantieerklärung	veränderte Leben gentechnisch verä	ss das Produkt smittel und Futt inderten Organi d Futtermitteln, r	nach derzeitigem ermittel sowie de ismen und über c nicht aus gentech	Kenntnisstand im r EG Verordnung (die Rückverfolgbar nisch veränderter	Sinne der EG Ve (EG) Nr. 1830/200 rkeit von aus gen	03 über die Rü technisch verä	nderten Organisme	d Kennzeichnung von	
Garantieerklärung	veränderte Leben gentechnisch verä Lebensmitteln und oder Zutaten enth	ss das Produkt smittel und Futt Inderten Organi I Futtermitteln, r ält, die aus GVC	nach derzeitigem ermittel sowie de ismen und über o nicht aus gentech hergestellt wurd	Kenntnisstand im r EG Verordnung (die Rückverfolgbar nisch veränderter	Sinne der EG Ve (EG) Nr. 1830/200 rkeit von aus gen n Organismen be	03 über die Rü technisch verä	ckverfolgbarkeit un nderten Organisme	d Kennzeichnung von en hergestellten	
Garantieerklärung Zusatzstoffe	veränderte Leben gentechnisch verä Lebensmitteln un oder Zutaten enth	ss das Produkt i smittel und Futt inderten Organi d Futtermitteln, r ält, die aus GVC Kennzeich Enth	nach derzeitigem ermittel sowie der ismen und über d nicht aus gentech hergestellt wurd nnungspflie	Kenntnisstand im r EG Verordnung (die Rückverfolgbar nisch veränderter en.	Sinne der EG Ve (EG) Nr. 1830/200 rkeit von aus gen n Organismen be	03 über die Rü technisch verä steht bzw. gent	ckverfolgbarkeit un nderten Organisme	d Kennzeichnung von en hergestellten	
Zusatzstoffe	veränderte Leben gentechnisch verä Lebensmitteln und oder Zutaten enth	ss das Produkt i smittel und Futt inderten Organi d Futtermitteln, r ält, die aus GVC Kennzeich Enth	nach derzeitigem ermittel sowie de ismen und über c nicht aus gentech hergestellt wurd nnungspflic nalten	i Kenntnisstand im r EG Verordnung (die Rückverfolgbar nisch veränderter en.	Sinne der EG Ve (EG) Nr. 1830/200 rkeit von aus gen n Organismen be	03 über die Rü technisch verä steht bzw. gent	ckverfolgbarkeit un nderten Organisme echnisch veränder	d Kennzeichnung von en hergestellten	
Zusatzstoffe Farbsloff	veränderte Leben gentechnisch verä Lebensmitteln un oder Zutaten enth	ss das Produkt i smittel und Futt inderten Organi d Futtermitteln, r ält, die aus GVC Kennzeich Enth	nach derzeitigem ermittel sowie de ismen und über o nicht aus gentech ohergestellt wurd nnungspflie alten	Kenntnisstand im r EG Verordnung (die Rückverfolgbar nisch veränderter en. chtige Zusa	Sinne der EG Ve (EG) Nr. 1830/200 rkeit von aus gen n Organismen be	03 über die Rü technisch verä steht bzw. gent	ckverfolgbarkeit un nderten Organisme echnisch veränder	d Kennzeichnung von en hergestellten	
Zusatzstoffe Farbstoff Konservierungsstoff	veränderte Leben gentechnisch verä Lebensmitteln un oder Zutaten enth	ss das Produkt i smittel und Futt inderten Organi d Futtermitteln, r ält, die aus GVC Kennzeich Enth	nach derzeitigem ermittel sowie de ismen und über c nicht aus gentech hergestellt wurd nnungspflic alten	Kenntnisstand im r EG Verordnung (die Rückverfolgbar nisch veränderter en. chtige Zusa ein	Sinne der EG Ve (EG) Nr. 1830/200 rkeit von aus gen n Organismen be	03 über die Rü technisch verä steht bzw. gent	ckverfolgbarkeit un nderten Organisme echnisch veränder	d Kennzeichnung von en hergestellten	
Zusatzstoffe Farbstoff Konservierungsstoff Antioxidationsmittel	veränderte Leben gentechnisch verä Lebensmitteln un oder Zutaten enth	ss das Produkt i smittel und Futt inderten Organi d Futtermitteln, r ält, die aus GVC Kennzeich Enth	nach derzeitigem ermittel sowie de ismen und über o nicht aus gentech o hergestellt wurd nnungspflie alten	a Kenntnisstand im r EG Verordnung (die Rückverfolgbar nisch veränderter en. chtige Zusa ein	Sinne der EG Ve (EG) Nr. 1830/200 rkeit von aus gen n Organismen be	03 über die Rü technisch verä steht bzw. gent	ckverfolgbarkeit un nderten Organisme echnisch veränder	d Kennzeichnung von en hergestellten	
Zusatzstoffe Farbstoff Konservierungsstoff Antioxidationsmittel Geschmacksverstärker	veränderte Leben gentechnisch verä Lebensmitteln un oder Zutaten enth	ss das Produkt i smittel und Futt inderten Organi d Futtermitteln, r ält, die aus GVC Kennzeich Enth	nach derzeitigem ermittel sowie de ismen und über o inicht aus gentech ohergestellt wurd nnungspfliu alten	a Kenntnisstand im r EG Verordnung (die Rückverfolgbar nisch veränderter en. chtige Zusa ein x	Sinne der EG Ve (EG) Nr. 1830/200 rkeit von aus gen n Organismen be	03 über die Rü technisch verä steht bzw. gent	ckverfolgbarkeit un nderten Organisme echnisch veränder	d Kennzeichnung von en hergestellten	
Zusatzstoffe Farbstoff Konservierungsstoff Antioxidationsmittel	veränderte Leben gentechnisch verä Lebensmitteln un oder Zutaten enth	ss das Produkt i smittel und Futt inderten Organi d Futtermitteln, r ält, die aus GVC Kennzeich Enth	nach derzeitigem ermittel sowie de ismen und über o nicht aus gentech hergestellt wurd nnungspflic alten	Kenntnisstand im r EG Verordnung (die Rückverfolgbar nisch veränderter en. chtige Zusa ein x x x	Sinne der EG Ve (EG) Nr. 1830/200 rkeit von aus gen n Organismen be	03 über die Rü technisch verä steht bzw. gent	ckverfolgbarkeit un nderten Organisme echnisch veränder	d Kennzeichnung von en hergestellten	
Zusatzstoffe Farbstoff Konservierungsstoff Antioxidationsmittel Geschmacksverstärker	veränderte Leben gentechnisch verä Lebensmitteln un oder Zutaten enth	ss das Produkt i smittel und Futt inderten Organi d Futtermitteln, r ält, die aus GVC Kennzeich Enth	nach derzeitigem ermittel sowie de ismen und über o nicht aus gentech hergestellt wurd nnungspflic alten	a Kenntnisstand im r EG Verordnung (die Rückverfolgbar nisch veränderter en. chtige Zusa ein x	Sinne der EG Ve (EG) Nr. 1830/200 rkeit von aus gen n Organismen be	03 über die Rü technisch verä steht bzw. gent	ckverfolgbarkeit un nderten Organisme echnisch veränder	d Kennzeichnung von en hergestellten	
Zusatzstoffe Farbstoff Konservierungsstoff Antioxidationsmittel Geschmacksverstärker geschwefelt	veränderte Leben gentechnisch verä Lebensmitteln un oder Zutaten enth	ss das Produkt i smittel und Futt inderten Organi d Futtermitteln, r ält, die aus GVC Kennzeich Enth	nach derzeitigem ermittel sowie de ismen und über o nicht aus gentech o hergestellt wurd nnungspflie alten	Kenntnisstand im r EG Verordnung (die Rückverfolgbar nisch veränderter en. chtige Zusa ein x x x	Sinne der EG Ve (EG) Nr. 1830/200 rkeit von aus gen n Organismen be	03 über die Rü technisch verä steht bzw. gent	ckverfolgbarkeit un nderten Organisme echnisch veränder	d Kennzeichnung von en hergestellten	
Zusatzstoffe Farbstoff Konservierungsstoff Antioxidationsmittel Geschmacksverstärker geschwefelt geschwärzt	veränderte Leben gentechnisch verä Lebensmitteln un oder Zutaten enth	ss das Produkt i smittel und Futt inderten Organi d Futtermitteln, r ält, die aus GVC Kennzeich Enth	nach derzeitigem ermittel sowie de ismen und über o icht aus gentech ohergestellt wurd nnungspfliu alten	Kenntnisstand im r EG Verordnung (die Rückverfolgbar nisch veränderter en. chtige Zusa ein x x x x	Sinne der EG Ve (EG) Nr. 1830/200 rkeit von aus gen n Organismen be	03 über die Rü technisch verä steht bzw. gent	ckverfolgbarkeit un nderten Organisme echnisch veränder	d Kennzeichnung von en hergestellten	

Allergene							
Allergene Stoffe	Enthaltene Allergene	Kreuzkontamination möglich Ja Nein					
Glutenhaltige Getreide, sowie daraus hergestellte Erzeugnisse	Hartweizengrieß, Weichweizendunst, Paniermehl	ou .	Kem				
Glutenhaltiges Getreide, namentlich: WEIZEN	Hartweizengrieß, Weichweizendunst, Paniermehl						
Glutenhaltiges Getreide, namentlich: ROGGEN			х				
Glutenhaltiges Getreide, namentlich: GERSTE			х				
Glutenhaltiges Getreide, namentlich: HAFER			х				
Glutenhaltiges Getreide, namentlich: DINKEL			х				
Glutenhaltiges Getreide, namentlich: KAMUT			х				
Krebstier- und Krebstiererzeugnisse			х				
Eier und Eiererzeugnisse			х				
Fisch und Fischerzeugnisse			Х				
Erdnüsse und Erdnusserzeugnisse			х				
Soja und Sojaerzeugnisse	Sojaproteinkonzentrat						
Milch und Milcherzeugnisse (einschl. .actose)			х				
Schalenfrüchte und daraus hergestellte Erzeugnisse			х				
Schalenfrüchte, namentlich: MANDELN (Amygdalus communis L.)			x				
Schalenfrüchte, namentlich HASELNÜSSE (Corylus avellana)			x				
Schalenfrüchte, namentlich WALNÜSSE (Juglans regia)			x				
Schalenfrüchte, namentlich KASCHUNÜSSE (Anacardium occidentale)			х				
Schalenfrüchte, namentlich PECANÜSSE (Carya illinoiesis)			x				
Schalenfrüchte, namentlich PARANÜSSE (Berthollectia excelsa)			x				
Schalenfrüchte, namentlich PISTAZIEN (Pistacia vera)			x				
Schalentruchte, namentlich MACADAMIA- oder QUEENSLANDNÜSSE (Magadamia ternifolia)			Х				
Sellerie und Sellerieerzeugnisse			Х				
Senfund Senferzeugnisse			х				
Sesamsamen und Sesamsamenerzeugnisse			х				
Schwefeldioxid und Sulfite > 10 ppm			х				
Veichtiere (Mollusken) und Veichtiererzeugnisse, wie z.B. Schnecken, Muscheln oder Austern			х				
Lupine (auch Wolfsbohne) und Lupineerzeugnisse			Х				
	Eine komplette Alba-Liste kann angefordert werden.						