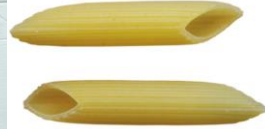




Artikel-Nummer:	9771	Warengruppe:	9910
Artikelbezeichnung:	Bio Penne Makk. Kurz 1x5kg mamma lucia DE-ÖKO-006	Oberwarengruppe:	110
Verkehrsbezeichnung:	Bio Teigwaren aus Hartweizengrieß	Hauptwarengruppe:	10
Organoleptik	Aussehen: Farbe: leichtend, Bernstein		
	Geruch: -		
	Geschmack: angenehmer Geschmack		
	Konsistenz: bissfest nach dem Kochen zu der empfohlenen Garzeit		
MHD nach Produktion:	36 Monate		
Aufbewahrungshinweis:	Kühl und trocken lagern		
Ursprungsland:	Italien		
Kochzeit:	7-9 Min.		



Packung EAN:	4006196097714
Verpackungsart:	Beutel
Verpackungsgewicht:	0,03kg
Verpackungsmaße cm	Länge: 45,0
	Breite: 41,0
	Höhe: 9,0
Karton EAN:	4006196097714
Kartongewicht netto:	-
Kartongewicht brutto:	5,03kg
Kartonmaße cm	Länge: 44,0
	Breite: 41,0
	Höhe: 9,0
Karton pro Lage:	7
Karton pro Palette:	56
Palettengewicht:	299,68kg
Palettenart	EURO X CCG1 X CCG2 <input type="checkbox"/>
Palettenhöhe:	87cm

Maße der Ausformung	
Länge/ mm	40 ± 5
Breite/ mm	-
Durchmesser/ mm	7,5 ± 0,5
Dicke/ mm	1,05 - 1,1

Stapelbar:	ja <input checked="" type="checkbox"/>	nein <input type="checkbox"/>
------------	--	-------------------------------

Füllmenge:	5kg
Abtropfgewicht:	-

Zutaten	Bio-Hartweizengrieß	
Durchschnittliche Nährwerte pro 100g	Energie:	351kcal, 1489 kJ
	Fett:	1g
	davon gesättigte Fettsäuren:	0,4g
	Kohlenhydrate:	72g
	davon Zucker:	3,5g
	Ballaststoffe:	3g
	Eiweiß:	12g
	Salz:	< 0,01g
Mikrobiologische Analyse	Mesophilic total:	-
	E-Coli:	-
	Koliforme Bakterien:	< 10 ufc/g
	staph. Aureus:	< 10 ufc/g
	Salmonellen:	-
	Schimmelpilze:	< 100 ufc/g
	Hefe:	< 100 ufc/g
	Bacillus cereus:	-
	coliforme Keime:	-
	Enterobacteriaceae:	-
	Enterokokken:	-
	Escherichia coli:	-
	Listeria monocytogenes:	-
	Milchsäurebakterien:	-
	pathogene Keime:	-
Pseudomonas aeruginosa:	-	
Gesamtkeimzahl:	< 10.000 ufc/g	
Chemische Analyse	Aflatoxine B1:	-
	Aflatoxine B1 + B2 + G1 + G2:	-
	Konservierungsstoffe:	-
	Kontaminanten:	-
	Nitratgehalt:	-
	Pflanzenschutzmittelrückstände:	-
	Säuregehalt / Säuregrad:	-
	Schwefeldioxid / Sulfite:	-
	Schwermetalle:	-
Physikalische Analyse	Mängel:	-
	Weichweizenanteil:	-
	Feuchtigkeitsgehalt:	< 12,5 %
	Aschegehalt:	< 0,9 %
	pH-Wert:	-
	1,2 Diglyceride	-



**eterna Nahrungsmittel GmbH**  
**Produktspezifikation**

Sonstige Analysen	K232	-		
	K270	-		
	Delta K	-		
	1,2-1,3 Diglyceride	-		
	1,3 Diglyceride	-		
Allergene		als Zutat enthalten	Kann in Spuren enthalten sein	nicht enthalten
	Glutenhaltiges Getreide und Getreideerzeugnisse	x		
	Krebstiere und Krebstiererzeugnisse			x
	Eier und Eierzeugnisse		x	
	Fisch und Fischerzeugnisse			x
	Erdnüsse und Erdnusserzeugnisse			x
	Soja und Sojaerzeugnisse		x	
	Milch und Milcherzeugnisse einschließlich Lactose			x
	Schalenfrüchte (z.B. Nüsse) und Schalenfruchterzeugnisse			x
	Sellerie und Sellerieerzeugnisse			x
	Senf und Senferzeugnisse		x	
	Sesamsamen und Sesamerzeugnisse			x
	Schwefeldioxid und Sulfite > 10 mg / l bzw. / kg			x
Lupine und Lupinenerzeugnisse			x	
Weichtiere und Weichtiererzeugnisse			x	
GVO Frei	Ja X Nein <input type="checkbox"/>			

Zolltarifnummer 19021910

Produkteinschränkung Keine Anforderung an bestimmte Personengruppen

DSD		
Glas:	-	g
Papier/ Pappe/ Karton:	-	kg
Weißblech:	-	g
Aluminium:	-	kg
Kunststoffe:	30	g
Kart.verb.f.Flüss.:	-	kg
Sonstige Verbunde:	-	g
Naturmaterial:	-	kg