



## Produktspezifikation

### Artikel/Verkehrsbezeichnung:

**Hauspizza – Ø ca. 27 cm (480 g)**

Tomatensoße, Käse, Schinken, Salami, Champignons, Pfefferoni, Paprika und Oregano

**Artikelnummer: TK7101**

**Lager- und Transportbedingungen:**

-18 °C

**MHD bei Produktion:**

9 Monate

**RLZ bei Anlieferung:**

30 Tage

Nach dem Auftauen nicht wieder einfrieren.

**Chargennummer:**

Produktionsdatum

**Verwendungszweck:**

nicht verzehrfertig – vor dem Verzehr durcherhitzen

**Backanleitung:**

Im Backrohr bei 230-250 °C bei Ober- & Unterhitze für 11-13 Minuten backen.  
Im Pizzaofen mit entsprechendem Programm backen.

### Backteriologie:

	Richtwert	Warnwert
Escherichia coli [KbE*/g]	100	1.000
Staphylokokkus [KbE*/g]	100	1.000
Bacillus cereus [KbE*/g]	50	1.000
Salmonella	---	n.n. ** in 25 g
Listeria monozytogenes [KbE*/g]	---	100

\* KbE: Koloniebildende Einheiten  
\*\* nicht nachweisbar

### Zutaten:

**WEIZENMEHL\***, Wasser, **KÄSE\***, Tomaten, Toastschinken\* (Schweinefleisch, Wasser, Speisesalz, Konservierungsstoffe: Natriumnitrit; Stabilisatoren: Triphosphat, Diphosphat; Dextrose, Zucker, natürliches Aroma, Antioxidationsmittel: Natriumascorbat, Rosmarinextrakt; Würze, Gewürzextrakte), Salami\* (Schweinefleisch, Rindfleisch, Speck, Speisesalz, Konservierungsstoff: Natriumnitrit; Dextrose, Rote Beete Extrakt, **WEIZENFASER\***, Gewürze, Antioxidationsmittel: Natriumascorbat, Rosmarinextrakt; Gewürzextrakte, Pflanzenfaser (Kartoffel), Rauch), Pfefferoni (Pfefferoni, Branntweinessig, Speisesalz, Säuerungsmittel (Citronensäure), Festigungsmittel (Calciumchlorid)), Champignons, Paprika, Backmittel (Backtriebmittel (Dinatriumdiphosphat, Natriumhydrogencarbonat), **WEIZENMEHL\***, **WEIZENMALZMEHL\***, **WEIZENSAUERTEIG\*** getrocknet, Emulgator (Mono- und Diglyceride von Speisefettsäuren), Zucker, **WEIZENGLUTEN**, Enzyme), Hefe, Sonnenblumenöl, Zucker, Speisesalz jodiert, Oregano getrocknet, Maltodextrin, Karotten, Zwiebeln, Pastinaken, Knoblauch, Gewürze | \* Ohne Gentechnik hergestellt gemäß Codexrichtlinie "Gentechnikfreie Produktion". Kontrolle durch agroVet GmbH

### Zusatzstoffe:

Backtriebmittel (Natriumhydrogencarbonat, Dinatriumdiphosphat), Emulgator (Mono- und Diglyceride von Speisefettsäuren), Konservierungsstoff (Natriumnitrit), Stabilisator (Triphosphate, Diphosphate), Antioxidationsmittel (Natriumascorbat, Rosmarinextrakt), Säuerungsmittel (Citronensäure), Festigungsmittel (Calciumchlorid)



## Nährwertangaben:

Brennwert-Energie (kJ)	820,0
Brennwert-Energie (kcal)	195,0
Fett (g)	6,3
gesättigte Fettsäuren (g)	3,1
Kohlenhydrate (g)	25,0
davon Zucke (g)	2,5
Eiweiß (g)	9,6
Salz (g)	1,5
Broteinheiten (BE)	2,1

## Allergene:

	enthalten	nicht enthalten	Spuren
Glutenhaltiges Getreide und -erzeugnisse	x		
Krebstiere u. -erzeugnisse		x	
Eier u. -erzeugnisse		x	
Fisch u. -erzeugnisse			x
Erdnüsse u. -erzeugnisse		x	
Soja u. -erzeugnisse		x	
Milch u. -erzeugnisse	x		
Schalenfrüchte u. Erzeugnisse		x	
Sellerie u. -erzeugnisse		x	
Senf u. -erzeugnisse		x	
Sesamsamen u. -erzeugnisse		x	
Schwefeldioxid und Sulfite		x	
Lupine und -erzeugnisse		x	
Weichtiere und -erzeugnisse		x	

## Kennzeichnung:

gemäß Verordnung (EU) Nr. 1169/2011 idgF Information der Verbraucher über Lebensmittel (LMIV)

## EAN-Code:

Karton: 9120016371015



## Logistische Daten:

Nettogewicht Verkaufseinheit (EVE)	4.800 g
Tara-Verpackung	439 g
Bruttogewicht Verkaufseinheit (EVE)	5.239 g
Beutel u. Stück pro Karton:	2/10
Kartons u. Stück pro Palette	78/780
Abmessungen Karton cm (L/B/H)	29,5/28,5/27,5
Abmessungen Europalette cm (L/B/H)	120/80/180
Bruttogewicht Palette	465,08 kg

## Verpackung:

Die Primärverpackung entspricht der VO (EG) 1935/2004 idgF und VO (EG) 2023/2006 sowie VO (EG) 10/2011 der über Materialien und Gegenstände aus Kunststoff, die dazu bestimmt sind, mit Lebensmitteln in Berührung zu kommen.

## GVO Erklärung

Das Produkt unterliegt keiner Kennzeichnungspflicht gemäß den EU-Verordnungen 1829/2003/EG und 1830/2003/ EG zur Kennzeichnung und Rückverfolgbarkeit von genetisch veränderten Lebens- und Futtermitteln.