

Produktspezifikation

SPD:	995 900	
Seite:	1/2	
Ausgabe:	d	
Datum:	2024-10-22	

Tomatenketchup

Produktbeschreibung: Tomatenketchup

Verwendungszweck: Unverarbeitet für den menschlichen Verzehr geeignet.

<u>Zutatenliste (gemäß EU- Richtlinien; Empfehlung, lt. Gesetzgebung sind verschiedene Varianten möglich)</u>: Tomatenmark 61%, Glukose-Fruktose Sirup, Zucker, Branntweinessig, modifizierte Stärke, Salz, Gewürzextrakt,

Gewürz.

Sensorische Anforderungen:

Textur:	dickflüssig	Farbe:	intensives tomatenrot
Geschmack:	fruchtig, tomatig	Geruch:	fruchtig, tomatig

Phys. und chem. Anforderungen/ Caractéristique physicochimiques/ Chemical and physical characteristics:

Säure (%):	$1,70 \pm 0,17$	Salz (%):	$3,25 \pm 0,32$
pH:	$3,50 \pm 0,35$	Brix:	32 - 37

Mikrobiologische Anforderungen:

Gesamtkeimzahl:	max. 10⁵ KBE/g	Bathagana Stanbylakakkan:	max. 10 ² KBE/g
Hefen:	max. 10 ² KBE/g	Pathogene Staphylokokken:	
Schimmel:	max. 10 ² KBE/g		nicht
Lactobazillen:	max. 10 ⁴ KBE/g	Salmonellen:	nachweisbar in
Coliforme gesamt:	max. 10 ² KBE/g		25 g
Coliforme fäkal:	max. 10 KBE/g		

Durchschnittliche Nährwertangaben pro 100g (berechnet):

Brennwert	480 kJ / 113 kcal
Fett	<0,5 g
davon gesättigte Fettsäuren	<0,1 g
Kohlenhydrate	26 g
davon Zucker	22 g
Eiweiß	1,0 g
Salz	3,3 g

Zusätzliche Informationen:

• GMO:

Das Produkt ist nicht kennzeichnungspflichtig gemäß EG Richtlinien 1829/2003 und 1830/2003.

• Bestrahlung: Nein

Erstellt durch:		Freigabe durch:	
P. Engels		E. Sariözüm	
Datum: 22.10.2024 Unterschrift:	P. EyS	Datum: 23.10.2024 Unterschrift:	E Jarighin



Produktspezifikation

SPD:	995 900
Seite:	2/2
Ausgabe:	d
Datum [.]	2021-07-09

Tomatenketchup

• Allergene (laut Anhang II der Verordnung Nr. 1169/2011): und mögliche Kreuzkontaminationen

Allergene	vorhanden	mögliche Kreuzkontamination
Glutenhaltiges Getreide uerzeugnisse	nein	ja
Krebstiere uerzeugnisse	nein	nein
Eier uerzeugnisse	nein	nein
Fische uerzeugnisse	nein	nein
Erdnüsse uerzeugnisse	nein	nein
Sojabohnen uerzeugnisse	nein	ja
Milch uerzeugnisse	nein	nein
Schalenfrüchte uerzeugnisse	nein	nein
Sellerie uerzeugnisse	nein	nein
Senf uerzeugnisse	nein	ja
Sesamsaamen uerzeugnisse	nein	nein
Schwefeldioxid u. Sulphite Konz. >10mg/kg als SO2	nein	nein
Lupinen uerzeugnisse	nein	nein
Weichtiere uerzeugnisse	nein	nein