



Spezifikationsblatt Topping Erdbeer

Produkt		Sensorische Anforderungen	
Produkt/ Sachbezeichnung	Dickflüssige Sauce(verzehrfertig); zur Dekoration von z.B. Eisbechern	Konsistenz	Dickflüssig
Verpackung / VPE	Kunststoffflasche/ 12x1 kg	Geruch	arttypisch
Füllmenge / Gewicht	1 kg	Farbe	rot
Restlaufzeit	Original verschlossen 24 Monate	Geschmack	Arttypisch fruchtig
Lagerung / Versand	Nicht über Zimmertemperatur und trocken lagern	Viskosität	zähflüssig
Zutaten		Nährwertangaben in ca. 100 g/mg	
Glukosesirup; Zuckersirup, Erdbeeren (20%), Säuerungsmittel: Zitronensäure E330; Ascorbinsäure E300; Verdickungsmittel: Pektin E440; natürl. Aroma; Farbstoffe: E163		Brennwert kJ / kcal	1.282 kJ /302 kcal
Empfohlene Dosierung		Protein	0 g
Nach Belieben.		Natrium	--
		Wassergehalt	--
		Asche	--
		Kohlenhydrate	75 g
		Davon Zucker	62 g
		Fett	0 g
		Davon gesättigte Fettsäuren	0 g
		Salz	0,02 g
		Ballaststoffe	0,9 g
Chem./ physikalische Werte			
Gesamt ufc/g	Max. 5.000	Allergeninformation (Ja / Nein)	
Coliformi gesamt ufcE/g	--	Glutenhaltiges Getreide	<input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>
Escherichia Coli ufc/g	< 10/g	Krebstier & -Erzeugnisse	<input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>
Styphylcococcus aureus ufc/g	--	Ei & - Eiererzeugnisse	<input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>
Salmonelle	Keine/ 25 g	Fisch & -Erzeugnisse	<input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>
Lysteria monocytogenes	Keine/ 25 g	Erdnuss & -Erzeugnisse	<input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>
Schimmelpilze ufc/g	< 100	Soja & -Erzeugnisse	<input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>
Hefen ufc/g	< 100	Milch & -Erzeugnisse inkl. Laktose	<input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>
Lebensmittelrechtliche Anforderung			
Die eingesetzten Rohstoffe, Zutaten & Verpackungsmaterialien entsprechen allen EU Vorgaben.			
Rückverfolgbarkeit			
Das Produkt ist so gekennzeichnet, dass eine Rückverfolgbarkeit von den Rohstoffen, den Zutaten und den Verpackungsmaterialien jederzeit möglich ist.			
Gebrauchshinweise			
Geöffnete Flasche zeitnah verbrauchen.			
Stand: 23/01/2025 (Rev. 1.8)			
HACCP Konzept & IFS (International Food Standard)			
Das Produkt wurde unter Kontrolle eines HACCP-Konzeptes & unter zertifizierten standardisierten Bedingungen erzeugt.			