

Produktpass

Bio Minikuchen mit Zitrone

1) Stammdaten

Artikelnummer (intern)	FB-mini-zitrone-ev
Artikelbeschreibung	Bio Zitronentaler, einzelverpackt
Produktgruppe	Feine Backwaren
Verantwortliches Unternehmen	Bäckerei Onder de Linden, Berliner Straße 923, D-51069 Köln
Herkunftsland	Bundesrepublik Deutschland



2) Klassifizierung

Food-Sortiment	Feinkostprodukte, Feine Backwaren
Zustand des Produktes bei Auslieferung	Frisch
Produkt zeitlich begrenzt lieferbar? (z.B. Saison)	✗

3) Deklaration

Artikelbezeichnung DE	Softer Minikuchen mit 2,8% Zitrone verfeinert.
Allergene nach LMIV (VO (EU) Nr. 1169/2011 Anhang II)	✓

Allergene	
Glutenhaltiges Getreide	✗
Krebstiere	✗
Ei	✓ in Zutaten enthalten
Fisch	✗
Erdnuss	✗
Sojabohne	✗
Milch (Laktose)	✗
Schalenfrüchte	✗
daon Nüsse	✗
davon Mandeln	✗
Sellerie	✗
Senf	✗
Sesam	✗
Schwefeloxide und Sulfite	✗
Lupine	✗
Weichtiere	✗

Zutaten Kartoffelstärke*, Rohrohrzucker*, **Vollei***, Sonnenblumenöl*, Zitronenschalenpaste* (2,8%) (Rübenzucker*, Zitronenschalen*, Zitronensaft*, Zitronenöl*), Flohsamenschalen*, Triebmittel: Natriumhydrogencarbonat.

* kontrolliert biologischer Anbau DE-ÖKO-022

Lockerungsart	Keine
Einsatz von Jodsatz	✗
Einsatz von Alkohol	✗
Frei von Zusatzstoffen	✗
Glutenfrei	✓ laut Zutaten und Spuren
Laktosefrei	✓ laut Zutaten und Spuren
Vegan	✗
Sojafrei	✓ laut Zutaten und Spuren
Clean Label	✓
Qualität	
EU-Bio-Siegel	✓
Zertifizierungen	EG-Bio
Code-Nr. der Bio-Kontrollstelle	DE-ÖKO-022
Herkunftshinweis	EU/Nicht-EU-Landwirtschaft

Nährwertangabe je 100g / 100ml ✓

Energie	
Kilojoule (kJ)	2081
Kilokalorien (kcal)	497,7
Fett (g)	27,5
davon gesättigte Fettsäuren (g)	3,7
Kohlenhydrate (g)	59,1
davon Zucker (g)	32,8
Eiweiß (g)	3,4
Salz (g)	0,56
Ballaststoffe (g)	2,0

Die Werte unterliegen natürlichen Schwankungen und wurden rechnerisch ermittelt.

4) Logistik

Verkaufseinheit	
Inhalt pro Verkaufseinheit	1 Stück
Netto-Gewicht pro Stück (g)	65
Netto-Gewicht pro Verpackungseinheit (VPE) (g)	65
GTIN Packung	4260542992065
GTIN Karton	n.v.



Verpackung	Lieferzustand: frisch	
Karton	✓	
Kunststoff	✗	
Bio-Kunststoff (100% kompostierbar)	✓	
Papier	✓	
Unter Schutzatmosphäre verpackt	✗	
Artikel in Verkaufsverpackung	✓	
Haltbarkeit		
Kennzeichnung von MHD auf Produkt	✓	
MHD in Tagen (ab Produktionsdatum)	30	
MHD in Tagen (tiefgekühlt)	120	
Lagertemperatur in °C (frisch)	+04 °C bis +08 °C	(empfohlen)
	+14 °C bis +18 °C	(auch möglich)
Lagertemperatur in °C (tiefgekühlt)	-12 °C bis -18 °C	
enthält Lagerungshinweis	✓	
enthält Anwendungshinweise	✗	

Legende

- ✓ "ja"
- ✗ "nein"
- n.v. "nicht vorhanden"