

Produktspezifikation



Art.Nr.: 07.4102

Produkt: Loison Slice Amarena

Herstellungsland: Italien

Verkehrsbezeichnung

statistische Warennummer

Loison Slice Amarena

1905 9070

Beschreibung

italienisches Hefengebäck, schöne weiche Textur, angereichert mit Sultaninen-Rosinen und kandierten Kirschen

Zutaten

WEIZENMEHL, EIER aus Bodenhaltung, Sultaninen (13%), **BUTTER** (9%), Zucker, kandierte Kirschen ((10%) Kirschen (54%), Glukose-Fruktose-Sirup, Zitronensaftkonzentrat, natürliche Aromen, konzentrierter Karotten- und Hibiskussaft)), , SauerteigHEFE (WEIZEN), **HÜHNEREIEIGELB aus Bodenhaltung**, Emulgator: Mono- und Diglyceride von Speisefettsäuren pflanzlichen Ursprungs, Fettsäure aus Wildblumenhonig von Sizilein, Salz, natürliche Aromen.

Hinweis: *** trotz aller Bemühungen können Kirschen Steine enthalten***

Allergie-Hinweis / ergänzende Zutatenlisten-Information

Kann Suren von **SOJA, NÜSSEN** und anderen **SCHALENFRÜCHTEN** enthalten.

Allergie Information

Gluten	Krebs-tiere	Eier	Fisch	Erdnüsse	Soja	Milch	Schalen-früchte	Lupine	Weich-tiere	Sellerie	Senf	Sesam-samen	Schwefel
j	n	j	n	k	k	j	k	n	n	n	n	n	n

"j" ist in der Rezeptur enthalten / "n" nicht enthalten / "k" Kann Spuren enthalten

Durchschnittliche Energie und Nährwertangaben pro 100g

Energie	348	kcal
	1461	kJ
Fett	15	g
davon gesättigte Fettsäuren	8,6	g
Kohlenhydrate	48	g
davon Zucker	27	g
Eiweiß	6,6	g
Salz	0,59	g
Ballaststoffe	1,1	g

Optik



Sensorik

weicher, sehr fluffiger Butter-Hefeteig-Schnitte, schöne Textur, angenehmes Mundgefühl, versetzt mit kandierten Kirschen

GVO Kennzeichnung

Nach derzeitigem Kenntnisstand im Sinne der Verordnung (EG) Nr. 1829/2003 über die "Kennzeichnung gentechnisch veränderter Lebens- und Futtermittel" sowie den Verordnungen (EG) Nr. 1830/2003 und 65/2004 über die "Rückverfolgbarkeit von gentechnisch veränderten Organismen und über die Rückverfolgbarkeit von aus gentechnisch veränderten Organismen hergestellten Lebens- und Futtermitteln" werden keine gentechnisch veränderten Rohwaren /Rohstoffe eingesetzt und bestehen nicht aus gentechnisch veränderten Organismen bzw. enthalten keine gentechnisch veränderten Organismen. Dies gilt für alle eingesetzten Rohstoffe einschließlich Zusatzstoffe und Aromen.

Verpackung

Verpackung: eingeschweißt in PP-Schlauchbeutel, Verkaufs-Display

Inhalt Packung: 70 g

EAN Packung:

Verp. Einheit: 18 Stück

EAN Gebinde: 107 99729 00182 1

Mindesthaltbarkeitsdatum

ab Lieferung mindestens: 6 Monate bei Temperaturen von 14 - 18°C in trockener, geruchsneutraler Umgebung