

Produktspezifikation

Dawn Compound Kirsche 4 x 1 kg 2.02005.320

Allgemeine Information

Verkehrsbezeichnung: Natürliches Konditorei - Aroma
Produktbeschreibung: Paste mit Kirschen und konzentriertem Kirschsaft als Aroma-Komponenten für feine Backwaren und süße Konditorwaren
Anwendung: Empfohlene Dosierung: 40-60:1000

Aromastatus

natürliches Aroma

Zusammensetzung

Aromatisierende Bestandteile

Zutat	Ursprung
Natürliche Aromastoffe	Natürlich
Aromaextrakte	Natürlich

Weitere Bestandteile

Zutat	Bezeichnung	E-Nr.	Ursprung
Zucker			Zuckerrohr, Zuckerrübe
Kirsche			Kirsche
Glucosesirup			Mais, Weizen
Glucose-Fructosesirup			Weizen
Wasser			Wasser
Färbendes Lebensmittel (Konzentrat)			Heidelbeere, Karotte,, Weintraube
Säuerungsmittel	Apfelsäure	E296	Apfel
Kirschsaftkonzentrat			Kirsche
Säureregulator	Trinatriumcitrat	E331iii	Synthetisch
Geliermittel	Amidiertes Pektin	E440ii	Citrusfrüchte

Produktspezifikation

Dawn Compound Kirsche 4 x 1 kg 2.02005.320

Kirsche: 16 %

Kirschsaftkonzentrat: 4%

Trotz größter Sorgfalt bei der Herstellung können vereinzelt Kirschsteine oder Teile davon enthalten sein.

Nährwertinformation

Nährwerte pro 100 g Produkt

Nährstoff	Wert	Einheit
Energie	1.063	kJ
Energie	250	kcal
Fett gesamt	0,01	g
Gesättigtes Fett	0,01	g
Kohlenhydrate gesamt	62	g
Mono-Disaccharide	56	g
Ballaststoff	0,86	g
Protein gesamt	0,14	g
Salz	1,3	g

Allergene

+ = anwesend, - = abwesend, ? = kann Spuren enthalten

Glutenhaltiges Getreide (Weizen, Roggen, Gerste, Hafer, Dinkel, Kamut oder Hybridstämme davon) sowie daraus hergestellte Erzeugnisse	-	
Weizen	-	
Dinkel	-	
Kamut	-	
Roggen	-	
Gerste	-	
Hafer	-	
Krebstiere und daraus gewonnene Erzeugnisse	-	
Eier und daraus gewonnene Erzeugnisse	?	
Fische und daraus gewonnene Erzeugnisse	-	
Erdnüsse und daraus gewonnene Erzeugnisse	-	
Sojabohnen und daraus gewonnene Erzeugnisse	?	

Produktspezifikation

Dawn Compound Kirsche 4 x 1 kg 2.02005.320

Milch und daraus gewonnene Erzeugnisse (einschließlich Laktose)	?	
Schalenfrüchte (Mandel, Haselnuss, Walnuss, Cashew, Pecannuss, Paranuss, Pistazie, Macadamianuss, Queenslandnuss) sowie daraus gewonnene Erzeugnisse	-	
Mandel	-	
Haselnüsse	-	
Walnüsse	-	
Kaschunüsse	-	
Pecannüsse	-	
Paranüsse	-	
Pistazien	-	
Makadamianüsse / Queenslandnüsse	-	
Sellerie und daraus gewonnene Erzeugnisse	-	
Senf und daraus gewonnene Erzeugnisse	-	
Sesamsamen und daraus gewonnene Erzeugnisse	-	
Schwefeldioxid und Sulfite in einer Konzentration von mehr als 10 mg/kg oder 10mg/l als insgesamt vorhandenes SO2	-	
Lupinen und daraus gewonnene Erzeugnisse	-	
Weichtiere und daraus gewonnene Erzeugnisse	-	

Diätinformation

Ernährungsformen	Eignung
Zöliakie	ja
Halal	ja
Kosher	nein
Veganer	ja
Vegetarier	ja

Produktspezifikation

Dawn Compound Kirsche 4 x 1 kg 2.02005.320

Kosher Zertifikat	nein
Halal Zertifikat	ja

Sensorische Parameter

Geschmack: typisch, Kirsche
Geruch: typisch, Kirsche
Farbe: Lila
Textur / glatt, pastös
Konsistenz:

Mikrobiologische Parameter

Parameter	Sollwert	Minimum	Maximum	Methode
Hefen			100/G	
Schimmel			100/G	
Coliforme			10/G	

Chemische / physikalische Parameter

Parameter	Sollwert	Minimum	Maximum	Methode
pH-Wert	3,30	2,70	3,90	
Brixwert	70	65	75	

Produktspezifikation

Dawn Compound Kirsche 4 x 1 kg 2.02005.320

Rechtliche Information

Lebensmittelrechtliche Verordnungen / Richtlinien:

Verordnung (EG) 1333/2008 (Lebensmittelzusatzstoffe)
Verordnung (EU) 231/2012 (Spezifikationen für Lebensmittelzusatzstoffe)
Verordnung (EU) 1169/2011 Lebensmittelinformationsverordnung
Verordnung (EG) 1334/2008 (Aromen)

Kontaminanten:

Der Gehalt an bestimmten Kontaminanten entspricht den Vorgaben der Verordnung (EG) 1881/2006 (Festsetzung der Höchstgehalte für bestimmte Kontaminanten)

Pestizide:

Das Produkt entspricht den EU-Verordnungen (EG) 396/2005, 178/2006 und 149/2008 (Maximalwerte für Rückstände von Pestiziden)

Lebensmittelkontaktmaterialien:

Die Verpackungsmaterialien entsprechen der Verordnung (EG) 1935/2004, der Verordnung (EG) 2023/2006, dem LFGB, der Bedarfsgegenständeverordnung sowie für Kunststoffe der Verordnung (EU) 10/2011

GMO STATEMENT

Dieses Produkt unterliegt keiner Kennzeichnungspflicht gemäß Artikel 13 der EU-Verordnung 1829/2003 und 1830/2003 über genmodifizierte Nahrungs- und Futtermittel vom 22. September 2003. Diese Kennzeichnung basiert auf der Dokumentation des Lieferanten über den Ursprung der Inhaltsstoffe ergänzt durch andere Daten, wenn notwendig.

Aufbewahrungsbedingungen und Haltbarkeit

Lagerungsbedingungen: Kühl und trocken lagern.

Mindesthaltbarkeitsdatum 24 Monate

Verpackungsinformation

Primärverpackung: PE Flasche 1 KG

Sekundärverpackung: Pappkarton 4 X 1 KG