

Produktspezifikation

Dawn Lebensmittelfarbstoff Rot 4 x 0,65 kg 9.22040.214

Allgemeine Information

Verkehrsbezeichnung: Lebensmittelfarbstoff
Produktbeschreibung: Lebensmittelfarbstoff Rot. Bei der Dosage sind die geltenden europäischen Lebensmittelrechtsvorschriften zu beachten.
Anwendung: Empfohlene Dosierung: 3g/kg

Zusammensetzung

Zutat	Bezeichnung	E-Nr.	Menge (%)	Ursprung
Trägerstoff	Glycerin	E422		
Rote Beete Saftkonzentrat				Rote Bete
Wasser				Wasser
Farbstoff	Echtes Karmin	E120	0,5	
Säureregulator	Kaliumhydroxid	E525		

Produktspezifikation

Dawn Lebensmittelfarbstoff Rot 4 x 0,65 kg 9.22040.214

Nährwertinformation

Nährwerte pro 100 g Produkt

Nährstoff	Wert	Einheit
Energie	998	kJ
Energie	246	kcal
Fett gesamt	0,50	g
Gesättigtes Fett	0,00	g
Kohlenhydrate gesamt	27	g
Mono-Disaccharide	27	g
Ballaststoff	0,90	g
Protein gesamt	4,7	g
Salz	0,03	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	-	
Milch und daraus gewonnene Erzeugnisse (einschließlich Laktose)	-	
Schalenfrüchte (Mandel, Haselnuss, Walnuss, Cashew, Pecannuss, Paranuss, Pistazie, Macadamianuss, Queenslandnuss) sowie daraus gewonnene Erzeugnisse	-	
Mandel	-	

Produktspezifikation

Dawn Lebensmittelfarbstoff Rot 4 x 0,65 kg 9.22040.214

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 SO ₂	-	
Lupinen und daraus gewonnene Erzeugnisse	-	
Weichtiere und daraus gewonnene Erzeugnisse	-	

Diätinformation

Ernährungsformen	Eignung
Halal	nein
Kosher	nein
Veganer	nein
Vegetarier	nein
Kosher Zertifikat	nein
Halal Zertifikat	nein

Sensorische Parameter

Geschmack: neutral
Geruch: neutral
Farbe: dunkelrot
Textur / Flüssigkeit
Konsistenz:

Produktspezifikation

Dawn Lebensmittelfarbstoff Rot 4 x 0,65 kg 9.22040.214

Mikrobiologische Parameter

Parameter	Sollwert	Minimum	Maximum	Methode
Gesamtkeimzahl			10.000/G	
Hefen			100/G	
Schimmel			100/G	
Coliforme			NEG/G	
E. coli			NEG/G	
Salmonella			NEG/25G	
Staphylococcus aureus			NEG/25G	

Chemische / physikalische Parameter

Parameter	Sollwert	Minimum	Maximum	Methode
pH-Wert		4,2	5,2	

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.

Produktspezifikation

Dawn Lebensmittelfarbstoff Rot 4 x 0,65 kg
9.22040.214

Aufbewahrungsbedingungen und Haltbarkeit

Lagerungsbedingungen: Kühl und trocken lagern.

Mindesthaltbarkeitsdatum 12 Monate

Verpackungsinformation

Primärverpackung: PE Flasche 0,65 KG

Sekundärverpackung: Karton 4 X 0,65 KG