

Art.Nr.: 01.389

Produkt: Big Bären Fruchtgummi

Herstellungsland: Deutschland

Verkehrsbezeichnung

statistische Warennummer

Big Bären Fruchtgummi

1704 9065

Beschreibung

Fruchtgummi mit 20% Fruchtsaft aus Apfelsaftkonzentrat

Zutaten

Glukosesirup, Zucker, 20% Fruchtsaft aus Apfelsaftkonzentrat, Gelatine, Säuerungsmittel: Citronensäure, natürliche Aromen, färbende Lebensmittel (Konzentrate aus Karotte, Kürbis, Saflor, Apfel, Spirulina und schwarze Karotte), Überzugsmittel: Carnaubawachs

Allergie-Hinweis / ergänzende Zutatenlisten-Information

Keine Angaben, gemäß EU Nr. 1169/2011, bekannt.

Allergie Information

Gluten	Krebstiere	Eier	Fisch	Erdnüsse	Soja	Milch	Schalenfrüchte	Lupine	Weichtiere	Sellerie	Senf	Sesamsamen	Schwefel
n	n	n	n	n	n	n	n	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	321	kcal
	1362	kJ
Fett	<0,5	g
davon gesättigte Fettsäuren	<0,1	g
Kohlenhydrate	73	g
davon Zucker	42	g
Eiweiß	6,8	g
Salz	0,07	g
Ballaststoffe		

Optik



Sensorik

Große Bärchen, soft weich, gewachst in sechs verschiedenen Farben

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

Packung: 3 Schlauchbeutel-Tüten zu je 500g im Umkarton

Inhalt Packung: 500 g

Verp. Einheit: 1 Beutel

EAN Packung:

EAN Gebinde:

Mindesthaltbarkeitsdatum

ab Lieferung mindestens: 8 Monate bei Temperaturen von 16 - 18°C in trockener, geruchsneutraler Umgebung