

Produktspezifikation

Produktbezeichnung: Mehrfrucht-Erfrischungsgetränk mit Calcium und Vitaminen

Materialnummer: 100922180

Seite 1 von 3

Ausgabe: 1

1. Herstellung

Das Produkt wird aus einwandfreien Rohstoffen nach GMP-Richtlinien hergestellt.

2. Zusammensetzung / Zutaten

Wasser, Mehrfruchtsaft (10%) aus Mehrfruchtsaftkonzentrat (Orange, Apfel, Zitrone), Zucker, Säuerungsmittel Citronensäure, Calciumcarbonat, Aroma, Beta-Carotin, Vitamine (B1, B2, B6, C, E, Biotin, Niacin, Pantothensäure)

Durchschnittliche Nährwerte

	Pro 100ml	Pro Portion (200 ml)	% GDA* (200 ml)
Brennwert	129 kJ/ 30 kcal	258 kJ/ 60 kcal	3%
Eiweiss	<0,1 g	0,1 g	<1%
Kohlenhydrate	7,1 g	14,2 g	5%
davon Zucker	7,1 g	14,2 g	16%
Fett	<0,1 g	<0,1 g	<1%
davon gesättigte Fettsäuren	<0,1 g	<0,1 g	<1%
Ballaststoffe	<0,1 g	<0,1 g	<1%
Natrium	<0,01 g	<0,01 g	<1%

*GDA (Guideline Daily Amount) = Richtwert für die Tageszufuhr, basierend auf einer Ernährung von täglich 2000kcal (Quelle: FoodDrinkEurope).

Vitamine & Mineralstoffe

	Pro 100ml	(RDA ^{***})	Pro Portion (200 ml)	(RDA ^{***})
Vitamin A (berechnet aus Provitamin A)	120,0 µg	15%	240,0 µg	30%
Vitamin E	1,45 mg	12%	2,90 mg	24%
Vitamin C	9,5 mg	12%	19,0 mg	24%
Thiamin	0,13 mg	12%	0,26 mg	24%
Riboflavin	0,17 mg	12%	0,34 mg	24%
Niacin	1,9 mg	12%	3,8 mg	24%
Vitamin B6	0,17 mg	12%	0,34 mg	24%
Biotin	6,0 µg	12%	12,0 µg	24%
Pantothensäure	0,72 mg	12%	1,44 mg	24%
Calcium	60,0 mg	8%	120,0 mg	15%

^{***}RDA = empfohlene Tagesdosis

3. Haltbarkeit und Lagerung, Verpackung

Produktspezifikation

Produktbezeichnung: Mehrfrucht-Erfrischungsgetränk mit Calcium und Vitaminen

Materialnummer: 100922180

Seite 2 von 3

Ausgabe: 1

MHD	360 Tage
Lagerbedingungen	kühl und trocken lagern
Verpackung	200 ml Kartonverpackung mit Strohalm
Verpackungseinheit	3 x 200 ml in Schrumpffolie
Transportverpackung	27 x 200 ml im Tray (9*3)

4. Sensorische Anforderungen

Aussehen	Orange Flüssigkeit
Geruch	Fruchtig, nach Mehrfruchtmix
Geschmack	Fruchtig, nach Mehrfruchtmix
Textur, Struktur	Flüssigkeit

Parameter	Methode	Sollwert	Einheit
-----------	---------	----------	---------

5. Chemisch-physikalische Anforderungen

Lösliche Trockensubstanz	Refraktometer	7,5 +/- 0,5	°bx
Gesamtsäure	Berechnet als Zitronensäure pH 8,1	2,5 +/- 0,5	g/kg
pH	potentiometrisch	< 4	pH

6. Mikrobiologische Anforderungen

Totale Keimzahl		<100	KBE/g
Staphylococcus		n.n	KBE/g
Salmonellen		n.n	KBE/g
Hefe		<1	KBE/g
Schimmel		<1	KBE/g

7. Allergene	Enthalten	Nicht enthalten	Bemerkungen
Milch und Milcherzeugnisse (einschl. Lactose)		X	
Eier und Eierzeugnisse		X	
Soja und Sojaerzeugnisse		X	
Glutenhaltige Getreide und Erzeugnisse daraus		X	
Fisch und Fischerzeugnisse		X	
Krebstiere und Krebstiererzeugnisse		X	
Schalenfrüchte sowie daraus hergestellte Erzeugnisse		X	
Erdnüsse und Erdnusserzeugnisse		X	
Sesamsamen und Sesamsamenerzeugnisse		X	
Schwefeldioxid und Sulfite >10 mg/l SO ₂ bzw. >10 mg/kg SO ₂		X	
Sellerie und Sellerieerzeugnisse		X	
Lupine und Lupinerzeugnisse		X	
Senf und Senferzeugnisse		X	
Weichtiere und Weichtiererzeugnisse		X	

8. Lebensmittelrecht

Das Produkt wird aus einwandfreien Rohstoffen nach GMP-Richtlinien hergestellt. Es entspricht den Bestimmungen des LMSVG und den zugehörigen Verordnungen und Erlässen sowie den zutreffenden Verordnungen und Richtlinien des Rates der Europäischen Union.

Bei diesem Produkt ist gemäß der Verordnungen (EG) NR. 1829/2003 und 1830/2003 keine Kennzeichnung

Produktspezifikation

Produktbezeichnung: Mehrfrucht-Erfrischungsgetränk mit Calcium und Vitaminen

Materialnummer: 100922180

Seite 3 von 3

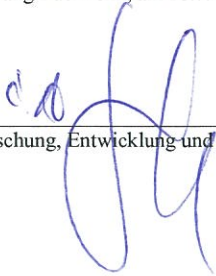
Ausgabe: 1

bzw. Rückverfolgung erforderlich (GVO-Frei).

9. Ersetzt folgende Produktspezifikation:

Diese Produktspezifikation ist nur mit einer Unterschrift Forschung, Entwicklung und QS und einer Unterschrift des Lebensmittel-rechtlich Verantwortlichen verbindlich.

Attnang-Puchheim, am 16.7.2013



Forschung, Entwicklung und QS



LMRV