

# **Produktspezifikation**

Produktbezeichnung:

3x200ml TB Goal Orange Spitz

Artikelnummer: 100306081

### 1. Herstellung

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

## 2. Zusammensetzung / Zutaten

Sachbezeichnung: Erfrischungsgetränk mit Orangengeschmack und Zusatz von Vitaminen und Calcium. Pasteurisiert.

Zutaten: Wasser, 10% Orangensaft aus Orangensaftkonzentrat, Zucker, Säuerungsmittel Citronensäure, Calciumcarbonat, natürliches Orangenaroma, Vitamine (B1, B2, B6, C, E, Biotin, Niacin, Pantothensäure).

## 3. Haltbarkeit und Lagerung, Verpackung

Mindesthaltbarkeit	360 Tage
Lagerbedingungen	Vor Licht und Wärme geschützt lagern.
Verpackung	Getränkekarton mit Trinkhalm
Verpackungseinheit	3 x 200ml im Kartontray
Transportverpackung	Europalette

## 4. Sensorische Anforderungen

Aussehen	orange, trüb
Geruch	charakteristisch, nach Orange
Geschmack	charakteristisch, nach Orange, ausgewogenes Süße-Säure Verhältnis
Textur, Struktur	flüssig

# 5. Chemisch-physikalische Anforderungen

Parameter	Methode	Sollwert	Einheit
Trockensubstanz	Refraktometer	7,5 +/- 0,5	°Brix
Gesamtsäure, berechnet als Citronensäure pH 8,1	Titration	2,8 +/- 0,4	g/kg

# 6. Nährwertangaben

	100ml enthalten durchschnittlich	
Brennwert	129	kJ
	30	kcal
Fett	0	g
davon gesättigte Fettsäuren	0	g
Kohlenhydrate	7,1	g
davon Zucker	7,1	g
Eiweiß	0	g
Salz	0	g

ID: 54.223 Version: 1 Ausgabedatum: 14.12.2016
Ersteller: Magdalena Moser Seite 1 von 2 Freigeber: Alfred Böck



Vitamine und Mineralstoffe					
Vitamin E				1,45	mg
Vitamin C				mg	
Thiamin				0,13	mg
Riboflavin				0,17	mg
Niacin				1,9	mg
Vitamin B6	0,17 Mg			Mg	
Biotin				μg	
Pantothensäure	0,72 mg			mg	
Calcium	60 mg			mg	
7. Mikrobiologische Anforder	ungen				
Totale Keimzahl	< 100 KBE/ml			KBE/ml	
Staphylococcus	n.n. KBE in			KBE in 10 ml	
Salmonellen	n.n. KBE in 25 m			KBE in 25 ml	
Hefe	<1 KBE/ml			KBE/ml	
Schimmel				<1	KBE/ml
8. Allergene					
		enthält	enthält nicht	Bemerkungen	
Milch und Milcherzeugnisse (ei	nschl. Lactose)		Х		
Eier und Eiererzeugnisse			Х		
Soja und Sojaerzeugnisse			Х		
Glutenhaltige Getreide und Erze	Glutenhaltige Getreide und Erzeugnisse daraus		Х		
Fisch und Fischerzeugnisse	Fisch und Fischerzeugnisse		X		
Krebstiere und Krebstiererzeug	Krebstiere und Krebstiererzeugnisse		X		
Schalenfrüchte sowie daraus hergestellte Erzeugnisse					
Schalenfrüchte sowie daraus he	ergestellte Erzeugnisse		X		
Schalenfrüchte sowie daraus he Erdnüsse und Erdnusserzeugn			X		
	isse				
Erdnüsse und Erdnusserzeugn	isse nerzeugnisse		Х		
Erdnüsse und Erdnusserzeugn Sesamsamen und Sesamsame Schwefeldioxid und Sulfite >10 Sellerie und Sellerieerzeugniss	enerzeugnisse mg/l SO <sub>2</sub> bzw. >10 mg/kg SO <sub>2</sub>		X X		
Erdnüsse und Erdnusserzeugni Sesamsamen und Sesamsame Schwefeldioxid und Sulfite >10 Sellerie und Sellerieerzeugnisse Lupine und Lupinenerzeugnisse	enerzeugnisse mg/l SO <sub>2</sub> bzw. >10 mg/kg SO <sub>2</sub>		X X X X		
Erdnüsse und Erdnusserzeugn Sesamsamen und Sesamsame Schwefeldioxid und Sulfite >10 Sellerie und Sellerieerzeugniss	isse enerzeugnisse mg/I SO <sub>2</sub> bzw. >10 mg/kg SO <sub>2</sub> e		X X X		

### 9. 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 bzw. Rückverfolgung erforderlich (GVO-Frei).

ID: 54.223 Version: 1 Ausgabedatum: 14.12.2016
Ersteller: Magdalena Moser Seite 2 von 2 Freigeber: Alfred Böck