

	Quality Management System CCHBC Austria		Interne Dok.-Nr.:	CL 10.02.105	
			Änderungsdatum:	12.06.2019	
Ersteller:	JSC	Visum:	GVA	Ersetzt Version:	12.02.2019

Produktspezifikation

1. Allgemeine Produkteigenschaften

Produkt	Römerquelle Biolimo Zitrone Limette Minze						
Bezeichnung	Kalorienarmes Zitronen-/Limettenerfrischungsgetränk mit Minzgeschmack und mit Mehrfruchtsaft aus Mehrfruchtsaftkonzentrat. Pasteurisiert. Biologisch.						
Kontrollstelle	AT-BIO-902						
Verpackung	PET	(N)RGB	Brick	POM	PEM	BIB	Dose
Verp.-Material	PET	Glas	Tetra	Steeltank	Steeltank	PE	Aluminium
MHD in Monaten	6	---	---	---	---	---	---
Volumen in L	0,375 - 1	---	---	---	---	---	---
Sensorische Eigenschaften	Farbe	blassgelb					
	Geruch	Typisch nach Römerquelle Biolimo Zitrone Limette Minze, frei von Fremdgerüchen					
	Geschmack	Typisch nach Römerquelle Biolimo Zitrone Limette Minze, frei von Fremdgeschmack					

2. Auflistung aller Zutaten

Zutaten	Bemerkung
Wasser	
Zucker*	
Zitronensaft*	aus Zitronensaftkonzentrat* (5,3%)
Apfelsaft*	aus Apfelsaftkonzentrat* (3,7%)
Kohlensäure	
Antioxidationsmittel	Ascorbinsäure
Aromen	natürliches Zitrusaroma und Minzaroma mit anderen natürlichen Aromen
Pasteurisiert, * aus biologischer Landwirtschaft	

3. Nährwertangaben pro 100 ml

Energiewert 76 kJ / 18 kcal	Eiweiß 0 g	Kohlenhydrate 4,1 g	davon Zucker 4,1 g
Fett 0 g	davon gesättigte Fettsäuren 0 g	Salz 0 g	
Frei von Säugetier Y	Frei von Fisch Y	Alkoholfrei Y	Allergenfrei Y

4. Lager- und Transportbedingungen

Lagerung Produktionsstandort (°C)	15 – 25*	* empfohlene Lagerung: bei Raumtemperatur Kurzfristige Überschreitungen der Temperatur haben keine negativen Auswirkungen auf die Qualität des Produktes. Es ist zu vermeiden, Produkte extremen Bedingungen auszusetzen.
Lagerung beim Kunden (°C)	15 – 25*	
Distributionsbedingungen (°C)	15 – 25*	
Lagerung beim Konsumenten (°C)	15 – 25*	
Konsumenteninformation auf Verpackung		Bei Raumtemperatur, trocken, geruchsfrei sowie vor Wärme / Sonnenlicht geschützt lagern. Durch den hohen Anteil an Bio-Saft kann rein natürlicher Bodensatz entstehen.

	Quality Management System CCHBC Austria		Interne Dok.-Nr.:	CL 10.02.105
	Ersteller: JSC	Visum: GVA	Änderungsdatum:	12.06.2019
			Ersetzt Version:	12.02.2019

5. Sonstige Informationen

Verpackungsmaterialien	Die Verpackungsmaterialien des Produktes entsprechen der EU-Verordnung 1935/2004/EG über Materialien und Gegenstände, die dazu bestimmt sind, mit Lebensmitteln in Berührung zu kommen.
Gentechnisch veränderte Organismen (GVO)	Das Produkt enthält nicht, besteht nicht und wurde nicht aus gentechnisch veränderten Organismen (GVO) hergestellt, gemäß den Bestimmungen der Europäischen Kommission (VO (EG) Nr. 834/2007 (EU-Bio-Verordnung), VO (EG) Nr. 1829/2003, VO (EG) 1830/2003 und alle mitgültigen Änderungen).