



- 0. Hersteller: Obstsaftkellerei Josef Möller GmbH & Co KG
Forststr. 7, 45659 Recklinghausen**
- 1. Qualitätsanforderungen**
- 1.1 Artikel-Nr. : 3113**
- 1.2 Markenname: Vitagarten**
- 1.3 Produktname: Rote-Bete-Saft, biologisch, milchsauer vergoren**
- 1.4 Gemüsesaftgehalt: 100 %**
- 1.5 Zutaten:**
1. Rote-Bete-Saft aus kontrolliert biologischem Anbau, milchsauer vergoren
- 1.6 Nährwerte**
- Durchschnittlicher Energie- und Nährwert je 100 ml:
- | | |
|-----------------------|----------------|
| 1. Brennwert: | 154 kJ/36 kcal |
| 2. Kohlenhydrate (g): | 7,3 |
| 3. davon Zucker (g): | 7,3 |
| 4. Eiweiß (g): | 1,1 |
| 5. Salz (g): | < 0,075 |
| 6. 1 BE entspricht: | 164 ml Saft |
- Enthält geringfügige Mengen an Fett und gesättigten Fettsäuren.
- 1.7. Sensorik**
- Farbe: dunkelviolett
- Aussehen: blank
- Geruch: fruchtig nach Rote-Bete-Früchten
- Geschmack: fruchtig nach Rote-Bete-Früchten
- 2.0 Verpackung**
- 2.1 Standardverkaufseinheit (SVE)**
- Einheit pro SVE: 1 Pappkarton = 6 Glasflaschen, braun, 750 ml
- Kennzeichnung der SVE: Etikett
- Maße der SVE, L x B x H (cm): 23,5 x 16,0 x 29,5
- Bruttogewicht der SVE (kg): ca. 7,5 kg
- Bruttogewicht der Flasche mit Inhalt (kg): 1,220
- Nettogewicht der Flasche (kg): 0,420
- PZN der Flasche: 722 187 9
- 2.2 Palettenbeladung:**
- SVE pro Lage: Karton, 6er
- Anzahl Lagen pro Palette: 3
- Anzahl SVE pro Lage: 25
- Anzahl SVE pro Palette: 75
- Gesamthöhe, inkl. Palette (cm): 103,5
- Gesamtgewicht, inkl. Palette (kg): 595,0
- 2.3 Paletten-Angaben**
- Palettenart: EURO
- Palettenmaße, L x B x H (cm): 120,0 x 80,0 x 15,0
- Palettengewicht (kg): 20
- 2.4 Lagerbedingungen:** Temperatur: + 15° bis + 25° C
Schutz vor direkter Sonneneinstrahlung

**Blatt 2: Rote-Bete-Saft, biologisch****3.0 Haltbarkeitsdatum**

Mindesthaltbarkeitsdatum: auf Etikett und Verschluss jeder Flasche und
auf Etikett jeder SVE

Chargencode: auf Etikett und Verschluss jeder Flasche und
auf Etikett jeder SVE

Mindesthaltbarkeitsdauer, ab Anlieferung, ungeöffnet : mind. 12 Monate

Mindesthaltbarkeitsdauer, geöffnet, kühl gelagert : 5 Tage

4.0 Allgemeine Informationen

Das Gemüse wird entsprechend der VO EG Nr. 834/2007 aus ökologischem Landbau gewonnen.

Der Saft wird mittels Pasteurisation hergestellt, d. h. auf 92° C ca. 10 sec. erhitzt und heiß in die Flasche gefüllt, ohne Farb- und chemische Konservierungsstoffe. Deshalb ist der Saft mikrobiologisch unauffällig und nahezu keimfrei.

Alle Produktionsprozesse werden konkret nach den Richtlinien eines HACCP-Konzeptes gesteuert.

Allergen	nein	ja
Glutenhaltige Getreide sowie daraus hergestellte Erzeugnisse	X	
Krebstiere und daraus hergestellte Erzeugnisse	X	
Eier und daraus hergestellte Erzeugnisse	X	
Fische und daraus hergestellte Erzeugnisse	X	
Erdnüsse und daraus hergestellte Erzeugnisse	X	
Sojabohnen und daraus hergestellte Erzeugnisse	X	
Milch und daraus hergestellte Erzeugnisse (einschließlich Laktose)	X	
Schalenfrüchte und daraus hergestellte Erzeugnisse	X	
Sellerie und daraus hergestellte Erzeugnisse	X	
Senf und daraus hergestellte Erzeugnisse	X	
Sesamkörner und daraus hergestellte Erzeugnisse	X	
Schwefeldioxid und Sulphite in Konzentrationen von mehr als 10 mg/kg oder 10 mg/l, als SO ₂ angegeben	X	
Lupine und daraus hergestellte Erzeugnisse	X	
Weichtiere und daraus hergestellte Erzeugnisse	X	
GMO-frei		X
Gelatine-frei		X
Glutenfrei		X

Regelmäßig werden Analysen von Pflanzenschutzmittelrückständen durchgeführt und bis heute wurden keine nachgewiesen.

5.0. Bestätigung obiger Angaben

Recklinghausen, den 10.12.14

Unterschrift (QK)