

## **Produktspezifikation**

### QMV-QM-07.03-01/03

Seite 1 von 2 Version:04 Gültig ab:01.01.2007 Freigegeben: I. P.

0. Hersteller: Obstsaftkelterei Josef Möller GmbH & Co KG

Forststr. 7, 45659 Recklinghausen

1. Qualitätsanforderungen

1.1 Artikel-Nr.: 5342 1.2 Markenname: Möller

1.3 Produktname: Maracujanektar

1.4 Fruchtsaftgehalt: 25 %

1.5 Zutaten:

1. Wasser

2. Maracujasaft aus Maracujasaftkonzentrat

3. Zucker4. Pektin

1.6 Nährwerte

Durchschnittlicher Energie- und Nährwert je 100 ml:

1. Brennwert: 248 kJ/58 kcal
2. Kohlenhydrate (g): 13,0
3. davon Zucker (g): 13,0
4. Salz (g): < 0,02
5. 1 BE entspricht: 92 ml Nektar

Enthält geringfügige Mengen an Fett, gesättigten Fettsäuren und Eiweiß.

1.7 Sensorik

Farbe: gelb Aussehen: trüb

Geruch: typisch fruchtig nach Maracuja Geschmack: typisch fruchtig nach Maracuja

2.0 Verpackung

2.1 Standardverkaufseinheit (SVE)

Einheit pro SVE: 1 Kunststoffkiste = 12 Flaschen, weiß, 700 ml

Kennzeichnung der SVE: keine (Pfandkiste)
Maße der SVE, L x B x H (cm): 35,5 x 27,5 x 31,5

Bruttogewicht der SVE (kg): ca. 16 kg Bruttogewicht der Flasche mit Inhalt (kg): 1,220 Nettogewicht der Flasche (kg): 0,420

GTIN der Flasche: 40 00459 05342 4

2.2 Palettenbeladung:

Anzahl SVE pro Lage: 9 Kisten, 12er

Anzahl Lagen pro Palette: 3
Anzahl SVE pro Palette: 27
Gesamthöhe, inkl. Palette (cm): 107,0
Gesamtgewicht, inkl. Palette (kg): 452,0

2.3 Paletten-Angaben

Palettenart: EURO

Palettenmaße, L x B x H (cm): 120,0 x 80,0 x 15,0

Palettengewicht (kg): 20



# **Produktspezifikation**

QMV-QM-07.03-01/03

Seite 2 von 2 Version:04 Gültig ab:01.01.2007

Freigegeben: I. P.

### Blatt 2: Maracujanektar

2.4 Lagerbedingungen: Temperatur:  $+15^{\circ}$  bis  $+25^{\circ}$  C

Schutz vor direkter Sonneneinstrahlung

#### 3.0 Haltbarkeitsdatum

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

Mindesthaltbarkeitsdauer, ab Anlieferung, ungeöffnet : mind. 12 Monate Mindesthaltbarkeitsdauer, geöffnet, kühl gelagert 5 Tage

### 4.0 **Allgemeine Informationen**

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	X	
Laktose)		
Schalenfrüchte und daraus hergestellte Erzeugnisse	X	
Sellerie und daraus hergestellte Erzeugnisse	X	
Senf und daraus hergestellte Erzeugnisse	X	
Sesamsamen und daraus hergestellte Erzeugnisse	X	
Schwefeldioxid und Sulphite in Konzentrationen von mehr als	X	
10 mg/kg oder 10 mg/l, als SO2 angegeben		
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)