

**0 Hersteller: Familienkellerei Josef Möller GmbH & Co KG, 45659 Recklinghausen**

**1.0 Qualitätsanforderungen**

- 1.1 Artikel-Nr.:** 2118/2218  
**1.2 Markenname:** Kurreform  
**1.3 Produktname:** Schw. Johannisbeer-Nektar, leicht  
**1.4 Fruchtsaftgehalt:** 32 %

**1.5 Zutaten:**

1. Wasser  
2. Schw. Johannisbeersaft (32 %)  
3. Zucker  
4. Süßungsmittel Natriumcyclamat und Natriumsaccharin

**1.6 Nährwerte**

Durchschnittlicher Energie- und Nährwert je 100 ml:

1. Brennwert: 180 kJ/ 42 kcal  
2. Kohlenhydrate (g): 9,3  
3. davon Zucker (g): 9,3  
4. Salz (g): < 0,02

Enthält geringfügige Mengen an Fett, gesättigten Fettsäuren und Eiweiß.

**1.7. Sensorik**

- Farbe: dunkelviolett  
Aussehen: blank  
Geruch: frisch-fruchtig nach Johannisbeeren  
Geschmack: frisch-fruchtig nach Johannisbeeren

**2.0 Verpackung**

**2.1 Standardverkaufseinheit (SVE)**

- Einheit pro SVE: 1 Pappkarton = 6 Glasflaschen, braun, 750 ml  
Maße der SVE, L x B x H (cm): 23,5, x 16,0 x 29,5  
Bruttogewicht der SVE (kg): 7,50  
Bruttogewicht der Flasche mit Inhalt (kg): 1,220  
Nettogewicht der Flasche (kg): 0,420  
GTIN der Flasche: 40 00459 02018 1

**2.2 Palettenbeladung:**

- SVE pro Schicht: Karton, 6er  
Anzahl Schichten pro Palette: 3  
Anzahl SVE pro Lage: 25  
SVE-Menge pro Palette: 75  
Gesamthöhe, inkl. Palette (cm): 103,5  
Gesamtgewicht, ohne Palette (kg): 562,5

**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: Schw. Johannisbeer-Nektar, leicht**

**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**

Der Saft wird mittels Pasteurisation hergestellt, d. h. auf 92° C ca. 20 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.

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

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	
Sesamsamen und daraus hergestellte Erzeugnisse	X	
Schwefeldioxid und Sulfite in Konzentrationen von mehr als 10 mg/kg oder 10 mg/l, als SO2 angegeben	X	
Lupine und daraus hergestellte Erzeugnisse	X	
Weichtiere und daraus hergestellte Erzeugnisse	X	
GMO-frei		X
Gelatine-frei		X
Glutenfrei		X

**5.0 Bestätigung obiger Angaben**

Recklinghausen, den 22.03.2023

Unterschrift (QK)