

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

1.0 Qualitätsanforderungen

- 1.1 Artikel-Nr.:** 5248
1.2 Markenname: Möller
1.3 Produktname: Pfirsich-Nektar
1.4 Fruchtsaftgehalt: 50 %

1.5 Zutaten:

1. Pfirsichmark
2. Wasser
3. Zucker
4. Säuerungsmittel Zitronensäure
5. Antioxidationsmittel Ascorbinsäure

1.6 Nährwerte

Durchschnittlicher Energie- und Nährwert je 100 ml:

1. Brennwert: 278 kJ/65 kcal
2. Kohlenhydrate (g): 15,0
3. davon Zucker (g): 14,0
4. Salz (g): < 0,02

Enthält geringfügige Mengen an Fett, gesättigten Fettsäuren und Eiweiß.

1.7. Sensorik

- Farbe: beige-braun
Aussehen: trüb
Geruch: fruchtig
Geschmack: fruchtig

2.0 Verpackung

2.1 Standardverkaufseinheit (SVE)

- Einheit pro SVE: Kunststoffkiste (m. Pfand) = 24 Glasflaschen, weiß, 200 ml
- Maße der SVE, L x B x H (cm): 40 x 30 x 21
Bruttogewicht der SVE (kg): 14
Bruttogewicht der Flasche mit Inhalt (kg): 0,435
Nettogewicht der Flasche (kg): 0,215
GTIN der Flasche: 40 00459 05243 4

2.2 Palettenbeladung:

- SVE pro Schicht: Kunststoffkiste, 24er
Anzahl Schichten pro Palette: 6
Anzahl SVE pro Lage: 8
SVE-Menge pro Palette: 48
Gesamthöhe, inkl. Palette (cm): 141,0
Gesamtgewicht, ohne Palette (kg): 672,0

2.3 Paletten-Angaben

- Palettenart: EURO
Palettenmaße, L x B x H (cm): 120,0 x 80,0 x 15,0
Palettengewicht (kg): 20

Blatt 2: Pfirsich-Nektar

2.4 Lagerbedingungen: Temperatur: + 15° bis 25° C
Schutz vor direkter Sonneneinstrahlung

3.0 Haltbarkeitsdatum

Mindesthaltbarkeitsdatum: auf Verschluss jeder Flasche
Chargencode: auf 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. 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 17.12.2021

Unterschrift (QK)