

**Produktname: Postmixsirup für Johannisbeernektar aus Johannisbeersaftkonzentrat 25%**

## Informationen zur Zusammensetzung und Beschaffenheit des Sirup

### **Beschreibung**

Dieses Produkt ist ein Fruchtsaftkonzentrat im Sinne der EU-Fruchtsafrichtlinie 2001/112/EG. Es entspricht den Anforderungen dieser Richtlinie und den jeweils geltenden europäischen Anforderungen hinsichtlich Pestizidrückstände, Kontaminanten und Mykotoxine und des AIJN Code of Practise.

### **Aussehen und Konsistenz**

klar, dunkelrot, viskos

### **Geruch und Geschmack**

Schwarze Johannisbeere

### **Verkehrsbezeichnung**

Postmixsirup für Johannisbeernektar schwarz aus Johannisbeersaftkonzentrat mit 25% Saftanteil im Fertiggetränk

### **Mengenbegrenzte Substanzen gemäß europäischem Lebensmittelrecht**

Keine mengenbegrenzte Substanzen gemäß europäischem Lebensmittelrecht.

### **Sonstige Informationen**

- Das Produkt enthält keine kennzeichnungspflichtigen Allergene gemäß EU-Kennzeichnungsrichtlinie 2000/13 in der geltenden Fassung.
- Das Produkt enthält keine Zutaten, die GVO enthalten oder daraus bestehen oder aus GVO hergestellt werden und ist somit nicht kennzeichnungspflichtig gemäß EU-Verordnung 1829/2003 und 1830/2003.

### **Physikalische Eigenschaft**

Refraktion 60,0 (59,5 – 60,5)° Brix Refraktometrisch

### **Haltbarkeit in ungeöffneter Originalverpackung**

Dunkel, bei 4 bis 8°C ein Jahr

### **Lager- und Umgangsempfehlungen**

- Kühl aufbewahren!
- Temperaturschwankungen vermeiden!

## Informationen zum ausgemischten Fertiggetränk

bei Richtdosage von 163,7 ml / 1 Liter Fertiggetränk



## Produktname: Postmixsirup für Johannisbeernektar aus Johannisbeersaftkonzentrat 25%

### Ergiebigkeit

Richtdosage für ein Liter Johannisbeernektar aus Johannisbeersaftkonzentrat 163,7 ml Sirup

Ergiebigkeit aus einem Liter Sirup

6,11 Liter Johannisbeernektar aus Johannisbeersaftkonzentrat 25% Saftanteil

Ergiebigkeit aus einem Liter Sirup

10,18 Liter Johannisbeernektarschorle aus Johannisbeersaftkonzentrat

### Zutaten:

Wasser, Zucker, schwarzes Johannisbeersaftkonzentrat, natürliches schwarzes Johannisbeersaft Aroma, Vitamin C

### Physikalische Eigenschaft

Refraktion

12° Brix

Refraktometrisch

### Durchschnittliche Nährwertangaben

pro 100 ml

Prozentanteil des Richtwertes für die Tageszufuhr nach GDA.  
Die deklarierten Werte basieren auf einer Ernährung von  
täglich 2000 kcal.

Brennwert	46,2 kcal oder 196,3 kJ	2 %
Eiweiß	0,06 g	< 1 %
Kohlenhydrate	10,9 g	4 %
-> davon Zucker	10,9 g	12 %
Fett	0 g	0 %
-> davon gesättigte Fettsäuren	0 g	0 %
Ballaststoffe	0,1 g	< 1 %
Natrium	0,001 g	< 1 %
zugewetztes Vitamin C	4,89 mg	8 %

### Kenntlichmachung auf der Getränkekarte

„mit Antioxidationsmittel“

E300 = Ascorbinsäure = Vitamin C

### Verkehrsbezeichnung des Fertiggetränks

Johannisbeernektar schwarz aus Johannisbeersaftkonzentrat mit 25% Saftanteil

### Haftungsausschluss

Diese Spezifikation beschreibt nach bestem Wissen und Gewissen die Zusammensetzung und Eigenschaften unseres Produktes. Sie ersetzt alle vorherigen Fassungen und ist auch ohne Unterschrift gültig. Aufgrund von Rohstoffschwankungen können Abweichungen auftreten. Dieses Produkt und seine Zutaten entsprechen den deutschen bzw. Europäischen lebensmittelrechtlichen Vorgaben. Die Zulässigkeit unseres Produktes kann auf bestimmte Anwendungen beschränkt sein. Es obliegt dem Abnehmer dafür Sorge zu tragen, dass die Weiterverarbeitung unseres Produktes sowie das Inverkehrbringen des damit hergestellten Lebensmittels den einschlägigen Rechtsnormen entsprechen, wobei ggf. auch besonderen Bedürfnissen, wie z. B. denen von Kindern, Rechnung getragen werden muss.

