



1. Bezeichnung

Aronia Saft, Bio

2. Warengruppe

Vital – Bio-Direktsäfte

3. Packungsgrößen

Dieses Produkt ist in jeder Apotheke in Deutschland, bei gut sortierten Fachhändlern und in vielen Internetshops erhältlich. Folgende Packungsgrößen sind derzeit verfügbar:

Größe	PZN*	Artikel-Nr.
500 ml	07301383	00150
1000 ml	09213619	00151

* Pharmazentralnummer: mit dieser zentralen Nummer können Sie den Artikel in jeder Apotheke in Deutschland (auch online) bestellen.

4. Rechtlicher Status

Lebensmittel

5. Mitgeltende Unterlagen

Packungsbeilage (als pdf-Datei)

6. Logo

Bio-Logo D, Bio-Logo EU

7. Werbetexte

7.1 Anleser (Teaser)

Naturreiner Pflanzensaft aus kontrolliert-biologischem Anbau. Aronia-Beeren enthalten natürliche Antioxidantien.

7.2 Produktmerkmale

- 100 % Direktsaft
- ohne Farb- und Konservierungsstoffe (lt. Gesetz)
- ohne Zusatz von Süßungsmitteln

7.3 Produktbeschreibung

Die Schwarze Apfelbeere „Aronia melanocarpa“ wird in Russland als Heilpflanze geschätzt. Ihr Saft wird sowohl in der Volksheilkunde als auch in der Schulmedizin eingesetzt. Auch hierzulande erfreut sich die violettschwarze, an Heidelbeeren erinnernde Frucht immer größerer Beliebtheit. Wie bei Aurica Bio-Säften üblich, wird bei der Herstellung des Aronia Saftes auf Zusatzstoffe verzichtet. So ergibt sich ein naturreiner Saft, der sich durch einen

herb-säuerlichen Geschmack, die charakteristisch intensiv rote Farbe und seine Inhaltsstoffe auszeichnet.

8. Anwendungsinformationen

8.1 Wie ist die Zusammensetzung?

Zutaten: 100 % Aronia Saft aus kontrolliert-biologischem Anbau.

8.2 Wie ist die Anwendung?

Verzehrempfehlung: Täglich 50 – 100 ml vor der Mahlzeit trinken. Bei Bedarf auch mehr.

Hinweis: Nach Anbruch im Kühlschrank aufbewahren.

8.3 Was ist bei der Ernährung zu beachten?

Die Analysedaten unterliegen den bei Naturprodukten üblichen Schwankungen.

Nährwerte	Ø pro 100 ml	Ø pro Portion*
Brennwert	209 kJ / 49 kcal	104,5 kJ / 24,5 kcal
Eiweiß	< 0,2 g	< 0,1 g
Kohlenhydrate	11,0 g	5,5 g
Fett	< 0,2 g	< 0,1 g
Broteinheiten	0,9 BE	0,45 BE

* 1 Portion entspricht der empfohlenen Verzehrmenge (50 ml).

8.4 Aurica-Tipp

Wenn es einmal ein besonderer Aperitif sein soll:

Geben Sie ein Schuss Aronia Saft in ein Glas Prosecco. 2 - 3 Eiswürfel dazu, ergeben ein prickelndes Geschmackserlebnis.

Fruchtige Erfrischung:

Mineralwasser, ein Schuss Aronia Saft und ein paar Spritzer frischer Zitronensaft - ein gesunder und sehr erfrischender Durstlöcher.

Brotaufstrich:

1250 ml Aronia Saft, 500 g Gelierzucker und den Saft einer halben Zitrone unter ständigem Rühren zum Kochen bringen und 3 - 4 Minuten kochen lassen. Die heiße Masse in 6 - 7 saubere Schraubgläser füllen und gut verschließen. Das fruchtige Gelee schmeckt lecker zu Brot oder Brötchen.



9. Webinformationen

9.1 Suchbegriffe

Vital, Vital - Bio-Direktsäfte, Bio, Bioprodukte, Bio-Produkte, Bio Produkte, Biosaft, Bio-Saft, Bio Saft, Biosäfte, Bio-Säfte, Bio Säfte, Bio-Qualität, Bioqualität, Bio Qualität, Direktsaft, Direkt Saft, Direkt-Saft, Direktsäfte, Bio-Direktsaft, Bio Direktsaft, 100 %, 100%, Muttersaft, rein, reiner, Fruchtsaft, Frucht-Saft, Frucht Saft, Frucht, Fruchtsäfte, Frucht-Säfte, Frucht Säfte, kontrolliert, biologisch, biologischer, biologischer Anbau, kontrolliert-biologischer Anbau, Öko, Vitamine, Getränk, Aronia, Aroniasaft, Aronia Saft, Aronia-Saft, Aroniabeere, Aronia Beere, Aronia-Beere, Apfelbeere, Apfel-Beere, Apfel Beere, schwarze Apfelbeere, Aronia melanocarpa, Aron, Aroni, Vital, Vitalstoffe

9.2 Rechtliche Hinweise (Disclaimer)

entfällt

10. Häufig gestellte Fragen (FAQ)

Woher stammt Aronia Saft von Aurica?

Aus Deutschland.

Wie wird der Saft haltbar gemacht, wenn keine Konservierungsstoffe eingesetzt werden?

Da Aurica Bio-Direktsäfte keine Konservierungsstoffe enthalten, werden sie durch Pasteurisierung haltbar gemacht. Dabei werden die Säfte kurzzeitig erhitzt, um Mikroorganismen abzutöten.

Was genau bedeutet „naturrein“?

Naturreine Produkte sind frei von Pestizidrückständen, Konservierungs-, Farb- und Fremdstoffen. Sie werden ohne jegliche Zusätze (insbesondere Zucker und Säuren) und ohne genmanipulierte Inhaltsstoffe und Organismen hergestellt. Ebenso werden während des Produktionsprozesses keine gentechnisch veränderten Organismen eingesetzt.

*** Dieses Dokument wurde automatisch erstellt und ist auch ohne Unterschrift gültig. Mit Erscheinen verlieren alle zuvor ausgestellten Produktinformationen dieses Artikels ihre Gültigkeit. ***