

Dr. Jacob's Granatapfel-Elixier 500 ml



25-fach konzentriert in Granatapfel-Polyphenolen

Der Granatapfel, auch Paradiesapfel genannt, gilt als Symbol für ein langes, erfülltes Leben. Jede Flasche Dr. Jacob's Granatapfel-Elixier enthält den Saft und das Fruchtfleisch von über 50 sonnengereiften Granatäpfeln - frisch gepresst, schonend verarbeitet und hochkonzentriert an bioaktiven, lebend fermentierten Granatapfel-Polyphenolen.

Dr. Jacob's Granatapfel-Elixier ist 25-fach konzentriert in Polyphenolen. 1 Portion (10 ml) enthält etwa die gleiche Menge an Polyphenolen wie 1 Glas Granatapfelsaft (250 ml) (1,2).

- **Patentiert:** Mit Lebendfermentation nach Dr. Jacobs EU-Patent (EP2132994)
- **Praktisch:** 500 ml = bis zu 50 Portionen für 25-50 Tage; pur oder gemischt
- **Paradiesisch:** Gesundheit, die schmeckt
- **Preiswert:** Optimales Preis-Polyphenol-Verhältnis; ab 70 Cent pro Tag
- **Hohe Qualität:** Regelmäßige Prüfung des Polyphenolgehalts sowie strengste Rückstandskontrollen auf Pestizide

Der kulinarische Hochgenuss

Die im Granatapfel enthaltenen natürlichen Polyphenole verleihen ihm sein einzigartiges, herbes Aroma. Das hochkonzentrierte Granatapfel-Elixier ist ein aufregendes Geschmackserlebnis, denn es vereint fruchtig-süße Aromen und feine Fruchtsäuren mit der herben Note der fermentierten Polyphenole. Der Granatapfel ist ein echter Allrounder. Er eignet sich nicht nur zur Kreation paradiesischer Cocktails, sondern bringt auch den Zauber des Südens in Ihr Salatdressing oder Ihre Senfvariation.

Innovationsführer in Sachen Granatapfel

Das Familienunternehmen Dr. Jacob's Medical ist in Sachen Granatapfel in Deutschland seit 2004 Innovationsführer. Dr. Jacob's Granatapfel-Elixier war das erste hochwertige Granatapfelprodukt in Deutschland. Dr. Jacob's Granatapfelprodukte sind hochkonzentriert in Granatapfel-Polyphenolen und zeichnen sich durch einen genussvollen Geschmack, strengste Qualitätskontrollen und das patentierte Herstellungsverfahren der Lebendfermentation aus.

Verzehrempfehlung:

Täglich eine halbe oder ganze Portion (10 bzw. 20 ml) eine Stunde vor dem Mittag-/Abendessen einnehmen - am besten in Wasser verdünnt. 20 ml enthalten genug Kalium, um die Aufrechterhaltung eines normalen Blutdrucks zu unterstützen.

Vor dem Öffnen schütteln. Geöffnet 7 Wochen haltbar. Bitte im Kühlschrank lagern.

Achten Sie auf eine ausgewogene, abwechslungsreiche Ernährung und gesunde Lebensweise.

Zutaten: Granatapfel 95 % (Saft- & Markkonzentrat; z. T. fermentiert), Holunderbeerensaftkonzentrat, Kaliumlaktat, natürliches Vanille-Aroma, Stabilisator Citruspektin, Gewürze.

Durchschnittswerte pro:	100 ml	20 ml
Brennwert	878 kJ/206 kcal	176 kJ/41 kcal (2 %*)
Fett	< 0,5 g	< 0,5 g (< 0,1 %*)
davon gesättigte Fettsäuren	< 0,1 g	<0,1 g (< 0,1 %*)
Kohlenhydrate	47 g	9 g (3,6 %*)
davon Zucker***	47 g	9 g (10,4 %*)
Eiweiß	0,8 g	0,2 g (0,3 %*)
Salz	0,04 g	<0,01 g (<0,1 %*)
Kalium	1500 mg (75 %**)	300 mg (15 %**)
Polyphenole****	3600 mg	720 mg

Werte unterliegen den für Naturprodukte üblichen Schwankungen.

* Referenzmenge für einen durchschnittlichen Erwachsenen (8400 kJ/2000 kcal)

** Referenzmengen für die tägliche Zufuhr (NRV)

*** nur fruchteigener Zucker

**** gemessen nach Folin-Ciocalteu als Gallussäure-Äquivalent

500 ml (ca. 25 Portionen) Granatapfel-Fruchtzubereitung

Hergestellt in Deutschland unter strengster Qualitätskontrolle.

Apotheken-Bestellnummer:

Deutschland: PZN 01054676

Österreich: PHZNR 3042097

(1) Mittelwerte aus verschiedenen Analysen durch akkreditierte Lebensmittellaboratorien in Deutschland, z. B.: Granatapfel-Elixier - Eurofins, 19.08.2014, Charge G275: 44,3 g/l Gesamtpolyphenole (als Gallussäure-Äquivalent).

(2) Fischer-Zorn M, Ara V (2007): Granatapfelsaft - Chemische Zusammensetzung und mögliche Verfälschungen. Flüssiges Obst; 08: 386-393.

Dr. Jacob's Medical GmbH, Platter Str. 92, D - 65232 Taunusstein