|  |
| --- |
|  |
| ***PZN:*16565997*****USP’s:*****- Bio Goji Fruchtsaft aus kontrolliert biologischem Anbau. 100 % Bio Goji-Direktsaft. Lycium barbarum aus kontrolliert biologischem Anbau. 100 % Muttersaft.****<h2> Bio Goji Fruchtsaft** **von medicura </h2>**Der Bio Goji Fruchtsaft wird aus kontrolliert biologischem Anbau hergestellt.Strenge Kontrollen und eine schonende Verarbeitung garantieren die hohe Qualität des naturtrüben Bio Goji Fruchtsaft.**<h3>** **„aber natürlich“ – MEDICURA Naturprodukte AG </h3>**Anti Aging, ewige Jugend, stetige Gesundheit – das ist das, was sich alle Menschen wünschen. Die Liste der Produkte, die dies versprechen ist lang. Die Zahl derer, die ihr Versprechen erfüllen hingegen gering. Immer wieder zeigen Tests, dass es nicht zwangsläufig die hochpreisigen Produkte sind, die sich bewähren, sondern die, die auf die Kraft der Natur setzen. Wie die Produkte der MEDICURA AG aus Burglauer. Sie nutzen die Natur als größte Apotheke der Welt und begeistern immer mehr anspruchsvolle Kunden. **<h4>** **Produktmerkmale & Hinweise </h4>**<li> Für Vegetarier und Veganer geeignet<li> DE-ÖKO-012 Nicht-EU-Landwirtschaft<br><br>Der Goji Saft ist ein Naturprodukt mit nicht wasserlöslichen Nährstoffen – daher vor Gebrauch unbedingt schütteln.Nach dem Öffnen kühl lagern und zügig aufbrauchen.**<h5>** **Netto-Füllmenge </h5>**330 ml GlasflascheDiese Packung enthält ca. 11 Portionen á 30 ml.**<h6>** **Zutaten </h6>**100 % Bio Goji Fruchtsaft aus kontrolliert biologischem Anbau.**<h7> Verzehrempfehlung </h7>**Erwachsene 30 ml bis 90 ml täglich. Kinder 15 ml bis 30 ml täglich.**<h8>** **Nährwerte </h8>**

| **Nährwerte** | **pro 100 ml** | **pro 20 ml** | **% \*** |
| --- | --- | --- | --- |
| Energie | 243 KJ / 57 Kcal | 73 KJ / 17 Kcal | < 1% |
| Fett | 0,18 g | 0,05 g | < 1 % |
| - davon gesättigte Fettsäuren | 0,08 g | 0,02 g | < 1 % |
| Kohlenhydrate | 11 g | 3,3 g | < 2 % |
| - davon Zucker | 10,8 g | 3,2 g | < 4 % |
| Ballaststoffe | 0,8 g | 0,24 g |  |
| Eiweiß | 2,6 g | 0,8 g | < 2 % |
| Salz | 0,08 g | 0,02 g | < 1 % |
| \* Referenzmenge für einen durchschnittlichen Erwachsenen (8400 KJ / 2000 Kcal) |  |  |  |
| Alle Nährwerte unterliegen den bei Naturprodukten natürlichen Schwankungen |  |  |  |

 |