|  |  |
| --- | --- |
|  | |
| ***PZN:* 033 826 92**  ***USP’s:***  **- Dieses Vitalgetränk auf der Basis von Apfel- und Ananassaftgetränkekonzentrat mit L-Carnitin und ist verfeinert mit Garcinia Cambogia. L-Carnitin bietet Nährstoffe für Energie, Lebenskraft und Wohlbefinden und ernährt das körpereigene Abwehrsystem.**  **<h2> L-Carnitin Fruit Plus </h2>** L-Carnitin ist essentiell für den Fettsäuretransport in den Zellen. Ältere Menschen, Sportler und Vegetarier haben einen erhöhten Bedarf an L-Carnitin. Die enthaltenen Äpfel zählen zu den wertvollsten Nahrungsmitteln des Menschen. Die Apfelfrucht liefert eine große Zahl natürlicher Vitalstoffe. Eine außergewöhnliche, konzentrierte Quelle für den wertvollen Nährstoff ist Pektin. Auch die enthaltene Ananas enthält natürliche Mineralstoffe und Spurenelemente sowie das eiweißspaltende Enzym Bromelain. Garcinia Cambogiait das traditionelle indische Vitalgewürz.  **<h3>** **Hinweis </h3>**  Die angegebene empfohlene Verzehrmenge darf nicht überschritten werden. Nahrungsergänzungsmittel sind nicht als Ersatz für eine ausgewogene und abwechslungsreiche Ernährung zu sehen. Außerhalb der Reichweite von kleinen Kindern lagern.  **<h4>** **Netto-Füllmenge </h4>**  Inhalt = 30 x 25 ml  **<h5>** **Zutaten </h5>**  Apfelsaftkonzentrat, Ananassaftkonzentrat, Weizenfeindestillat L-Carnitin, Carcinia Cambogia Fruchtextrakt.  **<h6>** **Verzehrempfehlung </h6>**  Trinkampullen vor der Anwendung kräftig schütteln und die Hälfte des Inhalts (12,5 ml Konzentrat) in ein Glas gießen und je nach Geschmack mit ca. 100 ml Trink-oder Mineralwasser ohne Kohlensäure verdünnen. Genießen Sie das Naturprodukt zweimal täglich gut gekühlt nach den Mahlzeiten.  **<h7>** **Eine Tagesportion (25 ml Konzentrat) enthält </h7>**  1.000 mg Carnitin.  **<h8>** **Nährwerte </h8>**   | **Nährwerte** | **pro 25 ml Konzentrat** | **pro 100 ml Konzentrat** | | --- | --- | --- | | Brennwert | 379 kJ (90 kcal) | 1514 kJ (360 kcal) | | Fett | < 0,1 g | 0,3 g | | Eiweiß | 0,9 g | 3,4 g | | Kohlenhydrate | 14,7 g | 55,8 g | |
|  |