|  |
| --- |
|  |
| ***PZN:*12532009*****USP’s:*****- D-Mannose ist zu 100 % rein und ein mit der Glucose und Galaktose verwandter Einfachzucker.****<h2> D-Mannose Pulver von Raab Vitalfood </h2>**D-Mannose ist ein mit der Glucose und Galactose verwandter Einfachzucker. Die D-Mannose erkennt die Oberflächenstrukturen von Bakterien, wie z. B. *E. Coli* und dockt an diese an. Dadurch können die Bakterien gebunden werden. Raab D-Mannose ist frei von Zusätzen.**<h3>** **Raab Vitalfood – Nahrungsergänzung in Bioqualität seit 1989 </h3>**Im bayerischen Rohrbach an der Ilm entwickelt, produziert und vertreibt Raab Vitalfood pflanzliche Lebensmittel und Proteine sowie Superfoods und Nahrungsergänzungen in bester Bio Qualität – und das seit 28 Jahren. 2017 wurde das Sortiment um eine pflanzliche Sportlerserie erweitert. Diese ergänzt die bestehende Auswahl an pflanzlichen Proteinen und begleitet Hobby- und Leistungssportler gleichermaßen durch den Trainingsprozess.**<h4>** **Produktmerkmale & Hinweise </h4>**<li> Für Vegetarier und Veganer geeignet<li> Gluten- und laktosefrei<br><br>Da die D-Mannose frei von Zusätzen ist, kann das Pulver Klümpchen bilden. Dies ist keine Qualitätsbeeinträchtigung. Die Klümpchen lösen sich in Flüssigkeit vollständig auf.Kann geringe Mengen von Fett, Eiweiß und Salz enthalten. Kühl, trocken und gut verschlossen lagern. Füllhöhe technisch bedingt. Dose wieder verwendbar.Raab Vitalfood verwendet nur beste Rohstoffe und kontrolliert sämtliche Produkte auf Rückstände und den ausgelobten Nährstoffgehalt.**<h5>** **Netto-Füllmenge </h5>**Inhalt = 220 gDiese Verpackung enthält 62 Portionen.**<h6>** **Zutaten </h6>**100 % D-Mannose.**<h7>** **Verzehrempfehlung </h7>**Täglich ca. 2 TL (à 2 g) in Wasser auflösen und einnehmen. 1 Stunde Abstand zu den Mahlzeiten einhalten. Im Ausnahmefall alle 2–3 Stunden 2 TL in Wasser einrühren und einnehmen.**<h8>** **Nährwerte </h8>**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Nährwerte** | **pro 100 g** | **pro 4 g \*** |
| Energie | 1700 kJ / 400 kcal | 64 kJ / 16 kcal |
| Fett | < 0,5 g | < 0,5 g |
| - davon gesättigte Fettsäuren | < 0,1 g | < 0,1 g |
| Kohlenhydrate | 100 g | 4 g |
| - davon Zucker | 100 g | 4 g |
| Eiweiß | < 0,5 g | < 0,5 g |
| Salz | < 0,01 g | < 0,01 g |
| \* entspricht einer Portion |  |  |

 |
|  |