|  |
| --- |
|  |
| ***PZN:* 18028329*****USP’s:* Die Bio Flohsamenschalen Kapseln sind ein Nahrungsergänzungsmittel mit 82% pflanzlichen Ballaststoffen aus gemahlenen Flohsamenschalen.****<h2> Bio Flohsamenschalen Kapseln </h2>**Raab Bio Flohsamenschalen Kapseln enthalten fein gemahlenes Flohsamenschalenpulver. Das Pulver enthält pflanzliche Ballaststoffe, welche unverdaulich sind. Gemahlene Flohsamenschalen haben ein noch größeres Quellvolumen als ganze Flohsamenschalen und können das 45-fache ihres Gewichtes an Wasser binden.**<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 Veganer und Vegetarier geeignet<li> Glutenfrei<li> Laktosefrei<br><br>Nicht für Kinder und Jugendliche geeignet. Die angegebene empfohlene Tagesverzehrmenge darf nicht überschritten werden. Nahrungsergänzungsmittel sind kein Ersatz für eine abwechslungsreiche und ausgewogene Ernährung. Außerhalb der Reichweite von kleinen Kindern aufbewahren.**<h5>** **Netto-Füllmenge </h5>**Inhalt = 100 Kapseln à 600 mg, 60 g. (diese Verpackung enthält 16 Portionen)**<h6>** **Zutaten </h6>**Flohsamenschalen gemahlen\*, pflanzliche Kapselhülle: Hydroxypropylmethylcellulose (\*aus kontrolliert biologischem Anbau, aus Indien)**<h7>** **Anwendung </h7>** |
| Täglich 8 Kapseln auf einmal oder über den Tag verteilt einnehmen. Auf eine ausreichende Wasserzufuhr achten. Mindestens 500 ml nach der Einnahme der Kapseln trinken bzw. 2 Liter am Tag.**<h8> Nährwerte </h8>** |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Nährstoffe | Pro 100 g | Pro 8 Kaps. \* |
| Flohsamenschalen | 83 g | 1. g
 |
| * davon Ballaststoffe
 | 68 g | 3,3 g |
| \* empfohlene Tagesverzehrmenge |