|  |
| --- |
|  |
| ***PZN:*045 782 62*****USP’s:*****- Fruchtig im Geschmack – leicht löslich. Apfelpektin Flocken sind Ballaststoffe und enthalten wertvolle sekundäre Pflanzenstoffe. Ballaststoffe sind wichtig für eine gute Verdauung. Sie bestehen aus pflanzlichen Fasern, die sehr kalorienarm sind und den Stofftransport durch den Darm fördern. Im Magen quellen sie auf und können somit zur Unterstützung einer Diät beitragen.****<h2> Apfelpektin Flocken </h2>**Pektin wurde im Jahre 1790 entdeckt. Erst zu Beginn des 20. Jahrhunderts erkannte man die praktischen Verwendungsmöglichkeiten von Pektinen, die durch ihr gutes Geliervermögen für die Herstellung von Nahrungsmitteln genutzt werden können. Pektine kommen in allen höheren Landpflanzen vor.Weltweit werden etwa 40.000 Tonnen Pektin pro Jahr produziert. Die Gewinnung von Pektin erfolgt mit großem technischem Aufwand aus pflanzlichen Rohstoffen mit hohem Pektingehalt, wie beispielsweise Apfel-, Zitrus- oder Rübentrester.**<h3>** **Allpharm Premium – Das beste aus der Natur für Sie zu Hause… </h3>**Seit vielen Jahren steht Allpharm für höchste Qualität. Unsere hauseigene Premium-Produktlinie fördert die Gesundheit in besonderem Maße und setzt ausschließlich auf beste Inhaltsstoffe. Diese hochwertigen Zusammensetzungen finden sich in unseren Nahrungsergänzungsmitteln und unseren kosmetischen Produkten wieder.**<h4>** **Produktmerkmale & Hinweise </h4>**<li> Hergestellt in Deutschland**<h5>** **Netto-Füllmenge </h5>**Inhalt = 200 g**<h6>** **Zutaten </h6>**Apfelfasern und Apfelpektin.**<h7>** **Verzehrempfehlung </h7>**Ca. 1 Stunde vor jeder Mahlzeit 5 gehäufte Teelöffel (10 g) in 100 ml Wasser einrühren. Die Flocken können auch in Säften, Joghurt, Quark, Müsli etc. verrührt werden.**<h8>** **Tagesverzehrmenge (30 g) enthält </h8>**Apfelpektin 7,2 g(\*\*).\*\*kein empfohlener Tagesbedarf nach Nährwertkennzeichnungsverordnung (NKV)**<h9>** **Nährwerte </h9>**

|  |  |
| --- | --- |
| Gesamtballaststoffgehalt | 36,5 g |
| Pektin | 24,0 g |
| verwertbare Kohelhydrate | 44,5 g |
| Eiweiß | 2,3 g |
| Fett | 0,97 g |
| Brennwerte | 832 kJ / 196 kcal |
| BE | ca. 3,7 |

 |
|  |