|  |  |
| --- | --- |
|  | |
| ***PZN:* 02472163**  ***USP’s:***  **Biotin**  **•  trägt zu einem normalen Energiestoffwechsel bei. •  trägt zu einer normalen Funktion des Nervensystems bei. •  trägt zu einem normalen Stoffwechsel von Makronährstoffen bei •  trägt zur Erhaltung normaler Haare bei. •  trägt zur Erhaltung normaler Haut bei. •  trägt zur Erhaltung normaler Schleimhäute bei.**  **<h2>** **Biotin 5 mg N von Allpharm Premium </h2>**  Für Biotin gibt es im Körper kein spezifisches Speicherorgan. Biotin steuert verschiedene **Enzymfunktionen im Stoffwechsel** und sorgt für einen funktionierenden **Protein- und Fettstoffwechsel**. Auch an der **Bildung von Glucose** (Gluconeogenese) ist Biotin beteiligt.  Im Einzelnen unterstützt **Biotin** folgende Stoffwechselvorgänge:  **• Energiestoffwechsel • Funktion des Nervensystems • Stoffwechsel von Makronährstoffen** (Fett, Protein, Kohlenhydrate) • **Haare, Haut und Schleimhäute**  **<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 <li> Für Vegetarier und Veganer geeignet <li> Allergenfrei <br><br> Arzneimittel sorgfältig und für Kinder unzugänglich aufbewahren. Zu Risiken und Nebenwirkungen lesen Sie die Packungsbeilage und fragen Sie Ihren Arzt oder Apotheker.  **<h5>** **Netto-Füllmenge </h5>** Inhalt = 150 Tabletten = 30g  **<h6>** **Verzehrempfehlung: </h6>** Täglich 1 Tablette unzerkaut mit etwas Flüssigkeit einnehmen.  **<h7>** **Zutaten</h7>**  Füllstoff Cellulose, Biotin, Trennmittel Magnesiumsalze der Speisefettsäuren  Hinweis: Personen, die sich einem Labortest unterziehen müssen, sollten Ihre Ärztin / Ihren Arzt über die Einnahme von Nahrungsergänzungsmitteln mit Biotin informieren.    **<h8>** **1 Tablette enthält </h8>** 5 mg Biotin (10.000%\*) \*derempfohlenen Referenzmenge gemäß Lebensmittelinformationsverordnung (LMIV).  **<h9>** **Hinweis </h9>** Nahrungsergänzungsmittel sollten nicht als Ersatz für eine abwechslungsreiche und ausgewogene Ernährung und eine gesunde Lebensweise verwendet werden. Die angegebene empfohlene Tagesdosis darf nicht überschritten werden. Außerhalb der Reichweite kleiner Kinder aufbewahren.  Personen, die sich einem Labortest unterziehen müssen, sollten Ihre Ärztin / Ihren Arzt über die Einnahme von Nahrungsergänzungsmitteln mit Biotin informieren. |
|  |