

SFD B-Komplex 25 Methyl 180 Tabletten



Preis: 13,70 €

Beschreibung im Wörterbuch

Form	Tabletten
Inhalt	180 Tabletten
Kategorie	Nahrungsergänzungsmittel
Marke Hersteller	SFD
Versand	in 24h

Produktbeschreibung

SFD B-COMPLEX-25 Methyl Es handelt sich um ein Nahrungsergänzungsmittel in Tablettenform, das auf einem Komplex aus B-Vitaminen, Cholin, Inosit und PABA basiert. Pantothersäure und Niacin tragen zur Aufrechterhaltung eines normalen Energiestoffwechsels bei. Thiamin und Riboflavin wiederum unterstützen die normale Funktion des Nervensystems, und Biotin trägt zur Erhaltung einer gesunden Haut bei. Die Vitamine B6 und B12 unterstützen die normale Produktion roter Blutkörperchen, und Folat ist an der Zellteilung beteiligt. **Wirkstoffe** - **Cholin** (Vitamin B4) ist an der Bildung und Aufrechterhaltung der normalen Zellstruktur, der Kontrolle der Muskelfunktion, der Herzfunktion und der Gehirnfunktion beteiligt. - **Inositol** (Vitamin B8) ist eine für das normale Funktionieren des Nervensystems unentbehrliche Verbindung, erhöht die Empfindlichkeit der Rezeptoren für Serotonin und wirkt sich positiv auf die Höhe und Verteilung von Acetylcholin aus. - **PABA** - auch bekannt als p-Aminobenzoesäure, ist eine organische chemische Verbindung aus der Gruppe der Aminosäuren. Ihr Vorhandensein ist für den normalen Ablauf vieler biologischer Prozesse im menschlichen Körper notwendig. Sie unterstützt die Behandlung von Anämie und Reizdarmsyndrom. Es trägt auch zur Erhaltung des normalen Zustands von Haaren, Haut und Nägeln bei. - **Niacin** (Vitamin B3) ist ein wesentlicher Bestandteil von Coenzymen, die an wichtigen Stoffwechselprozessen in allen Zellen des menschlichen Körpers beteiligt sind. Es ist für die Aufrechterhaltung eines normalen Blutzuckerspiegels und Blutflusses verantwortlich. Außerdem unterstützt es die Regulierung der Sexualhormone und sorgt für das Wohlbefinden und ein strahlendes Aussehen der Haut. - **Pantothersäure** (Vitamin B5) ist eine wasserlösliche Verbindung, die unter anderem an der Synthese von Coenzymen beteiligt ist. Sie ist unter anderem an der Synthese von Coenzym-A (CoA) beteiligt, einem starken Antioxidans, das für den Zellstoffwechsel wichtig ist. - **Biotin** (Vitamin B7) spielt eine wichtige Rolle bei der Erhaltung gesunder Haut, Haare und Nägel. - **Tiamin** (Vitamin B1) trägt zur normalen Funktion des Nervensystems bei und unterstützt die Herz-Kreislauf-Funktion. - **Folsäure** (Vitamin B9) unterstützt die kognitive Funktion, verbessert die geistige Leistungsfähigkeit und ist von Vorteil für Frauen, die eine Schwangerschaft planen. - **Ryboflavin** (Vitamin B2) spielt eine wichtige Rolle für die normale Funktion des Sehorgans, des Nervensystems und des Immunsystems. Sein erhöhter Bedarf tritt bei intensivem Körperwachstum, übermäßigem Stress oder körperlicher Anstrengung auf. - **Pyridoxin** (Vitamin B6) wirkt als Cofaktor für Dutzende von Enzymen, die unter anderem am Stoffwechsel von Aminosäuren, Fetten und Kohlenhydraten beteiligt sind. - **Cobalamin** (Vitamin B12) spielt eine wichtige Rolle bei der Bildung roter Blutkörperchen, dem Zellstoffwechsel und der Funktion des Nervensystems. SFD B-COMPLEX-25 Methyl ergänzt den Bedarf des Körpers an B-Vitaminen, die eine wichtige Rolle für das reibungslose Funktionieren des gesamten Körpers spielen.