**sanotact – mit Kraft und Energie den Alltag stemmen**

Meetings, Abgabefristen, Kindergeburtstage, ein Besuch in der Werkstatt – schnell ist der Terminkalender gut gefüllt. Der alltägliche Spagat zwischen Beruf, Haushalt, Familie, Freunden und Hobbys kostet viel Kraft. Häufig kommen dabei Ruhe- und Erholungsphasen zu kurz. Die Konsequenz sind Erschöpfung, Müdigkeit und Abgeschlagenheit. Auch an eine ausgewogene Ernährung denken viele in dieser Situation nicht, was die Belastungssymptome noch verstärken kann. Speziell für Menschen, die aufgrund besonderer Lebensumstände einen erhöhten Nährstoffbedarf haben, kann das zum Problem werden. Dazu zählen beispielsweise Sportler, Menschen unter hoher Stressbelastung und Raucher.

Erschöpfung, Müdigkeit und eine verminderte Leistungsfähigkeit können Anzeichen dafür sein, dass dem Körper etwas fehlt. Neben mangelndem Schlaf, Flüssigkeit oder Bewegung gehört eine unzureichende Nährstoffversorgung als mögliche Ursache dazu. Doch gerade die Versorgung mit essenziellen Vitaminen, Mineralstoffen und Aminosäuren ist für einen normalen Energiestoffwechsel und die Nervenfunktion unerlässlich. Zudem liefert sie Bausteine für wichtige Botenstoffe im menschlichen Körper und kann dazu beitragen, Müdigkeit und Ermüdung zu reduzieren.

Als Spezialanbieter mit über 85-jähriger Erfahrung entwickelt sanotact Nährstoffprofile aus Vitaminen, Mineralstoffen, Aminosäuren und Pflanzenextrakten, um je nach Lebenssituation und in geeigneter Dosierung sowie Darreichungsform den Energiestoffwechsel, die körperliche und geistige Leistungsfähigkeit sowie das Wohlbefinden zu fördern.

**sanotact B-Komplex – B-Vitamin-Power gegen Müdigkeit und Erschöpfung**

B-Komplex Bei Müdigkeit + Erschöpfung von sanotact liefert mit seiner Intensivformel hochdosierte B-Vitamine, Magnesium und pflanzliches Vitamin D3. Die Formel wurde speziell entwickelt, um die Leistungsfähigkeit im Alltag gezielt zu unterstützten und das Wohlbefinden zu fördern. Pantothensäure, Vitamin B6, Vitamin B12 und Magnesium tragen zu einer Verringerung von Müdigkeit und Ermüdung und zu einem normalen Energiestoffwechsel bei. Die enthaltene Folsäure hilft ebenfalls bei der Verringerung von Müdigkeit und Ermüdung. Pantothensäure unterstützt zudem die normale geistige Leistung. Vitamin B6, Vitamin B12 und Magnesium sind an der normalen Funktion des Nervensystems beteiligt. Sie tragen zusammen mit Folsäure zu einer normalen psychischen Funktion bei. Täglich eine sanotact B‑Komplex Tablette mit Depot-Effekt sorgt für eine längerfristige Versorgung. Darüber hinaus sind die Tabletten vegan, frei von Farbstoffen, gluten- sowie laktosefrei.

**sanotact EnergieKick – Booster für Konzentration und Ausdauer**

Egal ob im Beruf, bei langen Autofahrten oder im Sport – Konzentration und Ausdauer sind zwei wichtige Faktoren, um ans Ziel zu kommen. Insbesondere, wenn es mal länger dauert, sinken allerdings die Wachheit, Konzentration und Leistungsfähigkeit. Hier können sanotact EnergieKick Kapseln Abhilfe schaffen: das enthaltene hochdosierte Koffein hilft, die Wachheit und die Konzentration zu steigern und effektiv die Ausdauerleistung\* zu verbessern. Der Koffeingehalt entspricht circa einer Tasse Kaffee oder einem Energy Drink. Darüber hinaus enthalten die EnergieKick Kapseln Vitamin B2 und 150 Milligramm der im menschlichen Stoffwechsel vorkommenden Aminosulfonsäure Taurin. Durch Vitamin B2 tragen sie zu einem normalen Energiestoffwechsel sowie zu einer normalen Funktion des Nervensystems bei und unterstützten die Verminderung von Müdigkeit und Ermüdung. Die geschmacksneutralen sanotact EnergieKick Kapseln sind vegan, frei von Fructose und Zuckerzusatz sowie gluten- und laktosefrei. In der handlichen Taschenverpackung sind sie ideal für unterwegs und in anstrengenden Situationen, bei langen Arbeitsphasen oder beim Sport immer griffbereit.

\*bei einem Körpergewicht von ca. 67 kg und der Einnahme von 2 Kapseln

**sanotact Glücksgefühl – mit Zitronenmelisse für das Wohlbefinden**

Enge Terminkalender und alltägliche Verpflichtungen lassen selten Platz für Pausen. Allerdings sind Erholungsphasen, Achtsamkeit und Entspannung wichtig für das emotionale, psychologische und soziale Wohlbefinden. Seit Jahrhunderten setzen Menschen traditionell auf wohltutende und beruhigende Pflanzen und deren Extrakte. So wurde speziell die Zitronenmelisse von der Benediktinerin Hildegard von Bingen geschätzt: „Die Melisse ist warm und ein Mensch, der sie isst, lacht gern.“ Darüber hinaus gibt es zahlreiche Vitamine, Mineralstoffe und Aminosäuren, die der Körper für die Unterstützung der Psyche benötigt. So tragen sanotact Glücksgefühl Tabletten mit den enthaltenen B-Vitaminen Niacin, B6, B12 sowie mit Magnesium zur normalen psychischen Funktion, zur normalen Funktion des Nervensystems und zur Verringerung von Müdigkeit und Ermüdung bei. Außerdem beinhalten die Glücksgefühl Tabletten 100 Milligramm L-Tryptophan. Die essenzielle Aminosäure besitzt viele verschiedene Aufgaben im Körper und wird zum Beispiel für die Bildung des wichtigen Neurotransmitters und Hormons Serotonin benötigt. Beteiligt ist Serotonin unter anderem an physiologischen Abläufen im zentralen Nervensystem und emotionalen Prozessen. Die gluten- und laktosefreien sanotact Glücksgefühl Tabletten sind für Veganer geeignet.

**sanotact Produkte werden nach hohen internationalen Qualitätsstandards hergestellt. Die für den Herstellungsprozess implementierten Qualitätsmanagement-Verfahren sind nach International Food Standard (IFS) im Higher Level zertifiziert. Die Produkte sind erhältlich im Gesundheitsregal in Drogeriemärkten, im Lebensmitteleinzelhandel sowie in ausgewählten Online-Shops.**

**Disclaimer:**

Die angegebene empfohlene tägliche Verzehrmenge darf nicht überschritten werden. Nahrungsergänzungsmittel ersetzen keine ausgewogene und abwechslungsreiche Ernährung sowie eine gesunde Lebensweise. Für kleine Kinder unzugänglich aufbewahren. Schwangere und Stillenden sollten vor der Einnahme ihren Arzt befragen. Die Anwendung bei Kindern und Jugendlichen unter 18 Jahren wird nicht empfohlen. Die Anwendung über einen längeren Zeitraum oder die Daueranwendung wird nicht empfohlen.