



Kapsafit®

bei Müdigkeit und Abgeschlagenheit*

Liebe Kundin, lieber Kunde,

wir freuen uns, dass Sie sich für Kapsafit® entschieden haben.

Was ist Kapsafit®?

Kapsafit® ist ein Nahrungsergänzungsmittel mit Vitaminen und DHA bei Müdigkeit und Abgeschlagenheit.*

Die Duo-Formula-Kapseln bestehen aus:

- ▶ Pelletkapseln für die körperliche Leistungsfähigkeit
 - die hochdosierten Vitamine B2, Folsäure, B9 und B12 tragen zur Verringerung von Müdigkeit und Ermüdung bei
 - die hochdosierten Vitamine B1, Niacin, Panthothensäure und Biotin tragen zu einem normalen Energiestoffwechsel bei
- ▶ Softkapseln für die geistige Leistungsfähigkeit
 - der hochkonzentrierte Nährstoff DHA trägt zur Erhaltung einer normalen Gehirnfunktion bei

Was ist das Besondere an Kapsafit®?

Pelletkapseln mit hochdosiertem Vitamin B-Nährstoffkomplex für den Körper

Die kombinierte Zufuhr der enthaltenen B-Vitamine ist aufgrund ihrer synergetischen Wirkung besonders sinnvoll, denn diese Vitamine ergänzen und unterstützen sich in ihrer Funktion im Körper. Mit Kapsafit® profitieren Sie 3-fach von einer 8-fachen Vitamin B-Kraft:

▶ 1. Effekt:

Sauerstofftransport im Körper

Die Vitamine B2 (Riboflavin), B6 (Prydoxin) und B12 (Cobalamin) in Kapsafit® tragen zur Bildung roter Blutkörperchen bei. Diese nehmen eine zentrale Rolle bei der Versorgung des Körpers mit Sauerstoff ein, denn sie sind die „Transporter“ der Sauerstoffmoleküle im Körper. Wenn nicht genügend rote Blutkörperchen zur Verfügung stehen, verschlechtert sich die Sauerstoffzufuhr und man fühlt sich müde und abgeschlagen.

▶ 2. Effekt:

Stoffwechselprozesse des Körpers

Der Vitamin B-Komplex in Kapsafit® unterstützt mehrere Stoffwechselprozesse des Körpers. Die Vitamine B1 (Thiamin), B3

(Niacin) und B5 (Pantothensäure) unterstützen den normalen Energiestoffwechsel, also die Gewinnung von Energie im Körper. Zusätzlich tragen speziell Vitamin B6 (Pyridoxin) zu einem normalen Eiweiß- und Glycogenstoffwechsel und Vitamin B7 (Biotin) zu einem normalen Stoffwechsel von Makronährstoffen bei. Intakte Stoffwechselprozesse stellen die optimale Aufrechterhaltung der Körperfunktionen sicher. Sie versorgen unseren Körper mit den erforderlichen Nährstoffen, um die täglichen energieverbrauchenden Aktivitäten verrichten zu können.

► 3. Effekt:

Zelluläre Energieversorgung

Darüber hinaus trägt Vitamin B2 (Riboflavin) dazu bei, die Körperzellen vor oxidativem Stress zu schützen, und die Vitamine B9 (Folsäure) und B12 (Cobalamin) haben eine Funktion bei der Zellteilung, also der Regeneration unserer Körperzellen.

Softkapseln mit hochkonzentriertem Nährstoff DHA für das Gehirn

Der Nährstoff DHA ist das Plus für das Gehirn. Zahlreiche Studien haben belegt, dass DHA die geistige Leistungsfähigkeit, also die Konzentration und das Denkvermögen fördert.** Da unser Körper den essentiellen Nährstoff DHA nicht selbst herstellen kann, muss er durch unsere Nahrung zugeführt werden. Die Unterschiede in der Bioverfügbarkeit von DHA, also in der Aufnahmefähigkeit des Körpers, sind jedoch sehr groß. Daher liegt der Nährstoff DHA in Kapsafit® in einer speziell aufbereiteten und konzentrierten Form vor.

Ist Kapsafit® gut verträglich?

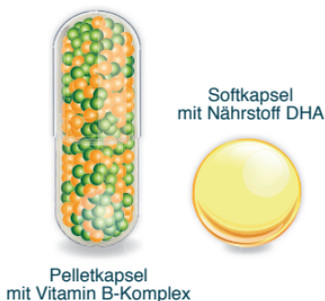
Es sind keine Nebenwirkungen und Wechselwirkungen beim Verzehr von Kapsafit® bekannt.

Wie sollte Kapsafit® verzehrt werden?

Einmal täglich je eine Softkapsel und eine Pelletkapsel unzerkaut mit etwas Flüssigkeit verzehren. Eine regelmäßige Nahrungsergänzung über einen längeren Zeitraum ist empfehlenswert. Die empfohlene tägliche Verzehrmenge darf nicht überschritten werden.

Wie sollte Kapsafit® aufbewahrt werden?

Kapsafit® sollte trocken und unter 25°C aufbewahrt werden.



Kapsafit® ist laktose-, gluten- und histaminfrei.

* Die Vitamine B2, B6, B9 und B12 tragen zur Verringerung von Müdigkeit und Ermüdung bei.

** Die positive Wirkung stellt sich bei einer täglichen Aufnahme von 250mg DHA ein.

Dr. Fischer Gesundheitsprodukte GmbH
Am Haag 14 • 82166 Gräfelfing