

KaRaDol® 60 magensaftresistente Kapseln

KaRaDol® - Fühl dich wohl

KaRaDol® Kapseln unterstützen auf natürliche Weise das Wohlbefinden des Menschen und kombinieren die Kraft hochaktiver Enzyme mit Levagen®+ (PEA), dem antioxidativen Rutin sowie den Mikronährstoffen Niacin und Mangan. Das vegane Multi-Enzympräparat trägt zur normalen Funktion des Nervensystems bei und verhilft zu mehr Wohlbefinden bei chronischen (Nerven-)Schmerzen und Entzündungen. Zusätzlich unterstützt es bei Schwellungen.

Eigenschaften:

Enzyme sind Eiweißverbindungen, die an vielen Stoffwechselfvorgängen im Körper beteiligt sind (Biokatalysatoren). Bei der Herstellung von KaRaDol® wird neben den pflanzlichen Enzymen Papain (aus Papaya) und Bromelain (aus Ananas) auch der vegane Multienzymkomplex Digezyme® mit besonders hoher Aktivität verwendet.

Zusammensetzung:

Palmitoylethanolamid (kurz PEA) kommt in geringen Mengen in der Nahrung und im menschlichen Körper, insbesondere im Nervensystem, vor. In KaRaDol® ist hochreines PEA enthalten, das sich durch seine besondere Qualität und gute Verfügbarkeit für den Körper auszeichnet und unter dem Namen **Levagen®+** bekannt ist.

Papain hat eine besonders hohe Enzymaktivität und wird hauptsächlich aus der Papaya-Frucht gewonnen.

Bromelain wird aus dem Stamm der Ananas gewonnen und weist eine besonders hohe Menge an Enzymen und proteolytischer (= eiweißspaltender) Aktivität auf.

Digezyme® enthält mehrere Enzyme, die für Stoffwechselprozesse im Körper wichtig sind: α -Amylase, Protease, Cellulase, β -D-Galaktosidase und Lipase.

Rutin ist eine natürliche Verbindung, die zur Gruppe der Flavonoide gehört. Es ist in vielen Pflanzenarten, besonders in Obst, Gemüse und bestimmten Kräutern, verbreitet. Rutin ist für seine abschwellenden Eigenschaften bekannt.

Niacin (Vitamin B₃) gehört zur Gruppe der B-Vitamine und trägt zur normalen Funktion des Nervensystems, zu einem normalen Energiestoffwechsel sowie zur normalen psychischen Funktion bei.

Mangan ist ein Spurenelement, das zu einem normalen Energiestoffwechsel, zu einer normalen Bindegewebsbildung sowie zur Erhaltung normaler Knochen beiträgt.

Eine magensaftresistente Kapsel **KaRaDol®** enthält:

Palmitoylethanolamid (Levagen®+) 150 mg

Papain 90 mg

Bromelain 75 mg

| | |
|---|-------|
| Digezyme® | 50 mg |
| (enthält α -Amylase, Protease, Cellulase, β -D-Galactosidase und Lipase) | |
| Rutin | 35 mg |
| Niacin | 3 mg |
| Mangan | 1 mg |

Vegan, laktosefrei, glutenfrei, farbstofffrei!

Wann ist KaRaDol® zu empfehlen?

Die Stärke von **Enzymen** liegt darin, wichtige Stoffwechselprozesse im Körper, wie sie beispielsweise bei Schmerz und Entzündungen auftreten, wieder in Balance zu bringen. Enzyme täuschen keine rasche Heilung vor oder unterdrücken Symptome, sondern unterstützen den Körper gemeinsam mit **Levagen®+** dabei, übermäßiges Schmerzempfinden und das durch Schmerzen beanspruchte Nervensystem auf natürliche Weise zu regulieren.

KaRaDol® kann durch seine einzigartige Zusammensetzung vielfältig eingesetzt werden:

- KaRaDol® unterstützt bei chronischen Beschwerden
- KaRaDol® unterstützt bei entzündlichen und schmerzhaften Prozessen
- KaRaDol® unterstützt bei Schwellungen
- KaRaDol® trägt zur normalen Funktion des Nervensystems bei (Niacin, Mangan)
- KaRaDol® beschleunigt Regenerationsprozesse

Verzehrempfehlung:

Erwachsene ab 18 Jahren nehmen 2 x täglich 2 magensaftresistente Kapseln mit reichlich Flüssigkeit entweder mindestens 30 Minuten vor oder mindestens 90 Minuten nach einer Mahlzeit ungeöffnet ein, um die Enzyme und deren Aktivität vor der Magensäure zu schützen.

Das Schmerzempfinden ist unterschiedlich stark ausgeprägt. Nach wissenschaftlichen Erkenntnissen stellen sich die optimalen Effekte bei regelmäßiger Anwendung von KaRaDol® nach 2 - 4 Wochen ein. Die Tagesdosis kann bei gutem Ansprechen auf 2 x täglich 1 Kapsel reduziert werden. KaRaDol® ist für die Langzeiteinnahme geeignet.

Bei Einnahme von KaRaDol® gemeinsam mit blutverdünnenden Mitteln (z.B. Marcumar®) kann es zu einem erhöhten Blutungsrisiko kommen. KaRaDol® darf daher nicht eingenommen werden, wenn Medikamente zur Blutverdünnung angewendet werden, oder wenn Störungen der Blutgerinnung vorliegen. Auch bei Unverträglichkeiten gegen einen der Inhaltsstoffe Papaya, Ananas oder Kiwi sollte KaRaDol® nicht eingenommen werden.

KaRaDol® ist in Packungen zu 60 Kapseln erhältlich.

Pflichtangaben:

Nahrungsergänzungsmittel stellen keinen Ersatz für eine abwechslungsreiche Ernährung dar. Eine ausgewogene Ernährung und eine gesunde Lebensweise sind wichtig.

Das Mindesthaltbarkeitsdatum auf der Verpackung beachten. Nach Ablauf nicht mehr anwenden. Außerhalb der Reichweite von kleinen Kindern aufbewahren. Trocken und bei Raumtemperatur lagern. Die empfohlene Tagesdosis nicht überschreiten.

Zutaten:

überzogenes Palmitoylethanolamid (Palmitoylethanolamid, Kokosöl, Polyglycerinester von Speisefettsäuren, Lecithine (enthält **Hafer**), Alpha-Tocopherol, Siliciumdioxid), Papain, Hydroxypropylmethylcellulose (Kapselhülle), Bromelain, Enzymmischung (α -Amylase, Protease, Cellulase, β -D-Galactosidase, Lipase), Rutin, Mangangluconat, Geliermittel: Gellan, Niacin

Stichworte:

Nahrungsergänzung

Enzyme

Proteasen

Bromelain

Papain

PEA

Palmitoylethanolamid

Entzündung

Schmerz

Nervensystem

Nervenschmerzen

Neuropathie

vegan