

KaRaDol® magensaftresistente Kapseln (vegan)

Nahrungsergänzungsmittel mit Palmitoylethanolamid, Enzymen, Rutin, Mangan und Niacin

KaRaDol® kombiniert einen Enzymkomplex mit Palmitoylethanolamid (PEA, Palmidrol), Rutin und den Mikronährstoffen Niacin und Mangan.

In KaRadol® sind natürliche Enzyme enthalten: Papain aus der Papaya, Bromelain aus der Ananas und der vegane Multi-Enzym-Komplex Digezyme®.

Palmitoylethanolamid (PEA oder Palmidrol) 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.

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

Das Vitamin **Niacin** gehört zur Gruppe der B-Vitamine und trägt zur normalen Funktion des Nervensystems 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.

Inhaltsstoffe, bezogen auf die Tagesdosis:

Inhaltsstoffe	4 Kapseln enthalten	% NRV*
Palmitoylethanolamid	600 mg	**
Papain	360 mg	**
Bromelain	300 mg	**
Digezyme®	200 mg	**
davon: α-Amylase	4.800 DU	
Protease	1.200 PC	
Cellulase	220 CU	
β-D-Galactosidase	800 ALU	
Lipase	40 FIP	
Rutin	140 mg	**
Niacin	12 mg	75 %
Mangan	2 mg	100 %

*) % der täglichen Referenzmenge

**) keine tägliche Referenzmenge vorhanden

Vegan, laktosefrei, glutenfrei, farbstofffrei!

Zutaten: überzogenes Palmitoylethanolamid (Palmitoylethanolamid, Emulgator (Polyglycerinester von Speisefettsäuren, Lecithine, Mono- und Diglyceride von Speisefettsäuren), Trennmittel (Siliciumdioxid), Antioxidationsmittel (Alpha-Tocopherol)), Papain, Hydroxypropylmethylcellulose (Kapselhülle), Bromelain, Enzymmischung (α-Amylase, Protease, Cellulase, β-D-Galactosidase, Lipase), Rutin, Geliermittel (Gellan), Mangangluconat, Niacin

Empfohlene Tagesdosis:

Erwachsene nehmen täglich 2 x 2 Kapseln mindestens 30 Minuten vor oder 2 Stunden nach einer Mahlzeit mit reichlich Flüssigkeit ein. **KaRaDol®** Kapseln sind mit einem magensaftresistenten Überzug versehen, um die Enzyme und deren Aktivität vor dem Angriff der Magensäure zu schützen. Bei Unverträglichkeiten gegen einen der Inhaltsstoffe sollte **KaRaDol®** nicht eingenommen werden.

Die empfohlene Tagesdosis nicht überschreiten.

Das Mindesthaltbarkeitsdatum beachten. Außerhalb der Reichweite von kleinen Kindern aufbewahren. Trocken und bei Raumtemperatur lagern.

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

Verfügbare Packungsgrößen:

KaRaDol® Kapseln zu: 60 Stk. (PZN DE: 19334614 / PZN AT: 5882424)
120 Stk. (PZN DE: 20082508 / PZN AT: 5999994)

Weitere Auskünfte zu **KaRaDol® Kapseln (magensaftresistent) erhalten Sie:**

Tel. Nr. DE: +49 (0) 8654 / 608 730

Tel. Nr. AT: +43 (0) 732 / 23 73 74

Web DE: www.volopharm.com/de

Web AT: www.volopharm.com

E-Mail: office@volopharm.com

VOLOPHARM GmbH Deutschland
Münchener Straße 67
D-83395 Freilassing

Stand der Verbraucherinformation: Juli 2025