

curcumin-Loges[®] plus Boswellia

Nahrungsergänzungsmittel • Verbraucherinformation

Mit Boswellia serrata- und Kurkuma-Extrakt sowie Vitamin D

Bitte lesen Sie diese Information aufmerksam durch, da sie wichtige Angaben darüber enthält, was bei der Anwendung dieses Nahrungsergänzungsmittels zu beachten ist. Wenden Sie sich bei Fragen an die Firma Dr. Loges + Co. GmbH, Postfach 1262, 21412 Winsen (Luhe), Tel. 04171 707-0 oder schreiben Sie eine E-Mail an info@loges.de. Vertrieb in Österreich: Dr. Loges Österreich GmbH, Mayrwiesstraße 25, 5300 Hallwang, www.loges.at.

curcumin-Loges[®] plus Boswellia – Nahrungsergänzungsmittel mit hoch bioverfügbarem Curcumin und Boswelliasäuren sowie Vitamin D

Inhaltsstoffe	Pro Kapsel	Pro Tagesdosis (2 Kapseln)
Boswellia serrata-Extrakt davon Boswelliasäuren	72,5 mg mind. 58 mg	145 mg* mind. 116 mg*
Kurkuma-Extrakt davon Curcumin	30 mg mind. 21 mg	60 mg* mind. 42 mg*
Vitamin D ₃	10 µg (400 I.E.)	20 µg (800 I.E.)**

*Keine Empfehlung vorhanden

**Entspricht 400 % NRV (Nutrient Reference Values; Referenzmenge nach EU-Lebensmittelinformationsverordnung)

Zutaten

Emulgator: Polysorbat 80, Polysorbat 20; Gelatine (Rind), Feuchthaltemittel: Glycerin, Sorbit; Boswellia serrata-Extrakt, Kurkuma-Extrakt, Farbstoff: Eisenoxide und Eisenhydroxide; Cholecalciferol (Vitamin D₃)



lactosefrei



glutenfrei



zuckerfrei



Gelatine
vom Rind

Gesamtwicht pro Kapsel: 1.395 mg

Hinweis für Diabetiker: 1 Kapsel curcumin-Loges[®] plus Boswellia enthält < 0,5 g Kohlenhydrate. Damit ist das Präparat für Diabetiker geeignet.

Verzehrempfehlung

Morgens und abends je 1 Kapsel mit ausreichend Flüssigkeit schlucken.

Wichtige Hinweise

Nahrungsergänzungsmittel sind kein Ersatz für eine ausgewogene und abwechslungsreiche Ernährung und eine gesunde Lebensweise.

Die angegebene empfohlene tägliche Verzehrmenge darf nicht überschritten werden.

Außerhalb der Reichweite von kleinen Kindern aufbewahren.

Kurkuma-Präparate sollten bei Verschluss der Gallenwege (z. B. durch Gallensteine) nicht verwendet werden.

Für Schwangere und Stillende kann curcumin-Loges[®] plus Boswellia aufgrund zu geringer Erfahrungen nicht empfohlen werden.

Bei Boswellia serrata und Kurkuma handelt es sich um natürliche Stoffe, die Farbschwankungen unterliegen können. Die Kapselfarbe einschließlich der Kapselnähte kann daher leicht variieren.

Bitte bewahren Sie curcumin-Loges[®] plus Boswellia an einem trockenen Ort und nicht über 25 °C auf.

Packungsgrößen

curcumin-Loges[®] plus Boswellia ist in Packungen mit 60 und 120 Kapseln in der Apotheke erhältlich.

curcumin-Loges® plus Boswellia

Sehr geehrte Leserin, sehr geehrter Leser,

wir freuen uns, dass Sie sich für curcumin-Loges® plus Boswellia entschieden haben. Nachfolgend möchten wir Ihnen gerne einige weiterführende Informationen geben.

Indischer Weihrauch – der Duft des Himmels

Bekannt ist der Weihrauch bzw. vielmehr sein Duft aus der katholischen Kirche. Sein Rauch soll die Anwesenheit Gottes und des Heiligen Geistes versinnbildlichen. Weihrauch ist das natürliche Harz der Weihrauchbäume (Boswellia), welche in trockenen, bergigen Gebieten um das Horn von Afrika, Arabien und Indien wachsen. Von den circa 25 existierenden Arten gehören nur vier Arten zu den wichtigsten Harzlieferanten, darunter Boswellia serrata, der Indische Weihrauch.

Das Weihrauchharz ist die Mischung einer Vielzahl an Stoffen, wie Polysaccharide (Mehrfachzucker), ätherische Öle, Neutralbestandteile (sogenannte Terpene) und Harzsäuren (u. a. Boswelliasäuren). Letzteren kommt besondere Bedeutung in der derzeitigen Forschung zu.

Kurkuma – das gelbe Gold Asiens

Bekannt ist die Gelbwurz (Curcuma longa) aus der Familie der Ingwergewächse als Gewürz, das dem Curry-Pulver seine intensive Farbe verleiht. Die Kurkuma-Wurzel ist jedoch weit mehr als ein Gewürz. In der Tradition Indiens spielt die auch als Siam-Tulpe bekannte Pflanze seit Jahrhunderten eine wichtige Rolle. Besondere Bedeutung kommt dabei Stoffen aus dem Wurzelstock der Pflanze zu: den Curcuminoiden mit ihrer Leitsubstanz Curcumin.

Was ist das Besondere an curcumin-Loges® plus Boswellia?

curcumin-Loges® plus Boswellia enthält die wertvollen Inhaltsstoffe der Kurkuma-Wurzel und des Weihrauchharzes in einer für den menschlichen Organismus besonders gut verwertbaren Form. Nach dem Vorbild der Natur wurden Curcumin und die Boswelliasäuren mit modernster Technik in sogenannte Mizellen „verpackt“. Ähnliche Mizellen stellt der menschliche Körper beispielsweise auch her, um die fettlöslichen Vitamine aus der Milch aufnehmen und verwerten zu können. Durch dieses spezielle Verfahren werden sowohl Curcumin als auch die Boswelliasäuren in curcumin-Loges® plus Boswellia besonders gut aufgenommen. Studien konnten belegen, dass die sogenannte Bioverfügbarkeit des Curcumins etwa 185-fach höher ist als bei einem herkömmlichen Extrakt, die der Boswelliasäuren bis zu 56-fach.

curcumin-Loges® plus Boswellia trägt mit Vitamin D zur normalen Funktion des Immunsystems bei.

Die in curcumin-Loges® plus Boswellia enthaltene tägliche Verzehrmenge an Vitamin D entspricht den aktuellen Empfehlungen von Ernährungsexperten (800 I.E.).

Wir wünschen Ihnen gute Gesundheit!

Ihre Dr. Loges + Co. GmbH

Weitere interessante Präparate: mehr Informationen auf www.loges.de

Für eine gesunde Funktion der Gelenke*



120 Kapseln PZN 13863725
240 Kapseln PZN 13863731

Nachhaltige Omega-3-Versorgung**



60 Kapseln PZN 13980419
120 Kapseln PZN 13980425

Mit Naturstoffen sowie immunrelevanten Mikronährstoffen***



20 Kapseln PZN 10986605
60 Kapseln PZN 10536658
120 Kapseln PZN 10986597

* Vitamin C trägt zu einer normalen Kollagenbildung für eine normale Knorpelfunktion bei. Mangan trägt zur Erhaltung normaler Knochen sowie zu einer normalen Bindegewebsbildung bei.

** Mit Omega-3-Fettsäuren aus Mikroalgen-Öl. EPA und DHA tragen bei einer täglichen Aufnahme von 250 mg zu einer normalen Herzfunktion bei.

*** Ergänzt werden die besonderen Naturstoffe durch Selen und Zink sowie die Vitamine C und D, welche zu einer gesunden Funktion des Immunsystems beitragen.