



Bicorsan

Produktbeschreibung

Bicorsan – Ayurvedischer TNF-Regulator

Bicorsan ist ein ayurvedisches Nahrungsergänzungsmittel.

Die seit alter Zeit traditionell beschriebenen entzündungshemmenden Wirkungen der Boswelliasäuren (aus afrikanischem Weihrauch *Boswellia carterii*), von Curcumin (*Curcuma longa*) und der alpha-Linolensäure (aus Leinöl) werden in diesem Produkt mit einem Quantenpunktverfahren biophysikalisch in der Wirkung verstärkt.

Diese natürlichen Stoffe können so in die Gruppe der TNF-alpha-Hemmer eingeordnet werden.

Bicorsan unterstützt Therapien von...

- Chronischen Entzündungen
- Autoimmunkrankheiten
- Chronisch allergische Erkrankungen
- Schwellungsprophylaxe bei zahnärztlichen & kieferorthopädischen Eingriffen
- Komplementäre Onkologie

Was bewirken die Zutaten?

Boswelliasäuren aus afrikanischem Weihrauch hemmen selektiv die Leukotriensynthese und unterbrechen so die Entzündungskaskade. Sie erzeugen ausgeprägte zytostatische Effekte, die Topoisomerasen hemmen und die Apoptose maligner Zellen einleiten. Im Gegensatz zu anderen Boswellia-Präparaten ist bei Bicorsan die einzige wirksame Form, das Dimer erhalten geblieben.

Alphalinolensäure aus Leinöl fördert die Bildung entzündungshemmender (Serie-3) Eikosanoide.

Curcumin hemmt die NF-KB, ein Signalmolekül, welches etliche Gene von Entzündungsfaktoren aktivieren kann und somit eine Art „Hauptschalter“ im Entzündungsgeschehen ist.

Quantenpunkt-Technologie

Mit der von Dr. Gradl entwickelten Quantenpunkttechnologie werden Halbleitermoleküle aus Kräutern und Gewürzen an einen Siliciumdioxidkristall gebunden. Der Vorteil dieses Verfahrens ist, dass mit einem Bruchteil der sonst notwendigen Wirkstoff-Menge sehr positive Effekte erzielt werden können.

Zutaten

55% Ayurvedischer Aktiv-Komplex (bestehend aus: Weihrauch (*Boswellia Caterii*), Curcumin (*Curcuma Longa*), Leinöl, Trägerstoff Siliciumdioxid), Kapselhülle Rindergelatine, (Farbstoffe Titandioxid E171, Eisenoxid E172, mikrokristalline Cellulose).

Verzehr

- 1 – 3 mal täglich eine Kapsel zu den Mahlzeiten

Verpackungseinheit

60 Kapseln à 400 mg