

### Verzehrempfehlung CurcumaNova

1 Kapsel pro Tag unzerkaut zu oder nach einer Mahlzeit mit ausreichend Flüssigkeit einnehmen.

#### Inhalt

Tagesdosis von 1 Kapsel enthält: 670 mg Curcuma Extrakt\* mit einem Mindestgehalt von 40mg (6%) Curcuminoiden und 36mg (5%) Curcumin pro Kapsel

\*NovaSOL® Curcumin

**Inhalt pro Packung: 60 Vega-Kapseln à 792mg = 47,5g**

#### Zutaten

Emulgator Polysorbat 80; Curcuma Extrakt in MCT-Öl; Kapsel Hydroxypropylmethylcellulose (aus pflanzlichem Rohstoff hergestellt)

### Verzehrempfehlung BroccoPower300

Mit ausreichend Flüssigkeit täglich 1 Kapsel vor einer Mahlzeit unzerkaut mit stillem Wasser einnehmen.

#### Inhalt

Tagesdosis von 1 Kapsel enthält: 300mg Broccolisamenextrakt, davon 30mg standardisiertes Sulforaphan Glucosinolat (SGS).

**Inhalt pro Packung: 60 Vega-Kapseln à 560mg = 33,6g**

#### Zutaten

Broccoli (Brassica oleracea italica); Trennmittel: Magnesiumsalze von Speisefettsäuren, Siliziumdioxid; Füllstoffe: Cellulose mikrokristallin; Kapsel Hydroxypropylmethylcellulose (aus pflanzlichem Rohstoff hergestellt)

### Verzehrempfehlung BerryVital 6000

Mit ausreichend Flüssigkeit täglich 1-2 Kapseln vor oder nach einer Mahlzeit einnehmen.

#### Inhalt

Tagesdosis von 1-2 Kapseln enthält: 500-1000mg SuperBerry 6000 Beerenextrakt mit einem Mindestgehalt von 175-350mg Polyphenolen und 35-70mg Anthocyanen (entspricht 3000-6000 ORAC)

**Inhalt pro Packung: 60 Vega-Kapseln à 730mg = 43,8g**

#### Zutaten

SuperBerry 6000 = natürlicher Extrakt aus 7 roten Beeren; Trennmittel: Magnesiumsalze von Speisefettsäuren, Siliziumdioxid; Füllstoffe: Cellulose mikrokristallin; Kapsel Hydroxypropylmethylcellulose (aus pflanzlichem Rohstoff hergestellt)

**Alle ImmunoMax®-Produkte sind Gluten- und Lactosefrei**

Nahrungsergänzungsmittel sollten nicht als Ersatz für eine ausgewogene und abwechslungsreiche Ernährung sowie gesunde Lebensweise verwendet werden. Die empfohlene tägliche Verzehrmenge sollte nicht überschritten werden.

Produkte bitte trocken und nicht über 25°C und außerhalb der Reichweite von kleinen Kindern lagern

**Die ImmunoMax®-Produkte bilden zusammen mit DURAMENTAL® GLUTATHION eine kraftvolle Unterstützung des Immunsystems! Nähere Infos finden unter [www.duramental.de](http://www.duramental.de)**

#### Haftungsausschluss:

Die in dieser Broschüre enthaltenen Informationen wurden mit größtmöglicher Sorgfalt erstellt, gleichwohl wird keine Haftung für die Richtigkeit und Vollständigkeit übernommen. Die Inhalte dienen ausschließlich informativen Zwecken und ersetzen nicht die medizinische Beratung im Einzelfall.

## Gesundheit aus der Apotheke der Natur



PZN 11132667

PZN 10342434

PZN 10342457

## Ein starkes Trio

**Bestellen Sie ImmunoMax® bequem per Telefon oder Fax**

**Telefon 0800 589 0212**

**Fax 0800 589 0211**

**Gebührenfrei aus dem deutschen Festnetz oder direkt im Internet unter [www.immunomax.de](http://www.immunomax.de)**

**Wir liefern in Apothekenqualität!**

**Alle ImmunoMax®-Produkte besitzen die Verkehrsfähigkeitsbescheinigung eines vereidigten Sachverständigen für Lebensmittel und sind auch in der Apotheke unter der jeweils angegebenen Pharmazentralnummer (PZN) erhältlich.**

Precur GmbH

Zur Forelle 15 | D-88662 Überlingen

Tel: +49 (0)7551 947 3839 | Fax-Nr. +49 (0)7551 947 3838

service@meria.de | www.meria.de

## Gesundheit aus der Apotheke der Natur

Dem in ImmunoMax® CurcumaNova enthaltenen Curcumin wird eine Vielzahl von gesundheitsfördernden Eigenschaften mit hohem präventivem und therapeutischem Potential zugeschrieben



ImmunoMax® BroccoPower300 ist besonders reich an für den Stoffwechsel wichtigen Mineralstoffen und Vitaminen.



ImmunoMax® BerryVital 6000 ist ein standardisiertes, natürliches Konzentrat aus 7 ausgewählten Sorten von roten Beeren und Früchten mit den höchsten antioxidativen Eigenschaften.



### ImmunoMax® CurcumaNova

Curcuma ist ein Gelbwurzelextrakt und als wesentlicher Bestandteil von Curry-Mischungen bekannt dem eine über Jahrhunderte zurückreichende gesundheitswirksame Anwendungstradition vorliegt.

Das in ImmunoMax® CurcumaNova enthaltene Curcumin ist ein sekundärer Pflanzenstoff dem viele gesundheitsfördernde Eigenschaften mit hohem präventivem und therapeutischem Potenzial zugeschrieben werden: Es senkt den Cholesterinspiegel, wirkt antioxidativ und ist gut gegen Entzündungen. Außerdem soll es Krebserkrankungen hemmen. Und weil es altersbedingte Veränderungen im Gehirn verlangsamt, könnte es das Risiko senken, an Alzheimer zu erkranken, was derzeit intensiv beforscht wird.

#### Gut zu Wissen

Curcumin wird vom Organismus nur in ganz geringen Mengen aufgenommen. **Auf die Bioverfügbarkeit kommt es daher an:** Das in ImmunoMax®CurcumaNova enthaltene Curcumin ist in Micellen (kleinen „Bläschen“) eingebettet die vom Körper leichter aufgenommen werden ohne das die Wirkstoffe hierbei chemisch verändert wurden. Vielmehr erzeugt das patentierte Verfahren eine der Natur analoge Struktur dieser Substanzen **mit dem Ergebnis, dass die Bioverfügbarkeit gegenüber herkömmlichen Curcuminpulver um das ca. 180-fache höher ist, einhergehend mit einer ca. 7-fach schnelleren Absorption im Organismus. Damit liefert eine Kapsel CurcumaNova genauso viel bioverfügbares Curcumin wie ca. 8 Gramm natives Curcumin.**

Die Entwicklung einer höheren Bioverfügbarkeit des Curcumins wurde in einem von der Bundesregierung geförderten Forschungsprojekt an der Universität Hohenheim durchgeführt.



[www.immunomax.de](http://www.immunomax.de)

### ImmunoMax® BroccoPower300

BroccoPower300 Kapseln enthalten die wertvollen und ernährungsphysiologisch relevanten Wirkstoffe aus bioaktivem Broccolisamenextrakt, insbesondere in Form von 30mg standardisiertem Sulforaphan Glucosinolat (SGS) in vegetarischen Kapseln (Vega-Cap).

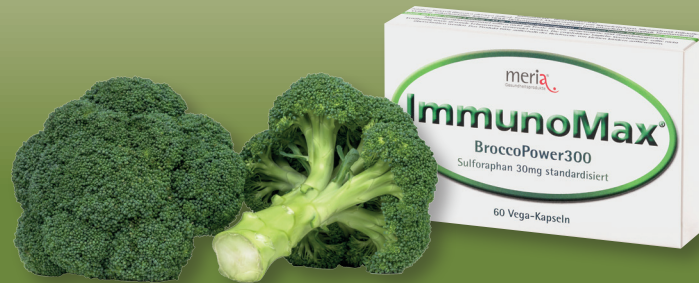
Um 30mg Sulforaphan (=Inhalt einer Kapsel) zu erhalten müsste man 200g Broccoli konsumieren.

#### Gut zu Wissen

Broccoli gehört zu den Kohlarten, die mit antioxidativen Wirkungen und Zellschutz in Verbindung gebracht werden. Der für diese Eigenschaften wichtigste Inhaltsstoff wird Sulforaphanglucosinolat oder Glucoraphanin genannt, eine organische Schwefelverbindung, die durch die Darmflora in das physiologisch aktive Sulforaphan umgewandelt werden kann. Diese Verbindung hat sich in vielen Studien als starkes Antioxidans erwiesen.

Der antioxidative Wirkungsmechanismus unterscheidet sich von dem anderer bekannter Antioxidantien wie Vitamin C, E oder Beta-Carotin: er ist indirekt und hält damit länger an. Sulforaphan regt die Tätigkeit körpereigener Enzyme an, die dann vermehrt potentiell giftige Substanzen neutralisieren können.

Darüber hinaus ist Broccoli besonders reich an für den Stoffwechsel wichtigen Mineralstoffen wie Kalium, Calcium, Phosphor, Eisen, Zink, Natrium und Vitaminen wie B1, B2, B6, E, hier insbesondere Vitamin C und Carotin (Provitamin A) sowie sekundären Pflanzenstoffen.



[www.immunomax.de](http://www.immunomax.de)

### ImmunoMax® BerryVital 6000

ist ein standardisiertes, natürliches Konzentrat aus 7 ausgewählten Sorten von roten Beeren und Früchten mit den höchsten antioxidativen Eigenschaften: Erdbeeren, Himbeeren, Heidelbeeren, Blaubeeren, Trauben, Cranberry und Granatäpfel.

BerryVital 6000 besitzt einen hohen Anteil an sekundären Pflanzenstoffen wie Polyphenole, Flavonoide und Anthocyanine mit stark antioxidativer Wirkung und ist reich an Vitaminen, Mineralien und sonstigen Antioxidantien.

Eine Kapsel entspricht 3000 ORAC. Die ORAC-Methode (für Oxygen Radical Absorbance Capacity) wird in der Wissenschaft verwendet, um die antioxidative Wirkung von Substanzen oder von Nahrungsmitteln auszuwerten. Wissenschaftler empfehlen eine Tagesdosis von 3000-6000 ORAC täglich zum Schutz der Körperzellen vor freien Radikalen.

#### Gut zu Wissen

Pflanzliche Sekundärstoffe gehören zu den Naturstoffen und dienen der Pflanze als effektiver Abwehrmechanismus gegen äußerliche Schädlinge. Andererseits locken sie auch als Farb- und Aromastoffe pollenverbreitende Insekten und samenverbreitende Fruchtfresser an.

Sekundäre Pflanzenstoffe haben einen hohen Stellenwert als Teil der Ernährung für den Menschen. Sie werden daher im naturheilkundlichen Bereich auf Grund ihrer gesundheitlichen Vorteile auch als Phytamine bezeichnet.



[www.immunomax.de](http://www.immunomax.de)

### Die Heilkraft der Pflanzen

Pflanzen wurden schon seit tausenden von Jahren zur Vorbeugung und Behandlung von Krankheiten in der ganzen Welt verwendet.

Berühmte Ärzte des Altertums wie Hippocrates und Avicenna benutzten schon medizinisch wirksame Pflanzen. In Asien spielt die Pflanzenheilkunde seit Jahrhunderten eine bedeutende Rolle.

Heutzutage gewinnt die Pflanzenheilkunde weltweit immer mehr Anhänger unter Medizinern und der Bevölkerung.

Die pflanzlichen Wirkstoffe werden hauptsächlich aus den Stängeln, Blättern und Wurzeln der Pflanzen gewonnen. Bei sachgemäßer Anwendung bieten die hieraus gewonnenen Heilmittel ein breites Spektrum an positiven Wirkungen für die Gesundheit und verursachen in der Regel weniger Nebenwirkungen wie synthetisch hergestellte Medizin. Gesundheitsprodukte auf pflanzlicher Basis haben eine wesentlich sanftere Wirkungsweise als herkömmlich chemisch hergestellte Produkte. Dies beruht im Wesentlichen darauf, dass die Wirkstoffe nicht isoliert vorhanden sind sondern mit weiteren in der Pflanze vorhandenen Substanzen verbunden sind. Diese Bestandteile werden auch Phytocomplexe genannt und genau diese Phytocomplexe sind für die „sanfte“ therapeutische Wirkung und weniger Nebenwirkungen verantwortlich.

Es ist wichtig darauf hinzuweisen, dass pflanzliche Mittel möglicherweise nicht gänzlich harmlos sind. Eine Selbstmedikation kann deshalb unter Umständen schädlich sein da einige Pflanzen toxische Wirkung haben können, diese Mittel sind jedoch normalerweise nur auf Rezept erhältlich. **Bei frei verkäuflichen Mitteln auf pflanzlicher Basis sollte darauf geachtet werden, dass diese Produkte über eine offizielle Verkehrsfähigkeitsbescheinigung verfügen und auch in der Apotheke erhältlich sind.**

[www.immunomax.de](http://www.immunomax.de)