



# Cranberry complex Tabletten



## Bei Harnwegsinfektionen

- **3-fach Complex mit hoch dosierten Extrakten aus Cranberry, Brunnenkresse und Meerrettich**
- **Mit unterstützender antibakterieller Wirkung**
- **Plus Vitamine für das Immunsystem und die Blasenschleimhaut**

Harnwegsinfektionen stellen mehr als nur ein lästiges Übel dar. Sie sind ernst zu nehmen und bedürfen einer Therapie. In diesem Zusammenhang zeigen Statistiken, dass Frauen um ein Vielfaches häufiger an Harnwegsinfektionen erkranken als Männer. Dies hat anatomische und immunologische Ursachen, aber auch Schwangerschaft und Geburt begünstigen eine Harnwegsinfektion. Erst ab dem 50. Lebensjahr gleicht sich die Häufigkeit der Beschwerden, wie etwa Brennen beim Harnlassen, zwischen Frauen und Männern langsam an.

Frauen allgemein, aber auch Männer im höheren Alter, neigen zu einer speziellen Form der Erkrankung – den „wiederkehrenden Harnwegsinfekten.“ Da diese Personen in regelmäßigen Abständen (meist alle paar Wochen) zu Medikamenten greifen müssen, besteht oft der Wunsch, sanftere Alternativen als Dauerbehandlung zu finden. Hier bieten sich pflanzliche Stoffe an. In diesem Sinne wurden **Dr. Böhm® Cranberry complex Tabletten** entwickelt.

### Mehr als Cranberry – Dr. Böhm® Cranberry complex Tabletten!

**Dr. Böhm® Cranberry complex Tabletten** kombinieren auf wissenschaftlicher Basis eine Reihe von pflanzlichen Substanzen und Vitaminen. Dieses diätetische Lebensmittel zur Begleitung einer ärztlichen Behandlung enthält:

**Cranberry:** Die amerikanische Cranberry (*Vaccinium macrocarpon*) ist mit der Europäischen Preiselbeere verwandt, aber nicht ident. Die in Cranberry vorkommenden Stoffe (Proanthocyanidine/PAC) verhindern ein Anhaften von Bakterien an der Blasenschleimhaut. So wird einer Entzündung entgegen gewirkt. **Dr. Böhm® Cranberry complex** enthält einen hoch aktiven Cranberry-Spezialextrakt mit 67 mg PAC pro Tablette.

**Brunnenkresse und Meerrettich:** Diese beiden Pflanzen sind reich an sogenannten Senfölglycosiden, auch Glucosinolate genannt. Das sind Stoffe, die von den Pflanzen zur Abwehr gegen Schädlinge produziert werden und die einen antibakteriellen Effekt haben. Die bakterienhemmende Wirkung von Spezialextrakten aus Brunnenkresse und Meerrettich ergänzt in idealer Weise die schützende Wirkung der Cranberry auf die Blase.

**Vitamin C und D:** Diese beiden Vitamine spielen eine Rolle in der körpereigenen Abwehr, die im Rahmen einer Harnwegsinfektion besonders gefordert ist. Nach wissenschaftlichen Erkenntnissen tragen diese beiden Vitamine zu einem normal funktionierenden Immunsystem bei.

**Biotin und Vitamin B2:** Das harnableitende System (Nierenbecken, Harnleiter, Blase, Harnröhre) ist mit einer gut durchbluteten Schleimhaut ausgekleidet. Zum Erhalt gesunder Schleimhäute leisten die Vitamine Biotin und B2 einen wertvollen Beitrag.

## Ein echtes *Dr. Böhm*<sup>®</sup>-Produkt

*Dr. Böhm*<sup>®</sup>

*Dr. Böhm*<sup>®</sup> ist eine rein österreichische Marke der Grazer Firma APOMEDICA. Das moderne pharmazeutische Unternehmen verbindet seit 1968 aktuelle Erkenntnisse aus der Forschung nachhaltig mit traditionellem Wissen.

Unser Qualitätsmanagement mit mehrstufiger strenger Überprüfung der Rohstoffe, Zwischen- und Endprodukte gibt Ihnen die Gewissheit: *Dr. Böhm*<sup>®</sup> kann man vertrauen.

Wir garantieren:

- Innovative Rezepturen, basierend auf traditionellen Erkenntnissen und aktuellen Forschungsergebnissen
- Ausschließliche Verwendung hochwertiger und geprüfter Rohstoffe
- Wohl überlegte Dosierungen
- Herstellung nach internationalen Qualitätskriterien

Weil ein hochwertiges Produkt auch kompetente Beratung erfordert, ist das *Dr. Böhm*<sup>®</sup>-Sortiment ausschließlich in der Apotheke erhältlich.

### Inhaltsstoffe pro Tablette:

Kanadischer Cranberry-Extrakt	100 mg
<b>standard. Proanthocyanidine (PAC)</b>	<b>67 mg</b>
Brunnenkresse-Extrakt	150 mg
<b>entspr. Brunnenkresse</b>	<b>600 mg</b>
Meerrettich-Extrakt (Kren)	75 mg
<b>entspr. Meerrettichwurzel</b>	<b>263 mg</b>
<b>Vitamin C</b>	<b>100 mg</b>
<b>Vitamin D3</b>	(1000 IE) <b>25 µg</b>
<b>Vitamin B2</b>	<b>2,8 mg</b>
<b>Biotin</b>	<b>150 µg</b>

### Dosierung und Anwendung:

Zu Beginn der Behandlung (etwa 1 Woche) wird die Einnahme von 2 Tabletten täglich (morgens und abends je 1 Tablette) empfohlen. Anschließend sollte 1 Tablette am besten vor der Nachtruhe über einen längeren Zeitraum eingenommen werden. Bei Bedarf können längerfristig auch 2 Tabletten täglich genommen werden.

**Frei von Lactose, Hefe, Gluten und künstlichen Azofarbstoffen.**

Diätetisches Lebensmittel für besondere medizinische Zwecke.

**Zur diätetischen Behandlung von Harnwegsinfektionen.**

**Inhalt:** 30 Tabletten

Aus der Apotheke  
Erzeugt in Österreich

Hersteller und Vertreiber:

**APOMEDICA**

Pharmazeutische Produkte GmbH  
Roseggerkai 3, 8010 Graz, Austria  
Tel.: +43 316 823533-0, Fax: +43 316 823533-52  
E-Mail: office@apomedica.com  
www.apomedica.com

