

Opuntia Feigenkaktus Kapseln

Der Feigenkaktus (*Opuntia ficus-indica*) ist eine ursprünglich aus Mexiko stammende Pflanze der Gattung Opuntien (*Opuntia*). Die essbaren Früchte, die sogenannten Kaktusfeigen, wachsen bis zu einer Größe von 10 cm heran. Dabei färben sie sich je nach Reifegrad von grünlich bis rotbraun. Die Kaktusfeigen sind saftig, stillen hervorragend den Durst, und schmecken dabei leicht säuerlich, haben aber ein blumiges Aroma.

Zufällig wurde in Mexiko beobachtet, dass Frauen, die regelmäßig die frischen Kaktusblüten oder -früchte zu sich nahmen, nachts seltener zur Toilette mussten. Außerdem trat dieses Phänomen immer nur zur Blüte- bzw. Erntezeit der Kaktusfeigen auf. Bei den Indios sind sie ein Geheimtipp für die Gesundheit von Blase und Prostata, und gehören deshalb zur täglichen Gesundheitskost.

Mittlerweile ist bekannt, dass die Kaktusfeige neben vielen Vitaminen (z.B. Vitamin B1, Vitamin B2, Vitamin B3 und Vitamin C), Mineralstoffen und Spurenelementen auch den Stoff Beta-Sitosterin enthält.



Opuntia Feigenkaktus Kapseln enthalten 200 mg Kaktusblüten Pulver, 50 mg Kaktusfrucht Pulver (Cacti-Nea™) und 6 mg reines Vitamin E in einer Hartgelatine kapsel als Nahrungsergänzungsmittel.

Die Blüten und Früchte des Feigenkaktus sind reich an Beta-Sitosterin. Es handelt sich um einen Nährstoff, der die Funktion von Blase und Prostata aufrecht erhalten kann. Die Hemmung des Enzyms α -Reduktase, kann dazu beitragen, dass die Aktivität der Blasenmuskulatur funktionsfähig bleibt. Gleichzeitig kann Beta-Sitosterin die altersbedingte Vergrößerung der Prostata bei Männern verhindern.

Als Bestandteil der Gruppe von Phytosterinen kann das Beta-Sitosterin, das der Struktur des Cholesterins sehr ähnelt, im Gegensatz dazu einen positiven Effekt auf die Gesundheit des Menschen vorweisen. Phytosterine können einen zu hohen Cholesterinspiegel senken, in dem sie Cholesterin binden, beziehungsweise mit selbem um die Aufnahme im Körper konkurrieren.

Das in den Opuntia GPH Kapseln enthaltene Vitamin E hat ebenfalls positiven Einfluss auf die Prostata, da es als wichtiger Fänger von schädlichen freien Radikalen dient.

Rohstoffbeschreibung:

Opuntia Feigenkaktus Kapseln sind ein Qualitätsprodukt mit hochwertigen Rohstoffen. Bei der Produktion werden keine Farbstoffe und Konservierungsmittel eingesetzt. Vitamin E wird aus Soja gewonnen und hat Arzneibuchqualität. Die in den Hartgelatine kapseln verwendete Gelatine ist BSE/TSE-geprüfte Pharmagelatine.

Verzehrempfehlung:

3 x 1 – 2 Kapseln täglich mit Flüssigkeit einnehmen

Hinweise:

Lactosefrei, glutenfrei, hefefrei.

Enthält Soja.



Vertrieb Österreich:

GALL PHARMA GmbH

Grünhüblgasse 25, A-8750 Judenburg, Tel: 03572 - 86996 Fax: 03572 – 869969

Informationen für österreichische Konsumenten: e-mail: gallpharma @ gall.co.at - www.gall.co.at

Seite 1 von 2

Infoversion 0003

Stand: Oktober 2010

2024105	Opuntia Feigenkaktus Kapseln	60 St
2004108	Opuntia Feigenkaktus Kapseln	120 St
3709012	Opuntia Feigenkaktus Kapseln	180 St
3709029	Opuntia Feigenkaktus Kapseln	360 St
3709035	Opuntia Feigenkaktus Kapseln	750 St
3494066	Opuntia Feigenkaktus Kapseln	1750 St



Vertrieb Österreich:

GALL PHARMA GmbH

Grünhüblgasse 25, A-8750 Judenburg, Tel: 03572 - 86996

Informationen für österreichische Konsumenten: e-mail: [gallpharma @ gall.co.at](mailto:gallpharma@gall.co.at) - www.gall.co.at

Fax: 03572 – 869969

Seite 2 von 2

Infoversion 0003

Stand: Oktober 2010