



Welche Nährstoffe enthält

NATUR VITAL D-MANNOSE PLUS CRANBERRY?

2 Gramm Pulver enthalten durchschnittlich:

D-Mannose 1,86 g
Cranberry-Extrakt (36:1) 100 mg

Hilfsstoffe: Maltodextrin, Siliciumdioxid.

Dieses Produkt ist frei von Weizen, Gluten, Soja, Laktose, Hefe, synthetischen Farb- und Süßstoffen, Aromastoffen sowie Konservierungsstoffen.

Für Vegetarier und Veganer geeignet.

Ohne Gentechnik.

Verzehrsempfehlung:

2 g Pulver (1 gestrichenen Teelöffel) täglich in 200 ml Wasser oder Fruchtsaft lösen und im Abstand zur Mahlzeit einnehmen.

Im akuten Fall kann die Einnahme auf 2 x täglich gesteigert werden. Bei chronischen Verlaufsformen kann die Dosis auf 1 g täglich reduziert werden.

Während der Behandlungszeit sollten mindestens 2 - 3 Liter Flüssigkeit am Tag getrunken werden, um die Harnwege ausreichend zu durchspülen und die Bakterien auszuscheiden.

Hinweis:

NATUR VITAL D-MANNOSE PLUS CRANBERRY kann ergänzend zu einem Antibiotikum eingenommen werden.

Es ist auch für Diabetiker sowie in der Schwangerschaft und Stillzeit geeignet, nach Rücksprache mit einem Arzt oder Therapeuten.

Wann wird die Einnahme von NATUR VITAL D-MANNOSE PLUS CRANBERRY empfohlen?

- Bakterielle Harnwegsinfekte
- Honeymoon-Zystitis
- Chronische Blasenentzündung
- Katheterisierung der Harnblase

Überreicht durch:



GF: Mario Müller

Talstr. 7, 01099 Dresden

Tel.: +49 351 33292555

E-Mail: info@energyvital.de

www.energyvital.de

D-MANNOSE PLUS CRANBERRY



Welche Vitalstoffe sind in NATUR VITAL D-MANNOSE PLUS CRANBERRY enthalten?

NATUR VITAL D-MANNOSE PLUS CRANBERRY enthält den natürlichen Einfachzucker D-Mannose in Kombination mit Cranberry-Extrakt.

Welche Aufgaben haben die Vitalstoffe in NATUR VITAL D-MANNOSE PLUS CRANBERRY ?

NATUR VITAL D-MANNOSE PLUS CRANBERRY wurde als Nahrungsergänzungsmittel zur Prophylaxe und begleitenden Therapie von bakteriellen Entzündungen des Harnwegsapparates entwickelt.

Ca. 90 % der Harnwegsinfektionen werden durch Kolibakterien verursacht, welche natürlicherweise im Darm vorkommen. NATUR VITAL D-MANNOSE PLUS CRANBERRY kann das Anheften und Vermehren von Kolibakterien auf den Schleimhäuten von Blase und Harnwegen verhindern.

Die Vitalstoffe erhöhen die natürliche Widerstandskraft der Schleimhäute und fördern so eine gesunde Blasenfunktion.

Welche Funktion hat D-Mannose?

D-Mannose kommt in Früchten und bestimmten Pflanzen vor. Das Monosaccharid wird im Darm resorbiert und gelangt ins Blut ohne den Blutzuckerspiegel zu beeinflussen. Der Zucker wird von der Leber kaum verstoffwechselt und relativ schnell, innerhalb von 30 - 60 Minuten, unverändert über den Urin wieder ausgeschieden.

In der Blase binden sich die D-Mannose-Moleküle an die Bakterien. Diese können sich so nicht mehr auf den Schleimhäuten von Blase und Harnwegen einnisten und dort Entzündungen verursachen - sie werden über den Harn ausgeschieden. Ein Hinweis dafür ist, dass der Urin häufig schon nach der ersten Einnahme stärker riecht.

Welche Funktion hat Cranberry-Extrakt?

Die Cranberry-Pflanze zählt zur Familie der Heidekrautgewächse und gehört zur Gattung der Heidelbeeren. Die Beere ist bei uns auch als Großfrüchtige Moosbeere bekannt. Beheimatet ist sie in Europa, Asien und Nordamerika.

Cranberrys sind während der Erntezeit frisch und ansonsten getrocknet, tiefgekühlt oder als Saft erhältlich. Der Geschmack der Beere lässt sich als herb, süß-säuerlich beschreiben.

Die Beeren enthalten zahlreiche Vitalstoffe, unter anderem Vitamin C, Bor, Zink, Phosphor, Eugenol, Flavonoide, Hyperosid Proanthocyanidin, organische Säuren wie Zitronensäure sowie Pektine.

Die Cranberry wird traditionell als Heilmittel zur Behandlung von Harnwegsinfektionen empfohlen. Die in der Cranberry enthaltenen sekundären Pflanzenstoffe (Flavanole u. a.) wirken dabei wie eine pflanzliche Schutzbarriere für die Schleimhaut. Der Gehalt an Gerbstoffen kann das Andocken von Bakterien an die Schleimhäute verhindern.