

Mirtilio Composto 25 g

EAN: 8023966200446

FABRICANTE: FORZA VITALE



Gymnema Nahrungsergänzungsmittel fördert die Kontrolle des Kohlenhydratstoffwechsels.

DESCRIPCIÓN

Gymnema hat eine blutzuckersenkende Wirkung und wird in Indien seit Jahrhunderten zur Senkung des Blutzuckerspiegels bei Diabetikern eingesetzt. Tatsächlich wurde darauf hingewiesen, dass der Phytokomplex dieser Pflanze in der Lage ist, den Blutzucker auf statistisch signifikante Weise zu senken, indem er auf die Absorption von Glukose im Darm einwirkt. Tatsächlich ähnelt das Gymnemsäuremolekül dem der Glukose, da es von der Dimension her größer ist und daher in der Lage ist, sich an die Rezeptoren zu binden, die für die Absorption von Glukose zuständig sind und sich auf den Darmzotten befinden, wodurch der Rezeptor Glukose reduziert wird Verbindung, die eine wesentliche Voraussetzung für die Aufnahme dieses Zuckers ist.

Diese Blockade baut sich schnell auf (in ca. 60 Minuten) und bleibt 5-6 Stunden bestehen. Dadurch wird die Zuckeraufnahme um ca. 50 % gehemmt. Die Integration von Gymnema führt zu normalen Werten von glykosyliertem Hämoglobin, Esuronsäure, Thataminen, Sialinsäure, Hyaluronsäure und einigen ihrer Zwischenprodukte, die bei Diabetikern deutlich ansteigen.

Heidelbeere enthält Komponenten mit hypoglykämischer Wirkung, Neorandin (bestehend aus 7 Anthocyan-Monoglykosiden, abgeleitet von Delphinidin, Petunidin, Malvidin und Cyanidrin) und Chrom. Es wurde gezeigt, dass es bei Labormäusen, die durch Sauerampfer an Diabetes erkrankt sind, den Blutzucker um 10 % senken kann (Gerhard, Kraus und Slijepcevic).

Tatsächlich ist Chrom ein definierter Glukosetoleranzfaktor, der die durch Chrommangel verursachten Symptome von Diabetes mellitus Typ 2 beseitigt.

Heidelbeerblätter enthalten 9 Teile pro Million Chrom, einer der höchsten Gehalte im Pflanzenreich.

Die blutzuckersenkende Wirkung von Galega beruht auf seinem Wirkstoff Galeguin, der zusammen mit Chromsalzen für eine Verringerung der intestinalen Absorption des Blutzuckerspiegels und eine Verringerung der Glukoseproduktion sorgt.

Forscher der Abteilung Stoffwechsel/Ernährung des Wissenschaftlichen Instituts der Universität San Raffaele haben in Zusammenarbeit mit den Sportabteilungen

Die Abteilung für Ernährung und Gesundheit sowie Agrar- und Lebensmittelmolekularwissenschaften der Università degli Studi in Mailand hat die Eigenschaften und Anwendungen des in Lupinen enthaltenen Proteins zur Heilung von Typ-2-Diabetes untersucht.

Die in der Fachzeitschrift Nutrition, Metabolism & Cardiovasculäre Erkrankungen veröffentlichte Studie zeigt, dass Conglutin-g, ein in Lupinensamen häufig vorkommendes Glykoprotein, wichtige insulinmimetische Eigenschaften besitzt, die zur Verbesserung des Glukosestoffwechsels beitragen können.



Mirtilio Composto 25 g

EAN: 8023966200446

FABRICANTE: FORZA VITALE



Zutaten: Estrakte und Pulver aus: Gymnema-Blättern (*Gymnema sylvestre* R. Br.), mikrokristalliner Cellulose, Blaubeerblättern (*Vaccinium myrtillus* L.) 16,25 %, oberirdischen Teilen von Galega (*Galega officinalis* L.), Lupinensamen (*Lupinus* spp.), pflanzliches Magnesiumstearat.

