



Santegra[®]
The Educated Choice

www.santegra.com

Licorice

Item # 0265

Unikale Formel: Das Produkt ist auf der Grundlage von traditionellen Rezepten mit den neuesten Fortschritten in Nahrungsergänzung entwickelt worden und enthält Süßholzwurzel - die Quelle von Glycyrrhizin.

Das Produkt ist aus dem ökologisch sauberen Rohstoff gemäß allen GMP-Normen nach der Technologie hergestellt, die sämtliche nützliche Eigenschaften erhalten lässt.

Produktbeschreibung: Licorice ist ein natürliches Produkt der Firma Santegra[®], das Süßholzwurzel mit deren unikalen Eigenschaften enthält.

In der Volksmedizin wurde die Süßholzwurzel (*Glycyrrhiza glabra*) seit alten Zeiten verwendet, sie war Bestandteil von fast allen Arzneimitteln. Seit Mittelalter wird die Süßholzwurzel in allen medizinischen Büchern und Arzneilisten erwähnt. Abu Ali ibn Sina (*Avicenna*) empfahl die Süßholzwurzel gegen Nieren- und Harnblasenkrankheiten, Gastritis, Fieber, Lungenkrankheiten u.a. Im alten Griechenland wurde Süßholzwurzel gegen Husten und Asthma verwendet. In China wird Süßholzwurzel während mehr als 5000 Jahre verwendet.

Es gibt auch die Meinung, dass Süßholz Vitalität und Energie des Menschen erhöht und die Alterung verlangsamt. Die alten Römer waren an den Heileigenschaften dieser Pflanze so überzeugt, dass Süßholz zu den Vorräten jeder römischen Armee gehörte. In den orientalischen Ländern verwendete man Süßholz als stärkendes und tonisierendes Mittel. Heute ist es den Wissenschaftlern gelungen, Aktivstoffe der Süßholzwurzel auszuscheiden – Glycyrrhizin, Glycyrrhizinsäure, Flavonglycoside (*Liquiritoside*), Isoflavonoide, Saccharose, Glycose, Mannit, Bitterstoffe, Pflanzengummi, Asparagin, Mineralsalze, Pektinstoffe u.a. Alle diese Bestandteile bestimmen die positive Einwirkung dieser Pflanze auf die Gesundheit des Menschen.

In der letzten Zeit wuchs das Interesse vieler Wissenschaftler für Süßholz sehr rasch im Zusammenhang mit Untersuchungen der Triterpenverbindungen, die ihrer Struktur nach den Hormonen der Nebennierendrüse ähnlich sind. Unter diesen Verbindungen ist die Glycyrrhizinsäure besonders interessant, denn sie hat kortisonähnliche Eigenschaften. Glycyrrhizinsäure hat entzündungshemmende und antiallergische Wirkung.

Glycyrrhizin erhöht Aktivität des Wimperepithels und verstärkt die Sekretionsfunktion der Schleimhäute der oberen Atemwege, erleichtert Auswurf Husten, wirkt lindernd, umhüllend und entzündungshemmend, stimuliert natürliche Schutzkräfte des Organismus.

Süßholzwurzel ist nützlich auch bei Magengeschwür. Süßholz verwendete man seit alten Zeiten gegen Entzündungen und Verletzungen der Schleimhäute des Magen-Darm-Trakts.

Flavonoide aus Süßholz wirken auf den Organismus verschiedenartig: sie sind entzündungshemmend, spasmolytisch und senken die Brüchigkeit der Kapillare.

Hohe Mengen von schleimigen Stoffen und Pflanzengummi ermöglichen, Süßholz als abführendes, umhüllendes und schleimlösendes Mittel zu verwenden.

In der Lebensmittelindustrie hat Süßholz vor kurzem eine neue Anwendung als Zuckeraustauschstoff gefunden (Glycyrrhizin ist 50 Mal süßer als Zucker).

Eine der bemerkenswerten Eigenschaften von Süßholz ist dessen Fähigkeit, Wirkung anderer Kräuter der Rezeptur zu verstärken. Gerade das war der Grund für so breite Verwendung von Süßholz in der Volksmedizin seit alten Zeiten bis heute.

Licorice kann als unterstützendes Mittel bei Erkältungen verwendet werden, übt positiven Einfluss auf den Magen-Darm-Trakt, ist bei erhöhter Säurehaltigkeit des Magensaftes nützlich, hat leicht abführende Wirkung, wirkt auf den Organismus stimulierend und tonisierend.

Licorice:

- wirkt schleimlösend und -abführend;
- stärkt und tonisiert den Organismus.

Zusammensetzung (in einer Kapsel): Süßholzwurzel (*Glycyrrhiza glabra*) – 420 mg.

Serving Size: 2 capsules
Servings Per Container: 50

Amount per serving	% Daily value
Licorice (<i>Glycyrrhiza glabra</i>) root.....	840 mg †

† – Daily value not established.

Anzeigen: erhöhte Säurehaltigkeit des Magensaftes; Entzündungen der oberen Atemwege, sich schwer lösender Auswurf; Prophylaxe der Magen-Darm-Entzündungen.

Gegenanzeigen: individuelle Überempfindlichkeit.

Anwendung: 2 Kapsel 3 Mal täglich während des Essens mit einem Glas Wasser.

Verpackung: 100 Kapseln.

EMPFEHLTE VERWENDUNG: Halten Sie außerhalb der Reichweite von Kindern, aufbewahren bei 15+30°C. Verwenden nicht, wenn die Versiegelung fehlt oder beschädigt ist.

DISTRIBUTED EXCLUSIVELY BY: **SANTEGRA, INC.**
8 HENDERSON DRIVE, WEST CALDWELL, NJ 07006, USA
Made in the USA