

## **TIENS Kangli Kapseln**

**Asiatische Frauen sind körperlich hervorragend in Form.\* Bedingt wird dies durch die Ernährung. Asiatinnen verzehren häufig Sojabohnen, und die wiederum enthalten natürliche, pflanzliche Östrogene. Basierend auf genau dieser Zutat – dem Soja – hat TIENS Kangli entwickelt, ein Nahrungsergänzungsmittel für Frauen.**

### **BESCHREIBUNG**

Kein anderes Hormon wird so sehr mit der Weiblichkeit in Verbindung gebracht wie das Östrogen, was möglicherweise daran liegt, dass Östrogen für die Regulierung des Menstruationszyklus verantwortlich ist und die weibliche Körperform bedingt. Dennoch sinkt der Östrogenspiegel mit steigendem Alter – zwar langsam, aber doch systematisch. Der Prozess beginnt ungefähr im Alter von 30 Jahren und intensiviert sich in den folgenden Jahrzehnten. Wer die natürliche Schönheit fördern möchte, sollte auf seinen Östrogenspiegel achten.

Kangli ist ein auf Soja basierendes Nahrungsergänzungsmittel. Wie sich gezeigt hat, ähneln die in der Soja enthaltenen Isoflavone in ihrer Struktur dem Östrogen. Die wissenschaftliche Literatur beschreibt Isoflavone als östrogenähnliche Verbindungen – was allerdings nicht heißt, dass sie auf den menschlichen Körper ganz genau so wirken wie Östrogen. Tatsächlich ist ihre Interaktion mit den Östrogenrezeptoren anders als beim tatsächlichen Östrogen, wobei die Wirkweise pro-östrogen, anti-östrogen oder neutral sein kann.

### **INHALTSSTOFFE**

Der Hauptbestandteil von Kangli sind aus Soja gewonnene Isoflavone, d.h. natürliche, pflanzliche Östrogene (Phyto-Östrogene), die mit starken Antioxidantien angereichert sind: Vitamin C und E.

Vitamin C trägt zu einer normalen Funktion des Immunsystems bei. Vitamin E trägt dazu bei, die Zellen vor oxidativem Stress zu schützen.

### **\*WIRKUNG**

- Vitamin C trägt dazu bei, die Zellen vor oxidativem Stress zu schützen und trägt zu einer normalen Kollagenbildung für eine normale Funktion der Haut bei
- Vitamin C trägt zu einer normalen Funktion des Immunsystems bei
- Vitamin C trägt zur Verringerung von Müdigkeit und Ermüdung bei, und zur normalen psychischen Funktion bei
- Vitamin C erhöht die Eisenaufnahme
- Vitamin E trägt dazu bei, die Zellen vor oxidativem Stress zu schützen

### **WICHTIGER HINWEIS**

Schwangere Frauen und stillende Mütter sollten auf den Verzehr des Kangli-Präparats verzichten.