



Femicell™

Aufbau-Formula mit Zell-Vitalstoffen zur Unterstützung für ein hormonelles Gleichgewicht

Frauen haben einen besonderen Nährstoffbedarf, der im Verlauf des Lebens unterschiedlich hoch sein kann.

Die Gründe hierfür können vielfältig sein: psychische und physiologische Anforderungen, Stoffwechselveränderungen während des monatlichen Zyklus, der Schwangerschaft und Stillzeit oder der Übergang zur Menopause. All diese Entwicklungen sind vollkommen natürliche Vorgänge.

Vitamine und weitere Mikronährstoffe (Zell-Vitalstoffe) können den Stoffwechsel unterstützen und zu einer normalen Funktion beitragen. Dies betrifft unter anderem Bereiche wie das Hormon- und Immunsystem, den Zellschutz oder die normale psychische Funktion. Unterstützend wirken sich beispielsweise Vitamin B6 zur Regulierung der Hormontätigkeit, Jod zur Unterstützung der Schilddrüsenfunktion und Selen als Beitrag zu einer normalen Immunfunktion aus.

Inhaltsstoffe einer Kapsel:

| | | |
|-------------------------------|-------|----|
| Vitamin C aus: | | |
| Calciumascorbat | 125,0 | mg |
| Vitamin E | 27,8 | mg |
| (<i>d-Alpha-Tocopherol</i>) | | |
| Vitamin B5 | 5,0 | mg |
| Vitamin B6 | 4,0 | mg |
| Folsäure | 100,0 | µg |
| Jod | 50,0 | µg |
| Selen | 12,5 | µg |
| Cholin | 40,0 | mg |
| Inositol | 40,0 | mg |
| Phosphatidylserin | 7,5 | mg |
| Daidzein | 6,0 | mg |
| Glycitein | 4,2 | mg |
| Genistein | 1,8 | mg |
| Saponine | 1,56 | mg |

Aufbau Formula

Femicell™ enthält ausgewählte Mikronährstoffe in synergistischer Zusammenstellung. Diese Aufbau-Formula wurde zur Kombination mit unserem Angebot an Basis-Formulas entwickelt und ergänzt das Nährstoffangebot um wichtige Faktoren für ein hormonelles Gleichgewicht.

Femicell™ ist eine Aufbau-Formula aus dem Dr. Rath Zell-Vitalstoff-Programm. Die Inhaltsstoffe in Femicell™ unterstützen den Zellstoffwechsel gleich mehrfach, z. B.:

- Mit Vitamin C, B6 und Jod zur Unterstützung der normalen Funktion des Nervensystems
- Mit Jod als Beitrag zur Unterstützung der Schilddrüsenfunktion und normalen Produktion von Schilddrüsenhormonen
- Mit Vitamin B6 als Beitrag zur Regulierung der Hormontätigkeit und normalen psychischen Funktion
- Mit Selen, Folsäure und Vitamin C als Beitrag zur Unterstützung der Funktion des Immunsystems
- Mit Vitamin B5, B6 und Vitamin C als Beitrag zur Verringerung von Müdigkeit und Ermüdung
- Mit Vitamin E, Vitamin C und Selen als Beitrag zum Schutz der Zellen vor oxidativem Stress

Verzehrempfehlung:

Erwachsene: 2 x täglich 1 Kapsel zu den Mahlzeiten mit ausreichend Flüssigkeit (Wasser, Saft, Tee)

Verpackung: 60 Kapseln* pro Dose

Artikel Nr.: 016

* Kapselhülle aus Hypromellose (Cellulose). Für Vegetarier geeignet.

