



Rimostil®

Kapseln



Produktbeschreibung:

Die Wechseljahre verlangen dem weiblichen Körper so einiges ab: Das Ende der fruchtbaren Lebensphase wird durch eine hormonelle Umstellung eingeleitet. Während der Wechseljahre verringert sich der Östrogenspiegel. Diese Veränderung geht häufig mit Hitzewallungen und Stimmungsschwankungen einher. Rotklee (*Trifolium pratense*) ist in Mitteleuropa eine hochwertige Quelle für Isoflavone, die schwach östrogene Eigenschaften aufweisen. Im Körper der Frau haben diese Pflanzenöstrogene einen ähnlichen Effekt wie weibliche Geschlechtshormone. Dadurch kann Rotklee den hormonellen Umstellungsprozess während der Wechseljahre optimal ausgleichen. Rimostil Kapseln enthalten zusätzlich Vitamin D3 und Kalzium. Kalzium und Vitamin D tragen dazu bei, den Verlust von Knochenmineralien bei Frauen nach der Menopause zu verringern. Eine geringe Knochenmineraldichte ist ein Risikofaktor für osteoporotische Knochenbrüche. Vitamin D trägt zu einer normalen Absorption und Verwertung von Kalzium und Phosphor und Aufrechterhaltung eines normalen Kalziumspiegels im Blut bei.



Verzehrempfehlung:

Erwachsene: 1 x 1 Kapsel täglich mit Flüssigkeit einnehmen.

1 Kapsel enthält 215 mg Rotklee Extrakt entsprechend 43 mg Isoflavonen, 65 mg Calcium (8 % NRV*) und 5 µg Vitamin D3 (100 % NRV*).

*NRV = Prozent der empfohlenen Tagesdosis



Anwendungsgebiete:

- Für angenehme Wechseljahre



Zusammensetzung:

Rotkleeblätter Extrakt, Calciumcarbonat, Colecalciferol (Mannit, Vitamin D3)

Kapselhülle: Gelatine

Farbstoff in der Kapselhülle: Titandioxid



Packungsgrößen:

EAN	Inhalt
90 08124 00001 3	60 Kapseln

Vertrieb Österreich:
GALL-Pharma GmbH
A-8750 Judenburg

Telefon: +43 3572 869 96
Email: gallpharma@gall.co.at
www.gall.co.at

Vertrieb Deutschland:
HECHT Pharma GmbH
D-27432 Bremervörde

Telefon: +49 4761 92 56 -0
Email: info@hecht-pharma.de
www.hecht-pharma.de

Diese Information ist ausschließlich für Fachpersonal bestimmt! Aufgrund von EU Recht dürfen wir für dieses Produkt keinerlei Heilaussagen tätigen oder spezifische Anwendungen beschreiben. Wir bitten Sie daher, sich auf entsprechenden Fachseiten im Internet oder durch fachspezifische Literatur über das Produkt und dessen Anwendung zu informieren.

08/2023-E-0131-0005