

Nahrungsergänzungsmittel für die Frau ab 40

Frei von Lactose, Hefe, Gluten und künstlichen Azofarbstoffen. Für Vegetarier geeignet.

NRV = Nährstoffbezugswerte in %

Zusammensetzung pro Dragee:	(NRV)
Rotklee-Extrakt	200 mg
entsprechend Isoflavone	40 mg
Soja-Extrakt	125 mg
entsprechend Isoflavone	50 mg
Vitamin B6	2,8 mg (200%)
Nachtkerzenöl	90 mg

In Dr. Böhm® Isoflavon 90 mg forte Dragees werden sowohl Extrakte aus dem heimischen Rotklee als auch aus Soja verwendet. Beide Pflanzen ergänzen sich ideal und decken verschiedene Isoflavone ab. Das in den Dragees enthaltene Vitamin B6 trägt zur Regulierung der Hormonaktivität bei und unterstützt so die hormonelle Balance. Ergänzt wird das Spektrum der Inhaltsstoffe durch wertvolles Nachtkerzenöl.

Mit Vitamin B6 und Nachtkerzenöl

Isoflavon 90 mg forte Dragees



Dr. Böhm® Isoflavon 90 mg forte Dragees 32,5 g

Inhalt: 30 Dragees (Monatspackung)

Nahrungsergänzungsmittel

Los.-Nr.: Mindestens haltbar bis:



Isoflavon 90 mg forte Dragees
Mit Vitamin B6 und Nachtkerzenöl

Inhalt: 30 Dragees (Monatspackung)
Nur in Apotheken
Erzeugt in Österreich
APOMEDICA, 8010 Graz
www.apomedica.com



Isoflavon 90 mg forte Dragees
Mit Vitamin B6 und Nachtkerzenöl



Hormonelle Balance für die Frau ab 40

- Vitamin B6, das zur Regulierung der Hormontätigkeit beiträgt
- Mit Isoflavonen aus Rotklee und Soja, plus Nachtkerzenöl

Zutaten: Zucker, Nachtkerzenölpulver, Rotklee-Extrakt, **Soja-Extrakt**, Trennmittel Talkum, Farbstoff Titandioxid, Stabilisator Polyvinylpyrrolidon, Trennmittel Siliciumdioxid, Füllstoff Calciumcarbonat, Feuchthaltemittel Glycerin, Überzugsmittel Schellack, Pyridoxinhydrochlorid, Füllstoff Cellulose, Überzugsmittel Methylcellulose, Farbstoff Betenrot und Eisenoxide. 1 Dragee enthält 0,04 BE.

Enthält Soja-Extrakt ohne Verwendung von Gentechnik. Nahrungsergänzungsmittel sind kein Ersatz für eine abwechslungsreiche und ausgewogene Ernährung, die zusammen mit einer gesunden Lebensweise von Bedeutung ist. Für kleine Kinder unerreichbar aufbewahren. Trocken und nicht über Raumtemperatur lagern.



9 003949 001870

554991 F732

187.01/10

