

BÄRBEL DREXEL - NATURREINE PREMIUM QUALITÄT SEIT 1996

Nahrungsergänzungsmittel mit Pflanzenextrakten,
Calcium, Vitaminen und Chrom

Zutaten: Calciumcarbonat, Hydroxypropylmethylcellulose (Kapselhülle), Macawurzelextrakt, Damianablattextrakt, vitamin B6-reicher Buchweizenkeimextrakt, Salbeiblattextrakt, diosgeninreicher Yamswurzelextrakt, Maisstärke, Safranextrakt, Zichorienwurzelextrakt, Kokosnussmilchpulver, Bambussprossenextrakt, Cholecalciferol (Vitamin D3), folsäure-reicher Spinatblattextrakt, Chrompicolinat

Verzehrempfehlung: Täglich 1 Kapsel zu einer Mahlzeit mit ausreichend Flüssigkeit (z.B. 1 Glas Wasser) verzehren.

Bei trockener Lagerung mindestens
haltbar bis Ende/L-Nr.:

MOODREAL[®]
by NIOCO



51,9g

60 Stück
Kapseln



Premium Menopause¹ Komplex

100 mg Macawurzelextrakt
100 mg Damianablattextrakt
30 mg Safranextrakt (MOODREAL[®])

KAPSELN



Mit erlesener Pflanzenextraktmischung aus Maca (*Lepidium meyenii*), Damiana (*Turnera diffusa*), Safran (MOODREAL[®]), Salbei, Wilder Yamswurzel (*Dioscorea villosa*) und Vitamin B6 aus Buchweizen.

¹ Vitamin B6 trägt zur Regulierung der Hormontätigkeit bei. Calcium wird für die Erhaltung normaler Knochen benötigt. In UV-sicherem Braunglas zum Schutz der Inhaltsstoffe.

1 Kapsel enthält:	%*	%*
Macawurzelextrakt 100 mg	-	Zichorienwurzelextrakt 20 mg -
Damianablattextrakt 100 mg	-	- davon Inulin 4 mg -
Buchweizenkeimextrakt 80 mg	-	Spinatblattextrakt 0,5 mg -
- davon Vitamin B6 0,4 mg	28,5	- davon Folsäure 50 µg 25
Salbeiblattextrakt 75 mg	-	Vitamin D 10 µg 200
Wild Yams Wurzelextrakt 60 mg	-	Calcium 120 mg 15
- davon Diosgenin 12 mg	-	Chrom 12 µg 30
Safranextrakt 30 mg	-	
- davon Safranal 0,6 mg	-	

* Prozent des Nährstoffbezugswertes nach LMIV

Nicht geeignet für schwangere und stillende Frauen sowie Kinder und Jugendliche unter 18 Jahren. Nahrungsergänzungsmittel außerhalb der Reichweite von kleinen Kindern lagern. Nahrungsergänzungsmittel sind kein Ersatz für eine ausgewogene und abwechslungsreiche Ernährung sowie eine gesunde Lebensweise. Die angegebene empfohlene tägliche Verzehrsmenge darf nicht überschritten werden.

