



# KLOSTERFRAU

# Baldrian 1200

Gesunder Schlaf ist enorm wichtig, um Körper und Geist eine Ruhepause zu gönnen und wieder Kraft zu tanken. Wer schlecht schläft, fühlt sich gerädert und dem Alltag kaum gewachsen.

**Klosterfrau Baldrian 1200** enthält hochdosierten Baldrianwurzel-Extrakt. Die Vitamine B2, B6 und Niacin tragen zu einer normalen Funktion des Nervensystems bei. So kann ruhiger Schlaf unterstützt werden.

#### Verzehrempfehlung:

1 Tablette täglich vor dem Schlafengehen mit etwas Flüssigkeit unzerkaut schlucken.

Durchschnittliche Zusammensetzung pro Tagesportion (1 Tablette):

1 Tablette		NRV*
Vitamin B2	1,4 mg	100 %
Niacin	16 mg NE	100 %
Vitamin B6	1,4 mg	100 %
Baldrianwurzel-Extrakt	270 mg, $\Delta$ 1200 mg Baldrianwurzel	**

\* NRV (Nährstoffbezugswerte) für Erwachsene nach der Lebensmittel-Informationsverordnung.

\*\* keine NRV vorhanden.

#### Zutaten:

Maltodextrin, Baldrianwurzel-Extrakt, Füllstoffe (Cellulose, Calciumphosphate), Glukosesirup, Trennmittel (Siliciumdioxid, Talkum, Magnesiumsalze der Speisefettsäuren), Nicotinamid, Überzugsmittel (Polyvinylalkohol, Polyethylenglycol, Carnaubawachs), Pyridoxinhydrochlorid, Riboflavin.

Nahrungsergänzungsmittel sollten nicht als Ersatz für eine ausgewogene und abwechslungsreiche Ernährung verwendet werden oder eine gesunde Lebensweise ersetzen.

Die angegebene empfohlene tägliche Verzehrsmenge darf nicht überschritten werden.

Außerhalb der Reichweite von kleinen Kindern lagern.

Nur für Erwachsene.

**Nahrungsergänzungsmittel mit Vitaminen und 270 mg Baldrianwurzel-Extrakt aus 1200 mg Baldrianwurzel pro Tablette.**

Laktosefrei, glutenfrei, vegan

#### Hinweis:

Bitte trocken und nicht über 25°C lagern.

#### Inhalt:

**28,3 g** (30 Tabletten)

Art.-Nr.: 9903997

MCM Klosterfrau Vertriebs GmbH  
D-50606 Köln

Ein Unternehmen der



**Wenn Sie noch Fragen haben, wenden Sie sich bitte an den Klosterfrau Info-Service:**

Tel.: 0800/1652-100

Fax: 0800/1652-700

E-Mail: [dialog@klosterfrau-service.de](mailto:dialog@klosterfrau-service.de)