

Dr. Böhm®
Damiana
225 mg Filmtabletten



Wirkstoff:
Trockenextrakt aus Damianablättern

Lesen Sie die gesamte Packungsbeilage sorgfältig durch, bevor Sie mit der Einnahme dieses Arzneimittels beginnen, denn sie enthält wichtige Informationen.

Nehmen Sie dieses Arzneimittel immer genau wie in dieser Packungsbeilage beschrieben bzw. genau nach Anweisung Ihres Arztes oder Apothekers ein.

- Heben Sie die Packungsbeilage auf. Vielleicht möchten Sie diese später nochmals lesen.
- Fragen Sie Ihren Apotheker, wenn Sie weitere Informationen oder einen Rat benötigen.
- Wenn Sie Nebenwirkungen bemerken, wenden Sie sich an Ihren Arzt oder Apotheker. Dies gilt auch für Nebenwirkungen, die nicht in dieser Packungsbeilage angegeben sind. Siehe Abschnitt 4.
- Wenn Sie sich nach 8 Wochen nicht besser oder gar schlechter fühlen, wenden Sie sich an Ihren Arzt.

Was in dieser Packungsbeilage steht

1. Was sind Dr. Böhm® Damiana 225 mg Filmtabletten und wofür werden Sie angewendet?
2. Was sollten Sie vor der Einnahme von Dr. Böhm® Damiana 225 mg Filmtabletten beachten?
3. Wie sind Dr. Böhm® Damiana 225 mg Filmtabletten einzunehmen?
4. Welche Nebenwirkungen sind möglich?
5. Wie sind Dr. Böhm® Damiana 225 mg Filmtabletten aufzubewahren?
6. Inhalt der Packung und weitere Informationen

1. WAS SIND DR. BÖHM DAMIANA 225 mg FILMTABLETTEN UND WOFÜR WERDEN SIE ANGEWENDET?

Dr. Böhm® Damiana 225 mg Filmtabletten sind ein traditionelles pflanzliches Arzneimittel und enthalten einen Extrakt aus den Blättern von Damiana (wissenschaftliche Bezeichnung: *Turnera diffusa*). In der mittel- und südamerikanischen Volksmedizin finden die Blätter der Damianapflanze seit Jahrhunderten Verwendung, insbesondere als luststeigerndes Mittel (Aphrodisiakum).

Anwendungsgebiete:

Traditionelles pflanzliches Arzneimittel zur Luststeigerung bei nachlassendem sexuellen Verlangen für Mann und Frau bedingt durch psychische Ursachen wie Überlastung oder stressbedingte Schwächezustände nachdem schwerwiegende Grunderkrankungen durch einen Arzt ausgeschlossen wurden.

Dieses Arzneimittel ist ein traditionelles pflanzliches Arzneimittel, das ausschließlich auf Grund langjähriger Verwendung für die genannten Anwendungsgebiete registriert ist.

Dieses Arzneimittel wird angewendet bei Erwachsenen ab 18 Jahren.

Wenn Sie sich nach 8 Wochen nicht besser oder gar schlechter fühlen, wenden Sie sich an Ihren Arzt.

2. WAS SOLLTEN SIE VOR DER EINNAHME VON DR. BÖHM® DAMIANA 225 mg FILMTABLETTEN BEACHTEN?

Dr. Böhm® Damiana 225 mg Filmtabletten dürfen nicht eingenommen werden, wenn Sie allergisch gegen Damiana, andere Turnera-Arten oder einen der in Abschnitt 6. genannten sonstigen Bestandteile dieses Arzneimittels sind.

Warnhinweise und Vorsichtsmaßnahmen

Bitte sprechen Sie mit Ihrem Arzt oder Apotheker, bevor Sie Dr. Böhm® Damiana 225 mg Filmtabletten einnehmen.

Kinder und Jugendliche

Die Einnahme dieses Arzneimittels von Kindern und Jugendlichen unter 18 Jahren ist nicht vorgesehen.

Einnahme von Dr. Böhm® Damiana 225 mg Filmtabletten zusammen mit anderen Arzneimitteln

Informieren Sie Ihren Arzt oder Apotheker, wenn Sie andere Arzneimittel einnehmen/ anwenden, kürzlich andere Arzneimittel eingenommen/angewendet haben oder beabsichtigen andere Arzneimittel einzunehmen/anzuwenden.

Es wurden keine Studien zur Erfassung von Wechselwirkungen durchgeführt. Bisher sind keine Wechselwirkungen bekannt geworden.

Schwangerschaft und Stillzeit

Wenn Sie schwanger sind oder stillen, oder wenn Sie vermuten, schwanger zu sein oder beabsichtigen schwanger zu werden, fragen Sie vor der Einnahme dieses Arzneimittels Ihren Arzt oder Apotheker um Rat.

Da keine ausreichenden Daten vorliegen, wird die Anwendung dieses Arzneimittels in der Schwangerschaft und Stillzeit nicht empfohlen.

Verkehrstüchtigkeit und Fähigkeit zum Bedienen von Maschinen

Es wurden keine Studien zu den Auswirkungen auf die Verkehrstüchtigkeit und die Fähigkeit zum Bedienen von Maschinen durchgeführt.

Dr. Böhm® Damiana 225 mg Filmtabletten enthalten Natrium

Dieses Arzneimittel enthält weniger als 1 mmol (23 mg) Natrium pro Filmtablette, d.h. es ist nahezu „natriumfrei“.

3. WIE SIND DR. BÖHM® DAMIANA 225 mg FILMTABLETTEN EINZUNEHMEN?

Nehmen Sie dieses Arzneimittel immer genau wie in dieser Packungsbeilage beschrieben bzw. genau nach Anweisung Ihres Arztes oder Apothekers ein. Fragen Sie bei Ihrem Arzt oder Apotheker nach, wenn Sie sich nicht sicher sind.

Die empfohlene Dosis beträgt

Erwachsene ab 18 Jahren: Während der ersten 2-4 Wochen 3 mal täglich eine Filmtablette einnehmen. Danach kann die Dosis nach Bedarf auf 2 x täglich eine Filmtablette reduziert werden.

Art der Anwendung

Zum Einnehmen. Die Filmtabletten sind unzerkaut mit ausreichend Flüssigkeit zu oder nach den Mahlzeiten einzunehmen.

Dauer der Anwendung

Für eine zuverlässige Wirkung sollten Dr. Böhm® Damiana 225 mg Filmtabletten über einen längeren Zeitraum eingenommen werden. Eine durchgehende Einnahme dieses Arzneimittels bis zu 12 Wochen ist möglich.

Wenn Sie sich nach 8 Wochen nicht besser oder gar schlechter fühlen, wenden Sie sich an Ihren Arzt

Anwendung bei Kindern und Jugendlichen

Die Einnahme dieses Arzneimittels von Kindern und Jugendlichen unter 18 Jahren ist nicht vorgesehen.

Wenn Sie eine größere Menge von Dr. Böhm® Damiana 225 mg Filmtabletten eingenommen haben, als Sie sollten

Es wurden keine Fälle von Überdosierung berichtet.

Wenn Sie die Einnahme von Dr. Böhm® Damiana 225 mg Filmtabletten vergessen haben

Nehmen Sie nicht die doppelte Menge ein, wenn Sie die vorherige Einnahme vergessen haben.

Wenn Sie weitere Fragen zur Einnahme dieses Arzneimittels haben, wenden Sie sich an Ihren Arzt oder Apotheker.

4. WELCHE NEBENWIRKUNGEN SIND MÖGLICH?

Wie alle Arzneimittel kann auch dieses Arzneimittel Nebenwirkungen haben, die aber nicht bei jedem auftreten müssen.

Allergische Reaktionen wie zum Beispiel Rötungen oder Juckreiz der Haut können auftreten. Die Häufigkeit des Auftretens ist nicht bekannt.

Meldung von Nebenwirkungen

Wenn Sie Nebenwirkungen bemerken, wenden Sie sich an Ihren Arzt oder Apotheker. Dies gilt auch für Nebenwirkungen, die nicht in dieser Packungsbeilage angegeben sind. Sie können Nebenwirkungen auch direkt über das nationale Meldesystem anzeigen:

Bundesamt für Sicherheit im Gesundheitswesen

Traisengasse 5

1200 WIEN

ÖSTERREICH

Fax: + 43 (0) 50 555 36207

Website: <http://www.basg.gv.at/>

Indem Sie Nebenwirkungen melden, können Sie dazu beitragen, dass mehr Informationen über die Sicherheit dieses Arzneimittels zur Verfügung gestellt werden.

5. WIE SIND DR. BÖHM® DAMIANA 225 MG FILMTABLETTEN AUFZUBEWAHREN?

Nicht über 25°C lagern.

Bewahren Sie dieses Arzneimittel für Kinder unzugänglich auf.

Sie dürfen dieses Arzneimittel nach dem auf dem Umkarton (nach "Verwendbar bis") und dem Blister (nach „Verw. bis“) angegebenen Verfalldatum nicht mehr verwenden.

Entsorgen Sie Arzneimittel nicht im Abwasser oder Haushaltsabfall. Fragen Sie Ihren Apotheker, wie das Arzneimittel zu entsorgen ist, wenn Sie es nicht mehr verwenden. Sie tragen damit zum Schutz der Umwelt bei.

6. INHALT DER PACKUNG UND WEITERE INFORMATIONEN

Was Dr. Böhm® Damiana 225 mg Filmtabletten enthalten

Der Wirkstoff ist:

Trockenextrakt aus Damianablättern (*Turnera diffusa*)

1 Filmtablette enthält:

225 mg Trockenextrakt aus Damianablättern (*Turnera diffusa* Willd. ex Schult., folium), Droge-Extrakt-Verhältnis 5-7:1, Auszugsmittel: Ethanol 90 % V/V

Die sonstigen Bestandteile sind:

Gummi arabicum, mikrokristalline Cellulose, Siliciumdioxid, Croscarmellose-Natrium, Crospovidon, Polyvinylalkohol, Macrogol, pflanzliches Magnesiumstearat, Talkum, Titandioxid (E171), Eisenoxid gelb (E172)

Wie Dr. Böhm® Damiana 225 mg Filmtabletten aussehen und Inhalt einer Packung

Die Filmtabletten haben eine gelblich-braune Farbe und eine ovale Form.

Packungsgrößen: 15, 30, 60 oder 90 Stück

Es werden möglicherweise nicht alle Packungsgrößen in den Verkehr gebracht.

Pharmazeutischer Unternehmer und Hersteller

APOMEDICA Pharmazeutische Produkte GmbH

Roseggerkai 3

8010 Graz

Reg.-Nr.: 737319

Diese Packungsbeilage wurde zuletzt überarbeitet im November 2020.