

<b>Artikelnummer</b> 4984499	<b>GTIN-Stück</b>  9 088884 984495	<b>GTIN-Verpackung</b>	<b>eco-ID</b> 234288	
---------------------------------	---	------------------------	-------------------------	---

## Marke

doc phytolabor

## Zollrechtliche Herkunft

Österreich (AT)

## Wechselnde Ursprungsländer

ja

## Ursprungsland/ -region

### Hauptzutaten

Diverse Länder

### Verarbeitungsland

Schweiz

## Allgemeines

- + Pflanzliches Arzneimittel zur Behandlung des prämenstruellen Syndroms (monatlich wiederkehrende Beschwerden vor Eintritt der Regelblutung) bei erwachsenen Frauen ab 18 Jahren
- + hochdosiert mit 20 mg Mönchspfeffer
- + in der praktischen 3-Monatspackung

Lindert prämenstruelle Beschwerden wie:

- Stimmungsschwankungen
- Unterleibsbeschwerden
- Brustspannen
- Reizbarkeit

Um einen optimalen Behandlungseffekt zu erzielen, wird die kontinuierliche Einnahme über 3 Monate empfohlen.

Über Wirkung und mögliche unerwünschte Wirkungen informieren Gebrauchsinformation, Arzt oder Apotheker.  
Bitte beachten Sie die Packungsbeilage.

Apothekenpflichtig.

Z.Nr.: 1-30912

## Kurzbeschreibung

- + Pflanzliches Arzneimittel zur Behandlung des prämenstruellen Syndroms (monatlich wiederkehrende Beschwerden vor Eintritt der Regelblutung) bei erwachsenen Frauen ab 18 Jahren
- + hochdosiert mit der 20 mg Mönchspfeffer
- + in der praktischen 3-Monatspackung

## Anwendung

Zur Behandlung des prämenstruellen Syndroms (PMS)





# femidoc AGNUSCASTUS 20 mg Filmtabletten, 90St

Zur Behandlung des prämenstruellen Syndroms (PMS)



<b>Artikelnummer</b> 4984499	<b>GTIN-Stück</b>  9 088884 984495	<b>GTIN-Verpackung</b>	<b>eco-ID</b> 234288	
---------------------------------	---	------------------------	-------------------------	---

## Hinweise zur Handhabung oder Verwendung

Zum Einnehmen

## Lager- und Aufbewahrungshinweis

Nicht über 25°C lagern. In der Originalverpackung aufbewahren, um den Inhalt vor Feuchtigkeit zu schützen.

## Gegenanzeigen

entnehmen Sie der Packungsbeilage

## Wechselwirkungen mit anderen Mitteln

entnehmen Sie der Packungsbeilage

## Dosierungsanleitung

Einmal täglich morgens 1 Filmtablette.

## Art und Dauer der Anwendung

Die Filmtablette unzerkaut mit einer ausreichenden Menge Flüssigkeit einnehmen. Die Filmtabletten sollen möglichst immer zur gleichen Tageszeit eingenommen werden.

Um einen optimalen Behandlungseffekt zu erzielen, wird die kontinuierliche Einnahme über 3 Monate empfohlen.

## Nebenwirkungen

entnehmen Sie der Packungsbeilage

## Anwendungsgebiete

Zur Behandlung des prämenstruellen Syndroms

## Wirkstoffe

Mönchspfefferfrüchte - Trockenextrakt

## Arzneilich wirksame Bestandteile

Mönchspfefferfrüchte - Trockenextrakt

## Zusammensetzung

1 Filmtablette enthält:

20 mg Extrakt (als Trockenextrakt) aus Vitex agnus-castus L., fructus (Mönchspfefferfrüchten) (DEV 6-12:1); Auszugsmittel Ethanol 60% (m/m).

Die sonstigen Bestandteile sind: Mikrokristalline Cellulose, Lactose-Monohydrat, Magnesiumstearat, hochdisperses wasserfreies Siliciumdioxid, Hypromellose, Titandioxid (E171), Makrogol 400, Makrogol 20000, Propylenglycol.



# femidoc AGNUSCASTUS 20 mg Filmtabletten, 90St

Zur Behandlung des prämenstruellen Syndroms (PMS)



<b>Artikelnummer</b> 4984499	<b>GTIN-Stück</b>  9 088884 984495	<b>GTIN-Verpackung</b>	<b>eco-ID</b> 234288	
---------------------------------	---	------------------------	-------------------------	---

## Warengruppenspezifische Angaben

**Rechtlicher Status**..... Freiverkäufliches Arzneimittel

**Altersbeschränkung**..... Freigegeben ab 18 Jahren

## Qualität

**Bio-Erzeugnis**..... nein

## Gesetzliche Angaben

**Rechtlicher Hinweis Ergänzung**..... Arzneimittel für Kinder unzugänglich aufbewahren! Für weitere Hinweise, Gegenanzeigen und Warnhinweise die Packungsbeilage beachten. Über Wirkung und mögliche unerwünschte Wirkungen informieren Gebrauchsinformation, Arzt oder Apotheker.

**Pharmazeutischer Unternehmer**..... guterrat Gesundheitsprodukte GmbH&Co.KG, Eduard-Bodem-Gasse 6, A-6020 Innsbruck

## Sonstiges

**Freiverkäufliches Arzneimittel**..... ja