

Wichtige Gebrauchsinformation. Vor Anwendung aufmerksam lesen!

HEWEBERBEROL TROPFEN

Mischung

Homöopathisches Arzneimittel

Registriertes homöopathisches Arzneimittel, daher ohne Angabe einer therapeutischen Indikation.

Bitte holen Sie medizinischen Rat ein, falls die Krankheitssymptome während der Anwendung des Arzneimittels fortauern.

Gegenanzeigen

Wann dürfen Sie Heweberberol Tropfen nicht einnehmen?

Wegen des Bestandteils *Ononis spinosa* (Hauhechel) nicht anwenden in Schwangerschaft und Stillzeit sowie bei Kindern unter 12 Jahren.

Vorsichtsmaßnahmen für die Anwendung

Schwangerschaft und Stillzeit

Wegen des Bestandteils *Ononis spinosa* (Hauhechel) nicht anwenden in Schwangerschaft und Stillzeit.

Verkehrstüchtigkeit und das Bedienen von Maschinen

Es sind keine besonderen Vorsichtsmaßnahmen erforderlich.

Wechselwirkungen mit anderen Mitteln

Keine bekannt.

Allgemeiner Hinweis: Wie bei allen Arzneimitteln kann die Wirkung durch allgemein schädigende Faktoren in der Lebensweise und durch Reiz- und Genussmittel ungünstig beeinflusst werden. Dies gilt insbesondere für homöopathische Arzneimittel. Falls Sie sonstige Arzneimittel einnehmen, holen Sie medizinischen Rat ein.

Wichtige Informationen zu bestimmten sonstigen Bestandteilen

Enthält 18 Vol.-% Alkohol.

Dosierungsanleitung, Art und Dauer der Anwendung

Soweit nicht anders verordnet, 3-mal täglich 5 Tropfen. Im akuten Stadium 5-mal täglich 30 Tropfen in etwas Flüssigkeit einnehmen. Bei Besserung der Beschwerden ist die Häufigkeit der Anwendung zu reduzieren.

Dauer der Anwendung

Auch homöopathische Arzneimittel sollten ohne medizinischen Rat nicht über längere Zeit angewendet werden.

Wenn Sie weitere Fragen zur Anwendung des Arzneimittels haben, fragen Sie Ihren Arzt oder Apotheker.

Nebenwirkungen

Keine bekannt.

Hinweis: Bei der Anwendung eines homöopathischen Arzneimittels können sich die vorhandenen Beschwerden vorübergehend verschlimmern (Erstverschlimmerung). In diesem Fall sollten Sie das Arzneimittel absetzen und medizinischen Rat einholen.

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 dem Bundesinstitut für Arzneimittel und Medizinprodukte, Abt. Pharmakovigilanz, Kurt-Georg-Kiesinger Allee 3, D-53175 Bonn, Website: www.bfarm.de anzeigen. Indem Sie Nebenwirkungen melden, können Sie dazu beitragen, dass mehr Informationen über die Sicherheit dieses Arzneimittels zur Verfügung gestellt werden.

Hinweise zu Haltbarkeit und Aufbewahrung

Das Arzneimittel soll nach Ablauf des auf dem Behältnis und Umkarton angegebenen Verfallsdatums nicht mehr angewendet werden.

Haltbarkeit nach Anbruch: 3 Monate

Nicht über 25 °C lagern!

Arzneimittel: Stets vor Kindern geschützt aufbewahren!

Zusammensetzung

10 g enthalten:

Wirkstoffe:

Berberis vulgaris e radice sicc. spag. Zimpel Urtinktur 2 g
(HAB, Vorschrift 26)

Carduus benedictus spag. Zimpel Urtinktur 1 g

Ceanothus americanus e ramis et foliis rec. spag. Zimpel Urtinktur 1 g
(HAB, Vorschrift 25)

Equisetum arvense (HAB 34) spag. Zimpel Urtinktur 1 g
(HAB, Vorschrift 25)

Fumaria officinalis e planta tota rec. spag. Zimpel Urtinktur 2 g
(HAB, Vorschrift 25)

Ononis spinosa spag. Zimpel Urtinktur 1 g
(HAB, Vorschrift 25)

Solidago virgaurea e planta tota floescente rec. spag. Zimpel Urtinktur 2 g
(HAB, Vorschrift 25)

10 ml entsprechen 9,76 g.

1 ml entspricht ca. 21 Tropfen.

Darreichungsform und Packungsgrößen

50 ml / 100 ml Mischung zum Einnehmen.

Pharmazeutischer Unternehmer und Hersteller

Hevert-Arzneimittel GmbH & Co. KG

In der Weiherwiese 1

D-55569 Nussbaum

www.hevert.de

Stand der Information

September 2013

Reg.-Nr. 2522863.00.00

HEVERT
ARZNEIMITTEL

Dosierhinweis

Liebe Patientin, lieber Patient!
Um eine genaue Dosierung zu gewährleisten, halten Sie bitte die Flasche in einem Winkel von ca. 20–25°.



Dosierung	akut	chronisch
Erwachsene	5x täglich 30 Tropfen mit Flüssigkeit	3x täglich 5 Tropfen mit Flüssigkeit