

Verfalldatum und Lagerungshinweise:

Das Verfalldatum beachten.

Nach Ablauf nicht mehr anwenden.

Lichtschutz erforderlich, Arzneimittel daher in der Außenverpackung aufbewahren.

Stand der Gebrauchsinformation:

März 1995

Bei Unklarheiten fachliche Beratung einholen.

China complex Tropfen

Gebrauchsinformation

Zusammensetzung:

100 Gramm (entsprechend 107,5 ml) enthalten:

Arsenicum album Dil. D6 2,0 g, China Dil. D2 2,0 g, Chininum arsenicosum Dil. D6 2,0 g, Cobaltum nitr. Dil. D6 2,0 g, Ferrum arsenicosum Dil. D6 2,0 g, Pulsatilla Dil. D4 2,0 g.

Weitere Bestandteile: Äthylalkohol, gereinigtes Wasser. Alkoholgehalt ca. 43 Gew.%, 35 Tropfen = 1 Gramm.

Arzneiform:

Lösung

Packungsgrößen:

50 ml

Eigenschaften und Wirkungsweise:

Die Homöopathie versteht sich als Regulationstherapie. Erkenntnisse über die Heilwirkung von homöopathischen Einzelmitteln, die aus Pflanzen, Tieren und Mineralien stammen, werden durch Arzneimittelprüfungen am gesunden Menschen (Arzneimittelprüfsymptome), durch Anwendung am Kranken und auf Grund von Erkenntnissen der Toxikologie gewonnen. Die Zusammenfassung ergibt das Arzneimittelbild als Grundlage der homöopathischen Therapie. Die Wirksamkeit ist bei Übereinstimmung von Krankheitsbild und Arzneimittelbild nicht so sehr an die Einnahmemenge gebunden, sondern eher an die Häufigkeit der Einnahme.

Die Eigenschaften der einzelnen Bestandteile von APOZEMA China complex Tropfen:

China (Chinarinde) zeigt als Arzneimittelbild Schwäche und Hinfälligkeit mit nervöser Überempfindlichkeit und Neigung zum Schwitzen. Das kann Folge von Blutarmut und mangelnder Blutbildung sein.

Arsenicum album (Weißes Arsenik) ist ein Konstitutionsmittel, das sowohl das Nervensystem als auch das Verdauungssystem als Wirkungsrichtung hat.

Chininum arsenicosum (Chininarsenit) hat als klassische Arzneimittelbilder Schwächezustände und Blutarmut. Wirkungsrichtung ist die Rekonvaleszenz.

Cobaltum nitricum (Kobaltnitrat) wird in der Homöopathie u. a. bei destruktiven Prozessen eingesetzt.

Ferrum arsenicosum (Ferriarsenit) hat als Wirkungsrichtungen das zentrale Nervensystem und die Rekonvaleszenz. Erkrankungen mit Milz- und Lebervergrößerung, Blutarmut und Schuppenflechte bilden das Arzneimittelbild.

Pulsatilla (Wiesenküchenschelle) hat ein sehr breites Arzneimittelbild, unter anderem auch die Verdauungsorgane und Verdauungsschwäche.

Zulassungsinhaber:

APOMEDICA Pharmazeutische Produkte GmbH,
Roseggerkai 3, 8010 Graz

Anwendungsgebiete:

Zur Anregung der Selbstheilungskräfte gemäß dem homöopathischen Arzneimittelbild bei Blutarmut, in der Rekonvaleszenz nach längerer Krankheit, Unfall oder Wochenbett und bei Frühjahrsmüdigkeit.

Gegenanzeigen:

Bei bekannter Überempfindlichkeit gegen Bestandteile des Präparates dürfen APOZEMA China complex Tropfen nicht angewendet werden.

Schwangerschaft und Stillperiode:

Kann angewendet werden. Dennoch sollte der betreuende Arzt vom Eintritt der Schwangerschaft informiert werden.

Vorsichtsmaßnahmen für die Verwendung:

Zu Beginn der Behandlung kann es zu vorübergehender Verschlechterung der Krankheit kommen. Jede längere Behandlung mit einem homöopathischen Arzneimittel sollte von einem homöopathisch erfahrenen Arzt kontrolliert werden, da bei nicht zweckmäßiger Einnahme mit dem Auftreten von Arzneimittelsymptomen gerechnet werden muss. Falls die Beschwerden anhalten oder der erwünschte Erfolg nicht eintritt, ist ehestens eine ärztliche Beratung erforderlich.

Das Arzneimittel enthält 0,17 Gramm Alkohol pro 20 Tropfen und darf daher von Alkoholkranken nicht eingenommen werden.

Für Kinder unerreichbar aufbewahren.

Wechselwirkungen:

Keine bekannt

Besondere Warnhinweise:

Keine

Dosierung und Art der Anwendung:

Die übliche Einnahmемenge beträgt drei- bis fünfmal täglich 20 Tropfen. Die Wirkung wird verbessert, wenn die Tropfen mit wenig Wasser verdünnt direkt auf die Zunge gegeben werden. Danach auf den Schleimhäuten des Mundes verteilen und nicht sofort hinunterschlucken.

Nebenwirkungen:

Keine bekannt. Sollten dennoch unerwünschte Wirkungen auftreten, teilen Sie diese bitte Ihrem Arzt oder Apotheker mit.