

Liebe Anwender von

# HEWEBERBEROL TROPFEN

Mit Heweberberol Tropfen haben Sie ein bewährtes spagyrisch-homöopathisches Arzneimittel gewählt. Die gut verträglichen Wirkstoffe helfen Ihnen zuverlässig und auf natürliche Weise.



## Spagyrik heißt trennen und wieder vereinigen

Die Wirkstoffe der Heweberberol Tropfen werden alle nach dem Prinzip der Spagyrik nach Zimpel hergestellt. Dieses spagyrische Herstellungsverfahren basiert auf dem Werk des deutschen Arztes Dr. Carl Friedrich Zimpel (1801-1879). Ihm gelang mit der Entwicklung der „Spagyrik nach Zimpel“ ein Brückenschlag zwischen klassischer Homöopathie und moderner Pflanzenheilkunde.

Der Begriff Spagyrik kommt aus dem Griechischen und bedeutet trennen (spaein) und wieder vereinigen (agarein). Typische Merkmale für die spagyrische Herstellung nach Zimpel sind die Aufschließung des Ausgangsmaterials durch Gärung, die schonende Destillation des vergorenen Pflanzenmaterials und die Veraschung des Rückstandes sowie die anschließende Vereinigung der einzelnen Fraktionen. Damit werden sowohl ätherische Öle als auch pflanzeigene Mineralstoffe und Spurenelemente gewonnen. Durch die verschiedenen Herstellungsstufen wird – so die Idee von Dr. Zimpel – die gesamte Kraft der verwendeten Pflanzen nutzbar gemacht.

## Die natürlichen Wirkstoffe in Heweberberol Tropfen

Der Vorteil der spagyrischen Essenzen besteht darin, dass sie organische und anorganische Pflanzenstoffe enthalten. Als Grundlage werden in Heweberberol Tropfen sieben verschiedene Arzneipflanzen verwendet:



**Berberis vulgaris** Die Berberitze aus der Familie der Berberitzengewächse ist ein mit Dornen bewehrter Strauch, der im Herbst leuchtend rote Beeren trägt. Sie kommt fast in ganz Europa vor. Die spagyrische Urtinktur wird aus der getrockneten Wurzel hergestellt.

**Carduus benedictus** Das Benediktenkraut aus der Familie der Korbblütler ist eine distelähnliche krautige Pflanze mit gelber Blüte. Es ist im Mittelmeerraum zu Hause, kommt aber auch in anderen Teilen Europas vor. Für die spagyrische Urtinktur wird das frische Kraut verwendet.

**Ceanothus americanus** Die Seckelblume aus der Familie der Kreuzdorngewächse ist ein Strauch mit weißen doldenartigen Blüten. Sie kommt nur in Nordamerika vor. Für die spagyrische Urtinktur werden die frischen Zweige und Blätter verwendet.



**Equisetum arvense** Der Acker-Schachtelhalm, auch Zinnkraut genannt, gehört zur botanischen Klasse der Schachtelhalme. Er kommt auf der gesamten Nordhalbkugel vor und gilt seit der Antike als Heilpflanze. Die spagyrische Urtinktur wird aus den grünen Sommertrieben hergestellt.

**Fumaria officinalis** Der Erdrauch aus der Familie der Erdrachgewächse ist eine einjährige Pflanze mit kleinen violetten Blüten. Er kommt heute fast weltweit vor. Für die spagyrische Urtinktur wird die frisch geerntete Pflanze mit Wurzel verwendet.

**Ononis spinosa** Die Hauhechel aus der Familie der Schmetterlingsblütler ist ein niedriger Strauch mit dornigen Stängeln und rosafarbenen Blüten. Sie kommt fast in ganz Europa vor. Die spagyrische Urtinktur wird aus der Wurzel gewonnen.



**Solidago virgaurea** Die Echte Goldrute aus der Familie der Korbblütler ist eine krautige Pflanze mit gelben Blütenrispen. Sie ist in Mitteleuropa weit verbreitet und wird dort schon seit Jahrhunderten als Heilpflanze verwendet. Die spagyrische Urtinktur wird aus der blühenden Pflanze mit Wurzel hergestellt.

Heweberberol Tropfen kommen bei akuten und chronischen Beschwerden zur Anwendung.

**Alles Gute für Ihre Gesundheit wünscht Ihnen Ihr Hevert-Team!**



Für jede verkaufte Packung spendet Hevert 1 Cent an die „Kéré Foundation e.V.“, die Bildungs- und Entwicklungsprojekte in Burkina Faso unterstützt. [www.kerefoundation.com](http://www.kerefoundation.com)



Hevert nutzt zu 100% Strom aus erneuerbaren Energiequellen