

Produktinformation



V-0004

Produktbeschreibung:

Die Nieren erfüllen eine Reihe von lebenswichtigen Aufgaben im menschlichen Körper. Sie bilden den Harn, welcher Abfall- und Fremdstoffe aus dem Körper transportiert. Somit wird der Körper entgiftet. Des Weiteren wird der Flüssigkeits- und Elektrolythaushalt reguliert. Gleichzeitig ist ein in der Niere gebildetes Hormon für die Blutdruckregulation zuständig.

Günstigen Einfluss auf Nieren, Blase und Harnwege, vor allem zur Anregung der Nierenfunktion und Durchspülung der ableitenden Harnwege können folgende Pflanzen haben:

Die **Echte Goldrute** (*Solidago virgaurea* L.) enthält Flavonoide, Triterpensaponine und Phenolglykoside (Leiocarposid), die harntreibende, krampflösende und entzündungshemmende Eigenschaften aufweisen. Extrakte aus der echten Goldrute kommen bei entzündlichen Erkrankungen der ableitenden Harnwege, Harnsteinen und Nierengriß zum Einsatz.

Die **Linde** (*Tilia europea* L.) enthält Flavonoide (Quercetin- und Kämpferolglykoside) und komplex zusammengesetzte Schleimstoffe. Bekannt ist diese Pflanze für ihren schweißtreibenden Effekt, wird jedoch volksmedizinisch auch als Diuretikum (wassertreibend) verwendet.

Der **Katzenbart** oder *Orthosiphon stamineus* BENTH., ist eine im tropischen Asien beheimatete Pflanze. Die getrockneten Blätter enthalten ein komplex zusammengesetztes ätherisches Öl, Pflanzensäuren, Flavonoide und

NIEREN-BLASEN-FIT

GPH Kapseln



Hinweise:

Glutenfrei. Lactosefrei. Hefefrei. Enthält Maisderivate.

Bei Ödemen infolge eingeschränkter Nieren- und Herztätigkeit nur nach ärztlicher Rücksprache verwenden.

Verzehrempfehlung:

Erwachsene: 3 x 1 Kapsel täglich mit Flüssigkeit einnehmen

3 Kapseln enthalten 144 mg Ackerschachtelhalmkraut Extrakt, 144 mg Birkenblätter Extrakt, 180 mg Orthosiphonblätter Extrakt, 324 mg Lindenblüten Extrakt und 360 mg Goldrutenkraut Extrakt.

Kaliumsalze. Angewendet werden sie zur Durchspülung bei Entzündungen im Bereich der ableitenden Harnwege und bei Nierengrieß.

Die **Birke** (*Betula pendula* ROTH.) liefert in den im Frühjahr gesammelten Blätter folgende Inhaltsstoffe: Flavonoide, darunter mengenmäßig überwiegend die Flavonolglykoside Hyperosid und Quercitrin, Vitamin C, Saponine und ätherisches Öl. Die Blätter finden Anwendung als Durchspülungstherapie der Harnwege bei bakteriellen, entzündlichen und krampfartigen Erkrankungen. Die enthaltenen Flavonoide bewirken über eine Erhöhung der Harnmenge eine vermehrte Wasserausscheidung.

Der **Ackerschachtelhalm** (*Equisetum arvense* L.) trägt auch den Namen Zinnkraut, da es aufgrund des hohen Kieselsäuregehaltes auch zum Putzen von Zinngeschirr verwendet werden kann. Ackerschachtelhalmkraut enthält mineralische Bestandteile, wobei Kieselsäure und Kaliumsalze den mengenmäßig größten Anteil ausmachen. Medizinisch wird der Schachtelhalm zur Erhöhung der Harnmenge und damit zur Durchspülung der Harnwege verwendet.

Rohstoffbeschreibung:

Es werden ausschließlich qualitativ hochwertige Pflanzenextrakte verwendet. Der Goldrutenkraut Extrakt hat ein Droge-Extrakt-Verhältnis von 4:1. Der Lindenblüten Extrakt ist wasserlöslich und weist ein Droge-Extrakt-Verhältnis von 4:1 auf. Der eingesetzte Orthosiphonblätter Extrakt besitzt auch ein Droge-Extrakt-Verhältnis von 4:1. Beim Birkenblätter Extrakt wird ein 3:1, beim Ackerschachtelhalm Extrakt wird ein Droge-Extrakt-Verhältnis von 5:1 verwendet.

Inhaltsstoffe:

Goldrutenkraut Extrakt (Goldrutenkraut, Maltodextrin), Lindenblüten Extrakt (Lindenblüten, Maltodextrin); Kapselhülle: Cellulose; Farbstoff in der Kapselhülle: Titandioxid; Orthosiphonblätter Extrakt; Füllstoff: Mannit; Birkenblätter Extrakt, Ackerschachtelhalmkraut Extrakt (Ackerschachtelhalm, Maltodextrin)

Referenzen:

Blaschek. (2016). Wichtl-Teedrogen und Phytopharmaka. Wissenschaftliche Verlagsgesellschaft Stuttgart, S. 241, 125, 465, 622, 651.

Hänsel, Sticher. (2010). Pharmakognosie Phytopharmazie. Springer Medizin Verlag Heidelberg.

Nieren-Blasen-Fit GPH Kapseln sind in folgenden Größen erhältlich:

EAN	Inhalt	Netto-Gewicht e
90 08124 01830 8	60 Kps.	31 g
90 08124 01831 5	90 Kps.	47 g
90 08124 01832 2	120 Kps.	63 g

Diese Information ist ausschließlich für Fachpersonal bestimmt!

Vertrieb Österreich:
Gall-Pharma GmbH
A-8750 Judenburg

Telefon: +43 3572 869 96
Email: gallpharma@gall.co.at
www.gall.co.at

Vertrieb Deutschland:
HECHT Pharma GmbH
D-27432 Bremervörde

Telefon: +49 4761 92 56 -0
Email: info@hecht-pharma.de
www.hecht-pharma.de

