

Horsetail

100 capsules, Single Herb, Stock No. 390-2

Joint grass, shave grass, bottle brush, Dutch rushes, scouring rush, bull pipes, pewterwort, devil's guts, paddock-pipes.... So many names exist for one of the oldest herbs known to man. Horsetail, from the Equisetaceae family, has been found in 300 million-year-old fossils. That means Mother Nature has had plenty of time to perfect the benefits of this plant. So, whatever name you give it, you can be sure NSP Horsetail offers an array of benefits that will stand the test of time.

Did you know?

Horsetail plant contains the highest amount of silicon of all known herbs. In addition to silicon, horsetail contains large amounts of potassium, aconitic acid, starch and many fatty acids, which may offer additional nutritional benefits.

NSP Advantage

100 capsules per bottle. Single herb. NSP Horsetail is guaranteed to be the finest available anywhere.

Ingredients: Each capsule contains 360 mg of the finest Horsetail (*Equisetum arvense*) stems and strobilus. Non-medicinal ingredients: gelatin capsule (gelatin, water).

Recommendation: Take orally two capsules with meals three times daily.

Caution: Do not take if you are pregnant or breastfeeding. Consult with a health care practitioner prior to long-term use.

Sources:
King's American Dispensatory
Fyfe's Materia Medica

Features & Benefits

- Horsetail is a diuretic and an astringent. Not surprisingly, traditional sources indicate that Horsetail has been found beneficial in dropsy. Dropsy is an old term for the swelling of soft tissues due to the accumulation of excess water.
- Horsetail has traditionally been used for several ailments related to damp tissues in the body and the urinary system.
- Horsetail is traditionally indicated for patients with suppression of urine, especially when accompanied by non-productive straining or urging.
- Other traditional indications are for hematuria (blood in the urine), gravel (kidney stones), and nephritic affections.
- Traditional sources also indicate that Horsetail has a specific action in irritation of the bladder, in the nocturnal urinal incontinence of children, and in urinal incontinence.

Prêle

100 capsules, Herbe simple, No de stock 390-2

Herbe à écurer, queue de cheval, queue de rat, queue-de-renard... Il existe tellement de noms pour l'une des herbes les plus connues du monde. La prêle, de la famille des équisétacées, a été retrouvée dans des fossiles datant de 300 millions d'années. Cela signifie que Mère Nature a eu amplement le temps de perfectionner les bienfaits de cette plante. Alors, quel que soit le nom que vous lui donnez, vous pouvez être assuré que la prêle de NSP offre toute une gamme de bienfaits qui résistent à l'épreuve du temps.

Saviez-vous que?

La prêle contient la plus grande quantité de silice de toutes les herbes connues. En plus de la silice, la prêle contient de grandes quantités de potassium, acide aconitique, amidon et acides gras qui peuvent offrir des bienfaits nutritionnels supplémentaires.

Avantages NSP

100 capsules par bouteille. Herbe simple. La prêle de NSP est garantie de la meilleure qualité disponible partout sur le marché.

Ingrédients: Chaque capsule contient 360 mg de tiges et strobiles de prêle (*Equisetum arvense*) de la meilleure qualité.

Ingrédients non médicinaux: capsule de gélatine (gélatine, eau)

Mode d'emploi: Prendre par voie orale deux capsules au repas trois fois par jour.

Avertissement: Ne pas prendre enceinte ou si vous allaitez. Consultez un thérapeute en soins de santé pour un usage prolongé.

Caractéristiques et Bienfaits

- La prêle est un diurétique et un astringent. Il n'est donc pas surprenant que des sources traditionnelles indiquent que la prêle a été jugée bénéfique en cas d'hydropisie. L'hydropisie est un vieux terme indiquant l'enflure des tissus mous due à l'accumulation d'un excédent d'eau.
- La prêle a été utilisée traditionnellement pour divers problèmes liés aux tissus humides dans le corps et le système urinaire.
- La prêle est indiquée traditionnellement pour les patients souffrant de miction supprimée, surtout lorsque celle-ci est accompagnée d'une forte envie ou d'un effort non productif.
- D'autres indications traditionnelles incluent l'hématurie (sang dans l'urine), calculs urinaires et troubles néphrétiques.
- D'autres sources traditionnelles indiquent aussi que la prêle a une action spécifique en cas d'irritation de la vessie, d'incontinence urinaire nocturne chez les enfants et d'incontinence urinaire.