

Viprosan est un complément alimentaire à base de plantes utilisé pour traiter les problèmes de prostate.

### LA DESCRIPTION

#### A quoi sert Viprosan ?

Viprosan est utilisé pour traiter naturellement les problèmes de prostate.

La prostate est une glande située sous la vessie et à proximité des organes génitaux masculins. Elle enveloppe partiellement l'urètre et, chez l'adulte jeune, mesure environ 2 à 3 centimètres de diamètre et pèse moins de 20 grammes. Au fil du temps, sa taille peut augmenter et former un adénome, qui comprime l'urètre et rend difficile l'écoulement de l'urine. Il est important de noter que l'obstruction ne dépend pas toujours de la taille de la prostate, car même les petites prostates peuvent causer des problèmes importants, tandis que les grosses prostates ont parfois moins d'effet obstructif.

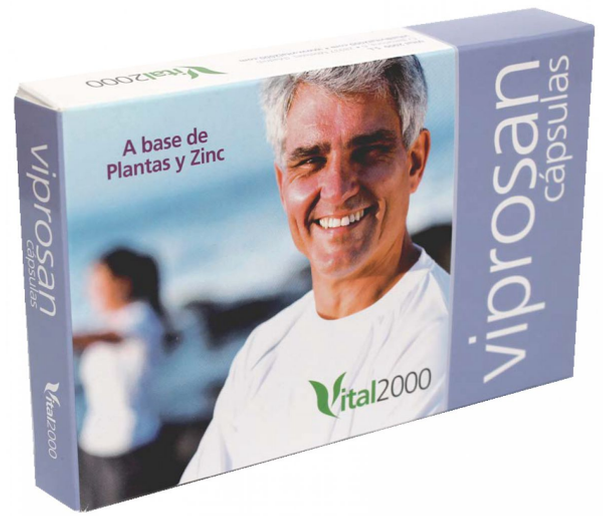
#### Quelle est la composition de Viprosan ?

- La prune africaine (*Pygeum africanum*) contient 100 mg.
- *Sabal serrulata* (*Serenoa repens*) est de 100 mg.
- L'épilobium (*Epilobium angustifolium*) est de 100 mg.
- La busserole (*Arctostaphylos uva-ursi*) contient 50 mg.
- L'ortie verte (*Urtica dioica*) est de 50 mg.
- La citrouille (*Cucurbita pepo*) contient 43,38 mg.
- Sulfate de zinc 4,12 mg.

- **Sabal serrulata (Florida Palm) :** Ces fruits ont des propriétés anti-inflammatoires qui aident la prostate, favorisant sa régénération et réduisant l'inflammation. Ils peuvent également soulager les symptômes associés aux problèmes de prostate et aider avant une intervention chirurgicale.

- **Pygeum africanum (prune africaine) :** L'écorce de cet arbre contient un composé qui réduit l'inflammation de la prostate et favorise la régénération des tissus. Il est utile pour traiter les problèmes de prostate, avant et après une intervention chirurgicale.





- **Arctostaphylos uva-ursi (Busserole)** : Contient des substances qui combattent les infections, il est donc recommandé pour les infections urinaires et la prostatite, qui surviennent parfois en cas d'hypertrophie de la prostate.
- **Epilobium angustifolium (Epilobium)** : Les parties aériennes de cette plante aident à réduire l'inflammation et à améliorer les symptômes urinaires en cas de problèmes de prostate.
- **Urtica dioica (Ortie)** : Les racines de cette plante réduisent l'hypertrophie de la prostate et peuvent être utiles dans le traitement des problèmes de prostate, ainsi qu'après une intervention chirurgicale.
- **Citrouille (Cucurbita pepo)** : Un composé présent dans les graines de citrouille diminue l'inflammation et l'hypertrophie de la prostate en empêchant les cellules de la prostate de se diviser.
- **Zinc** : Une carence en zinc peut contribuer à une hypertrophie de la prostate.

### Quelle est la dose journalière recommandée ?

Prendre 2 gélules par jour avant les repas.

