

Le ReAssure SP soutient la santé de la prostate et aide à soulager les symptômes urologiques associés à l'hyperplasie bénigne de la prostate (HBP) par le biais d'une combinaison d'extrait d'huile de baies de chou palmiste, d'huile de graines de citrouille, de citrate de zinc et de lycopène issu d'extrait de tomate.

## Qu'est-ce qui fait du ReAssure SP un produit unique en son genre?

- Extraction pure, sans l'usage de solvants
- Formulé à partir d'ingrédients dont on a documenté les bienfaits pour la santé de la prostate
- L'huile de graines de citrouille est de l'huile vierge pressée à froid
- Absorption rapide

## Approche

Pendant de nombreuses années, la plupart des recherches médicales axées sur la santé ont uniquement porté sur les hommes, en présumant que les femmes avaient les mêmes troubles de santé et les mêmes besoins. Nous nous rendons compte aujourd'hui que ce n'est pas le cas. Les symptômes et l'évolution des troubles de santé masculins et féminins diffèrent en raison de la physiologie propre à chaque sexe et peuvent exiger des stratégies de santé différentes. L'une des préoccupations exclusives aux hommes concerne la prostate.

Chez les hommes, il arrive souvent que la prostate change avec l'âge. Elle peut augmenter de volume - ce qui risque de provoquer diverses difficultés de miction.

Les troubles qui commencent par la fréquence légèrement accrue des mictions et par une réduction de la capacité à démarrer le flux urinaire peuvent d'abord passer inaperçus. Pourtant, au bout d'un certain temps, la prostate peut grossir au point d'empêcher l'urine de passer de la vessie dans l'urètre. Bien que son augmentation de volume varie, la prostate est à peu près de la taille d'une noix de Grenoble à la trentaine mais peut atteindre la taille d'un citron à l'âge de 70 ans. À la longue, cette hypertrophie peut faire obstacle à l'écoulement urinaire, ce qui entraîne la vidange incomplète de la vessie et peut donner lieu aux infections des voies urinaires. De plus, en raison du blocage de l'urètre, les muscles de la vessie doivent fournir plus d'efforts. Ceci peut les faire épaissir et devenir excessivement sensibles, ce qui peut augmenter encore davantage la fréquence des mictions et les interruptions du sommeil nocturne.

Vers la cinquantaine, certains problèmes peuvent affecter la prostate, telles la prostatite ou inflammation de la prostate, et l'hypertrophie bénigne de la prostate (HBP) non cancéreuse. Selon les chiffres fournis par la Cleveland

## Bienfaits et caractéristiques primordiaux

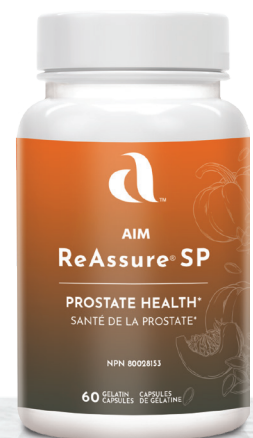
- D'usage en phytothérapie pour aider à soulager les symptômes urologiques (tels que le jet urinaire faible, la vidange incomplète de la vessie, la fréquence des mictions diurnes et nocturnes)
- Soutient la santé urinaire
- Contient des antioxydants qui aident à neutraliser les radicaux libres
- Fait fonction d'aphrodisiaque et de supplément utérin
- Améliore l'efficacité enzymatique
- Capsule de gélatine certifiée halal et casher
- Chou palmiste dérivé d'extrait d'huile de baies

Clinic, les symptômes de l'HBP toucheront la moitié des hommes à la cinquantaine et 80 pour cent à la soixantaine.

Bien que l'on ne connaisse pas la cause exacte de l'HBP, les études indiquent qu'elle pourrait être liée à la transformation de la testostérone en une hormone plus puissante, la dihydrotestostérone (DHT).

## Extrait d'huile de baies de chou palmiste

L'usage traditionnel du chou palmiste pour le bien-être général remonte à 200 ans. L'extrait de chou palmiste pour la santé de la prostate a récemment fait l'objet d'études approfondies. Cet extrait est riche en acides gras et en phytostérols, qui sont un type de lipide présent dans les membranes cellulaires des végétaux. L'extrait d'huile de chou palmiste de AIM contient du sitostérol et du campestérol, deux stérols végétaux qui pourraient bloquer l'absorption du cholestérol dans les intestins!



De nombreux suppléments de qualité inférieure utilisent des baies de chou palmiste en poudre au lieu d'extrait de baies pour réduire les coûts, mais ceci ne fournit qu'une petite fraction des bienfaits de cette plante.

Les études indiquent que le chou palmiste réprime l'activité de la DHT en inhibant la 5-alpha-réductase, soit l'enzyme responsable de la transformation de testostérone en DHT. De plus, le *Journal of American Medical Association* a signalé qu'une dose quotidienne de 320 mg d'extrait de chou palmiste améliore les symptômes urinaires avec autant d'efficacité que les médicaments sur ordonnance. Le ReAssure SP fournit 320 mg d'extrait de chou palmiste normalisé à une teneur de 85 % d'acides gras par dose.

## Huile de graines de citrouille

Les extraits de graines de citrouille ont été utilisés dans certains pays d'Europe car ils contiennent du b-sitostérol (stérol végétal) qui inhibe la DHT de la même manière que le chou palmiste. Une étude a constaté que chez plus de 80 pour cent des patients, la prise quotidienne de 300 mg d'huile de graines de citrouille produisait une amélioration de la fonction de la vessie et de la puissance du jet urinaire ainsi qu'une réduction de la fréquence des mictions nocturnes.

L'huile de graines de citrouille utilisée pour la formule du ReAssure SP est une huile vierge et pure obtenue par pression et filtration à froid, sans l'emploi de solvants, d'additifs ni autres agents synthétiques. Le ReAssure SP contient 240 mg d'huile de graines de citrouille par dose, ce qui assure des résultats optimaux en combinaison avec l'extrait d'huile de baies de chou palmiste.

## Citrate de zinc

Les constatations cliniques indiquent que les cellules prostatiques saines contiennent plus de zinc que les cellules prostatiques malsaines. Chez les hommes en bonne santé, la prostate a une teneur en zinc beaucoup plus élevée que d'autres organes mous tels que le foie et les reins. Bien que l'on ne sache pas encore vraiment pourquoi, l'abondance naturelle de zinc dans la prostate des hommes en bonne santé suggère que c'est un fait important.

En plus de ses bienfaits pour la prostate, le zinc est un élément essentiel du processus enzymatique de l'organisme, dans lequel il stimule près de 100 enzymes différentes. Le ReAssure SP fournit 15 mg de zinc (sous forme de citrate de zinc) par dose.

## Lycopène

Le lycopène est un antioxydant qui appartient à la famille des caroténoïdes et qui donne aux tomates leur couleur rouge. Bien qu'il soit un caroténoïde tout comme

## Mode d'emploi du ReAssure SP

- Prendre 2 gélules par jour avec des aliments, à quelques heures d'intervalle d'autres médicaments
- Consulter un praticien de soins de santé si les symptômes persistent ou s'aggravent
- Consulter un praticien de soins de santé avant emploi pour exclure un diagnostic de cancer de la prostate
- Garder hors de la portée des enfants. Ne pas utiliser si le dispositif d'inviolabilité est brisé ou manquant
- Contient du soja

le bêta-carotène, le lycopène n'est pas lié à l'activité de la vitamine A. À titre d'antioxydant, il protège les cellules contre l'atteinte radicalaire qui peut causer de nombreux troubles de santé.

## FAQ

### Le ReAssure SP peut-il aussi être bénéfique pour les femmes?

Les ingrédients du ReAssure SP pourraient être bénéfiques non seulement pour les hommes mais aussi pour les femmes. Le chou palmiste peut favoriser la santé urinaire en réduisant les infections de la vessie et en améliorant le débit urinaire. Le chou palmiste augmenterait aussi la libido féminine.

### Puis-je prendre le ReAssure SP avec d'autres produits AIM?

Oui, le ReAssure SP peut être pris avec tout autre produit AIM et contribue au maintien de l'état de santé général.

### Pourquoi faut-il prendre le ReAssure SP pendant au moins trois mois?

Nous recommandons de prendre le ReAssure SP pendant trois mois pour bénéficier de tous les aspects de la formule. Certains bienfaits se manifesteront en quelques semaines, mais d'autres ne seront entièrement ressentis qu'au bout de trois mois d'utilisation.

## Exclusivement distribué par :

<sup>1</sup> Consumption of a Functional Oil Rich in Phytosterols and Medium-Chain Triglyceride Oil Improves Plasma Lipid Profiles in Men. *The Journal of Nutrition*, vol. 133 (6): 1815-20.