

# URONAT®

NOUVEAU

## CRANBERRY + HIBISCUS

### GÈNES URINAIRES

Prévention des récides



CRANBERRY + HIBISCUS = 60MG PAC \*

### TRIPLE ACTION

- 1 ÉLIMINE les bactéries
- 2 PROTÈGE les voies urinaires
- 3 PRÉVIENT les récides



Pour Commander facilement Uronat :

**DEMANDEZ À VOTRE PHARMACIEN**

[www.uronat.com](http://www.uronat.com)

URONAT - 143, avenue de Thiers 03 200 ABREST

Tel : 04 70 96 89 82

\*Allaert F.A, Prévention des cystites récidivantes de la femme : étude en double aveugle contre placebo d'un extrait d'Hibiscus sabdariffa, La Lettre de l'infectiologue, tome XXV-n°2, mars-avril 2010

RCS : 502 649 015 00018

## LE CONFORT URINAIRE AU QUOTIDIEN, NATURELLEMENT !

- Un geste simple au quotidien pour combattre efficacement vos problèmes de gênes urinaires et prévenir leurs récides.
- Un traitement à base de 2 ACTIFS PERFORMANTS 100% naturels

1. La Cranberry, baie rouge d'Amérique du Nord, reconnue scientifiquement pour ses propriétés anti-adhésives, qui proviennent des PACs ou proanthocyanidines qu'elle renferme. Ces PACs empêchent la fixation des bactéries et contribuent à leur élimination par les voies urinaires.
2. L'hibiscus, riche en anthocyanes, réduit efficacement les contaminations microbiennes dues aux E.coli et Candida albicans, micro-organismes à l'origine de 95% des infections urinaires\*.

• 1 BOÎTE = 1 MOIS DE CURE

### UNE EFFICACITÉ PROUVÉE CLINIQUEMENT\* : -82% DE RISQUE DE CONTRACTER UNE INFECTION URINAIRE

\*Stothers L. : A randomized trial to evaluate effectiveness and cost effectiveness of naturopathic cranberry products as prophylaxis against urinary tract infection in women. Can J Urol. 2002 Jun;9(3):1558-62.

RESULTAT : CRANBERRY + HIBISCUS  
**UNE TRIPLE ACTION**

Grâce à l'association de la Cranberry et de l'Hibiscus, Uronat :

- 1 ÉLIMINE les bactéries par le flux urinaire
- 2 PROTÈGE les voies urinaires des bactéries et de leurs proliférations
- 3 PRÉVIENT durablement les récides

- Une alternative naturelle et efficace aux traitements antibiotiques contre les infections urinaires d'origines bactériennes.

• 1 prise par jour / 1 comprimé = 60mg PAC\* DMAC  
(36mg PAC = dosage journalier recommandé par l'AFSSA)