

SOLURI 30 ml Infections urinaires - SNS - laboSp - INFINIE SANTE

Produit SOLURI 30 ml Infections urinaires - SNS - laboSp

Prix 42.00 EUR

Image produit



Résumé Cystites et la prolifération de l'e coli.Cystites, infections urinaires récidivantes par un complexe de phytothérapie et d'association d'huiles essentielles.Contenance : Flacon compte-gouttes 30 mlUtiliser toujours nos produits sur l'avis d'un thérapeute

science Complémentsscience Produitsscience Compléments science Laboratoires science
Gammescience science science science santé Nature science labosp - Santé Nature et science Soluri
Découvrez la vidéo de présentation Immédiatement en cas brûlures en urinant ou lors d'une envie
impérieuse d'aller aux toilettes. Plébiscité par des milliers de femmes, SOLURI est la réponse aux
infections urinaires la plus utilisée en France dans le domaine de la phytothérapie.Utilité(s) :
cystites, infections urinaires - brûlures en urinant et envie impérieuse d'aller aux toilettes, entre 40 et
50% des femmes souffriront d'une cystite dans leur vie, tandis que 20 à 30% d'entre elles récidiveront
de ces cystites. Parmi les multiples facteurs augmentant le risque d'infections urinaires, le plus
important est sans doute d'appartenir au sexe féminin. En effet, du fait de la faible longueur de l'urètre
chez la femme, les germes présents dans la région anale peuvent rapidement migrer jusqu'à la vessie,
malgré le "nettoyage" régulier réalisé par le passage de l'urine lors des mictions. Par ailleurs, plus
l'urine est acide, plus le risque de développer des bactéries responsables des infections bactériennes
est élevé.Il serait donc possible de mieux contrôler les infections urinaires en alcalinisant les urines
grâce à une alimentation adaptée et à certaines thérapies. Posologie En cas de crise : prendre 8
gouttes 3 fois par jourMaxi : 7 jours à la suite.En prévention : prendre 8 gouttes 1 fois par jourMaxi : 1
mois En prévention pour les cystites récidivantes, prendre un traitement de URI
COMPLEX Composition : Prendre 8 gouttes 3 fois par jourInformation nutritionnelle :Ingrédients
Quantité pour 24 gouttes par jour (= 0.96 ml)Teinture de Bruyère (parties aériennes) 220 mgTeinture
de Busserole (feuille) 220 mgTeinture d'Airelle (fruit) 220 mgHuile essentielle d'Arbre à thé (feuille) 40
mgHuile essentielle de Genévrier (rameaux) 40 mgHuile essentielle de Sarriette des montagnes
(sommités fleuries) 40 mgHuile essentielle de Cajepulier (feuille) 40 mgConseils d'utilisation : durée :
cure de 7 jours. emploi :sur un support neutreprécaution(s) : éviter l'utilisation pendant la grossesse et
l'allaitement. remarques(s) : il est important de bien agiter le flacon avant l'emploi, le mélange d'huiles
essentiels et de teintures mères provoquant un dépôt, il est nécessaire d'homogénéiser la solution
Labo SP, NHM et santé Nature science Compléments alimentaires bio, Labo SP, NHM et santé Nature
science Compléments alimentaires naturels, Labo SP, NHM et santé Nature scienceTraitements
thérapeutiques naturels, Labo SP, NHM et santé Nature scienceLaboratoires LABO SP, Labo SP,
NHM et santé Nature scienceInfinie Santé, Labo SP, NHM et santé Nature science Gamme de
compléments alimentaires, Labo SP, NHM et santé Nature science Compléments alimentaires
exclusifs, Labo SP, NHM et santé Nature science Produits naturels pour la santé, Labo SP, NHM et
santé Nature science Produits bio pour la santé, Labo SP, NHM et santé Nature science Compléments
alimentaires thérapeutiques, Labo SP, NHM et santé Nature science Gamme de produits naturels,
Labo SP, NHM et santé Nature science Gamme de produits bio, Labo SP, NHM et santé Nature
scienceLaboratoire , Labo SP, NHM et santé Nature scienceSanté naturelle, Labo SP, NHM et santé
Nature scienceBien-être naturel, Labo SP, NHM et santé Nature scienceMédecine alternative,Labo
SP, NHM et santé Nature science Produits de santé naturels, Labo SP, NHM et santé Nature science
Produits de santé bio, Labo SP, NHM et santé Nature scienceTraitements naturel pour la santé, Labo
SP, NHM et santé Nature science Gamme de produits exclusifs

Description