

# Uro-Tainer®

Système de rinçage stérile prêt à l'emploi pour l'entretien de cathéters et pour l'instillation intravésicale.  
Pour éliminer les incrustations et prévenir les infections des voies urinaires.

## Suby G (acide citrique 3.23 %) CE

SWISS + MADE



Une utilisation préventive régulière empêche la formation d'incrustations et l'obstruction du cathéter. L'intervalle d'utilisation optimal de la solution Suby G peut être déterminé à l'aide d'une mesure régulière du pH et d'une mesure du temps écoulé jusqu'à l'obstruction du cathéter.

### Fréquence d'utilisation

- au maximum deux fois par jour.
- cesser l'utilisation si des signes d'irritation se manifestent

### Composition

Acide citrique H<sub>2</sub>O 32,3 g/l;  
oxyde de magnésium léger 3,8 g/l;  
bicarbonate de sodium 7 g/l;  
édétate disodique 2H<sub>2</sub>O 0,1 g/l

**Contenu** 100 ml

**Conservation** 2 ans

Contenu du carton	Réf.	Pharmacode
10	FB99839	0807346

## Solutio R (acide citrique 6%) CE

SWISS + MADE



Solutio R convient au rinçage pour débloquer des cathéters complètement obstrués par des incrustations. L'administration avant le retrait du cathéter permet de dissoudre les cristaux qui se sont formés à la pointe du cathéter, si bien que le tissu sensible de l'urètre est ménagé lors du retrait.  
En cas d'incrustation tenace, Solutio R peut aussi être utilisé en association avec Suby G.

### Fréquence d'utilisation

- au maximum deux fois par jour
- cesser l'utilisation si des signes d'irritation se manifestent

### Composition

Acide citrique H<sub>2</sub>O 60 g/l; gluconolacton 6 g/l;  
hydroxydcarbonate de magnésium 28 g/l;  
édétate disodique 2H<sub>2</sub>O 0.1 g/l

**Contenu** 100 ml

**Conservation** 2 ans

Contenu du carton	Réf.	Pharmacode
10	FB99841	0807599

## Chlorhexidine 1:5000 (0.02 %) CE

SWISS + MADE



La chlorhexidine est recommandée pour inhiber la prolifération bactérienne d'E. coli et de Klebsiella, mais s'avère efficace également contre les bactéries Gram positives, les coques, les bactéries Gram négatives, Candida et d'autres levures.

### Fréquence d'utilisation

- au maximum deux fois par jour

### Composition

Diacétate de chlorhexidine 0.2 g/l; sorbitol 50 g/l

**Contenu** 100 ml

**Conservation** 2 ans

Contenu du carton	Réf.	Pharmacode
10	FB33838	0807576