

## STERILINE® / STERILINE plus®

Solution aqueuse d'hypochlorite de sodium et chlorure de sodium

### COMPOSITION

#### **Stériline®:**

Solution aqueuse d'hypochlorite de sodium et chlorure de sodium, obtenue par électrolyse (de chlorure de sodium.....0,9 g).

Quantité correspondant à chlore actif .....0,055 %

Eau purifiée q.s.p.....100 ml

#### **Stériline plus®:**

Solution aqueuse d'hypochlorite de sodium et chlorure de sodium, obtenue par électrolyse (de chlorure de sodium.....1,8 g).

Quantité correspondant à chlore actif .....0,11 %

Eau purifiée q.s.p.....100 ml

### UTILISATION

#### **•Premiers secours :**

-Désinfection des blessures, des abrasions, des brûlures, des piqûres d'insectes, avant toute injection.

#### **•Chirurgie :**

-Désinfection des plaies, des mains, de la peau et des muqueuses.

-Avant et après toute insertion d'aiguilles.

#### **•Dermatologie :**

Traitement des brûlures (4 à 5 bouchons dans un litre d'eau), des plaies, des décubitus ulcéreux, des dermatites et de toute éruption cutanée (rougeole, varicelle .....).

#### **•O.R.L. :**

Lavage buccal, pharyngé, nasal, sinusien, auriculaire.....

#### **•Orthopédie :**

-Lavage articulaire en cas d'arthrite septique.

-Désinfection des abcès ostéomyélitiques et des fractures ouvertes.

#### **•Pédiatrie :**

-Désinfection des mamelons avant et après allaitement (non toxique, ne nécessite pas de rinçage).

-Erythème fessier.

-Bain du nouveau né (4 à 5 bouchons dans le bain).

-Désinfection des tétines, biberons et anneaux de dentition (coton imbibé ou 1 bouchon dans 1 verre d'eau pendant 20mn)

#### **•Autres utilisations :**

-Fruits et légumes : ½ bouchon dans 2 litres d'eau (bien rincer au préalable afin d'éliminer les déchets macroscopiques comme la boue, le sable, les insectes...)

### CONTRE INDICATIONS

Aucune

### PRECAUTION D'EMPLOI

Ne pas utiliser en même temps qu'un autre antiseptique.

### TOXICITE

Produit non toxique et non irritant.

## STERILINE® / STERILINE plus®

Aqueous sodium hypochlorite solution and sodium chloride

### COMPOSITION

#### **Stériline®**

Aqueous sodium hypochlorite solution and sodium chloride produced by electrolysis (of sodium chloride.....0.9 g).

Amount corresponding to chlorine .....0.055 %

Purified water s.q.f. ....100 ml

#### **Stériline plus®**

Aqueous sodium hypochlorite solution and sodium chloride produced by electrolysis (of sodium chloride.....1.8 g).

Amount corresponding to chlorine .....0.11 %

Purified water s.q.f. ....100 ml

### UTILIZATION

#### **•First aids :**

-Disinfection of injuries, scratches, burns and insect and bites.

-Before any injection.

#### **•Surgery :**

-Disinfection of wounds, hands, skin and mucous membranes.

-Before and after needle insertion.

#### **•Dermatology :**

Treatment of burns (4 to 5 caps in 1 litre water), wounds, decubital ulcers, dermatitis and all skin eruptions (measles, chickenpox...)

#### **•ENT :**

Mouth, pharyngeal, nasal, sinusal and, auricular wash.

#### **•Orthopedics :**

-Articular wash in case of septic arthritis.

-Disinfection of osteomyelitic abscesses and opened fractures.

#### **•Pediatrics :**

-Nipple disinfection before and after breastfeeding (non-toxic, don't require rinsing).

-Nappy rash.

-Newborn's bath (4 to 5 caps in bath)

-Disinfection of pacifiers, bottles and teething rings (cotton soaked or 1 cup water for 20mn)

#### **•Other uses:**

-Fruits and vegetables: ½ cap in 2 liters of water (rinse first to remove macroscopic debris such as mud, sand, bugs ...)

### CONTRA-INDICATION

None

### PRECAUTION OF USE

Do not use simultaneously with another antiseptic.

### TOXICITY

Non-toxic and non-irritating product.

## PRESENTATIONS

STERILINE®: Solution antiseptique, flacon de 250ml

STERILINE plus®: Solution antiseptique,  
flacon-spray de 250ml

AMM : n° E-2011-102

AMM : n° E-2011-487

## PRESENTATIONS

STERILINE®: Antiseptic solution, 250ml bottle

STERILINE plus®: Antiseptic solution,  
spray, 250ml bottle

AMM: n° E-2011-102

AMM: n° E-2011-487

**Date de révision de la notice : Décembre 2014    Leaflet revision date: December 2014**

La date de péremption indiquée se réfère au produit correctement conservé dans le conditionnement intact  
The indicated expiration date concerns the product correctly conserved in the intact bottle



25 B.P. 276 Abidjan 25 - Côte d'Ivoire

Email : [olea@umaline.com](mailto:olea@umaline.com)