

## Bac de stérilisation Milton®

*S'utilise avec les comprimés ou le liquide Milton®*

### Domaine d'applications :

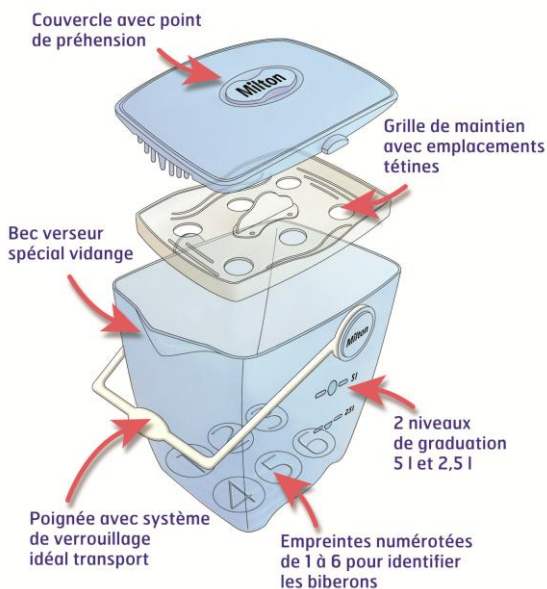
Ce bac a été spécialement conçu pour désinfecter à froid avec des comprimés ou du liquide de stérilisation Milton®. Il permet de désinfecter les ustensiles d'allaitement (éléments du tire-lait, bouts de sein, coquilles recueil lait), les accessoires de bébé (biberons, tétines, hochets, sucettes, cuillères, mouche bébé) et les petits jouets en plastique.

Le Bac de stérilisation Milton® peut contenir jusqu'à 6 biberons standards (il en contiendra moins si les biberons sont à col large).

Le Bac de stérilisation Milton® possède un couvercle fermé pour protéger les accessoires et une poignée pour faciliter les déplacements.

Le Bac Milton® associé au liquide ou aux comprimés de stérilisation, vous permet de désinfecter tous vos biberons de la journée en 15 minutes.

### Caractéristique du bac 5 l :



- Contient jusqu'à 6 biberons standards en même temps.
- Adapté à toutes les formes de biberons, éléments du tire-lait et accessoires d'allaitement.
- Angles arrondis pour faciliter le nettoyage.



### Mode d'emploi :

#### 1) **Nettoyage des biberons et accessoires.**

Lavez soigneusement à l'aide d'un détergent classique les biberons et les tétines en enlevant bien tout dépôt de lait. Rincer à l'eau froide.

#### 2) **Préparation du bain.**

- Remplissez le Bac Milton® avec 5L d'eau froide du robinet
- Ajouter 1 comprimé Milton ou 2 bouchons doseur de liquide Milton® (remplis jusqu'au trait, soit 0,6% v/v)

#### 3) **Désinfection.**

- Plongez dans le bain Milton® jusqu'à 6 biberons et accessoires en chassant bien toute bulle d'air. Placez la grille pour les tenir immergés. Insérez les tétines dans les trous de la grille en plaçant la pointe de la tétine vers le bas. Ajoutez le couvercle.
- En 15 mn tout est désinfecté. Les biberons peuvent ensuite rester désinfectés dans la solution jusqu'à utilisation.
- Lavez-vous soigneusement les mains avant de sortir les éléments du bain.
- Il n'est pas nécessaire de rincer. Préparez le biberon immédiatement et recouvrir la tétine

### Présentations :

Présentations	Code	Conditionnement
Bac Milton 5 L	08301	A l'unité



Laboratoire **RIVADIS**

Laboratoire RIVADIS  
 Impasse du petit Rosé, ZI,  
 79100 LOUZY  
 France  
 Tel : 05 49 68 15 15  
 Fax : 05 49 66 16 41