

# Clinitherm Baby

Réchauffement à sec



Anesthésie  
Réanimation néonatale  
Réanimation pédiatrique  
Réanimation adulte  
Services de soins  
Biomédical

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

Sebac is part of the Group

# Clinitherm Baby

Réchauffement à sec

Réchauffement  
hygiénique

Evite les  
contaminations

Disques buvards  
absorbants



## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

**Capacité** : de 1 à 25 biberons

**Profondeur** : jusqu'à 120 mm

**Embouts réducteurs** : à la demande du client

**Alimentation** : 230 Volts/50 Hz

**Classe de protection** : 1 prise de terre

Les bébés sont des "patients" particulièrement sensibles. Cela commence déjà avec le réchauffement sûr et hygiénique de leur alimentation.

### Une nécessité hygiénique

Pour faire réchauffer les biberons, des manipulations hygiéniques, sans germe et à sec sont nécessaires. Comme cela a été prouvé, les bains-marie peuvent contenir des germes et contribuer à leur propagation.

La solution technologique conçue spécialement pour le quotidien en clinique, s'appelle Clinitherm Baby. Ces chauffe-biberons fonctionnent entièrement à sec, sans brassage d'air et sans ventilateur. Cette technologie permet un réchauffage par l'extérieur et permet d'éviter les risques de brûlures liés et au micro-ondes et d'ailleurs proscrits en collectivités<sup>1</sup>.

Vous évitez ainsi les risques de contaminations et les contraintes de nettoyage lourdes<sup>1</sup>.



Garanti pendant 5 ans, le Clinitherm Baby est constitué d'un bloc d'aluminium robuste et inoxydable et est équipé d'un réglage électronique de la température, ajustable de manière continue.

D'autre part, une attention particulière a été apportée au niveau sonore. Pour que les appareils puissent être utilisés dans les chambres des mamans, ils fonctionnent de manière silencieuse.

Le Clinitherm Baby a été pensé afin d'optimiser le nettoyage des puits de biberons grâce à sa surface lisse.

A noter également la présence de disques buvards pour absorber les excédents de lait qui déborderaient ou s'écouleraient le long du biberon.

#### PRODUITS SÉLECTIONNÉS PAR



Classe IIb  
Fabriqué par Barkey en Allemagne  
CE par TUV

12-14 rue Sarah Bernhardt  
92600 Asnières-sur-Seine  
T +33 (0)1 41 47 56 56  
F + 33(0)1 41 47 56 57

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

Anesthésie  
Réanimation néonatale  
Réanimation pédiatrique  
Réanimation adulte  
Services de soins  
Biomédical

---

Créée en 1974, SEBAC est à l'origine de l'implantation en France de nombreuses révolutions et innovations aussi bien en anesthésie qu'en réanimation.

Gestion de la température, gestion des voies aériennes, ventilation et monitoring ne sont que quelques-uns des nombreux domaines d'activité sur lesquels la société SEBAC intervient.

Plus de 3 500 clients en France font chaque jour confiance à notre société et ses collaborateurs.

SEBAC, l'innovation par la spécialisation.

---

#### Publication

1. AFSSA Recommandations d'hygiène pour la préparation et la conservation des biberons Juillet 2005

#### Dispositif

Dispositif de classe IIb selon la directive aux dispositifs médicaux 93/42/CEE et 2007/47/CE du conseil européen en matière des dispositifs médicaux. Ces dispositifs médicaux sont des produits de santé réglementés qui portent au titre de cette réglementation le marquage CE par TUV.

« Clinitherm » est une marque déposée de Barkey.

Consulter le mode d'emploi avant toute utilisation.

## SEBAC SERVICES



### Maintenance/SAV/Hotline

SEBAC met à votre disposition toute une gamme de maintenances préventives et curatives adaptées à vos attentes.



### Formations techniques

SEBAC organise des formations techniques et propose des simulateurs numériques pour l'auto-formation.



### Testeurs biomédicaux

SEBAC propose différents testeurs afin de vérifier nos appareils : testeurs de ventilateurs, poumon test, ...