



## Fiche pratique pour désinfection à froid BACTINYL® pour eFLOW® rapid Et Pari LC+

Rédigé par le groupe de travail Aérosols du réseau EMERAA

Version n° 2  
Date : 21/05/2019

### INDICATIONS

Il s'agit d'une alternative à la désinfection par la vapeur.  
Elle est à utiliser uniquement pour les déplacements ou les vacances, cette méthode bénéficiant d'un encombrement moindre.

### REGLES D'UTILISATION

Une fois par jour :

- diluer le contenu d'un sachet dans un litre d'eau.
- immerger toutes les pièces du nébuliseur (après les avoir correctement nettoyées, y compris le tamis) pendant quinze minutes dans le produit.
- sortir les pièces du bain désinfectant et les rincer à l'eau froide du robinet.
- utiliser un linge ou un papier absorbant non pelucheux pour enlever immédiatement et délicatement tout résidu liquide de la surface du tamis.
- laisser sécher les autres composants du nébuliseur sur un linge propre (4h minimum).
- stocker les pièces une fois sèches dans un endroit propre et sec (boîte plastique fermée ou linge propre non pelucheux) jusqu'à la prochaine utilisation.

### PRECAUTIONS D'EMPLOI

Bactinyl® est un liquide incolore et inodore que l'on peut manipuler sans précaution particulière.

Le produit dilué doit être remplacé à chaque utilisation. Il ne contient aucune forme de chlore, ce qui permet d'immerger le tamis métallique sans aucun risque pour celui-ci.

Il est conditionné en sachets de 20ml.

Il est fabriqué par le laboratoire Garcin-Bactinyl® et distribué par Homea Group (<https://www.homeagroup.com/>).