

## A Recommandations d'utilisation

Un filtre bactérien pour circuit respiratoire est un dispositif conçu pour réduire la quantité de matières microbiologiques et particulaires des gaz dans le circuit respiratoire.

## B Mode d'emploi

Connecter solidement le dispositif de filtrage entre l'extrémité proximale des voies aériennes artificielles et la pièce en étoile ou à la branche inspiratoire/expiratoire du circuit respiratoire. Procéder à une vérification sous pression du système pour vérifier l'étanchéité des connexions. Remplacer toutes les 24 heures, ou plus souvent le cas échéant, pour éviter l'accumulation de sécrétions et d'humidité. Si le filtre est placé à proximité du patient, prévoir une compensation pour l'espace mort interne.

## C Mises en garde

- En raison de la résistance accrue de l'appareil, surveiller étroitement le patient avec des alarmes appropriées activées.
- Ne pas utiliser le filtre entre le patient et toute source d'administration de médicaments par nébulisation. Lorsque les médicaments sont administrés par nébulisation, la résistance à la respiration doit être surveillée et le filtre remplacé suivant la procédure standard de l'hôpital.
- Quand un filtre est utilisé dans la branche expiratoire en conjonction avec un humidificateur à bain d'eau, prévoir un piège à eau entre le filtre et le patient. Ne jamais positionner de filtre dans la branche inspiratoire en aval d'un humidificateur à bain d'eau.
- Le placement de filtres à proximité du patient est contre-indiqué chez les patients produisant des sécrétions fulminantes, mousseuses dans leurs voies respiratoires et leurs poumons.

## D Notes de produit

Cet appareil à usage unique n'est pas conçu ni validé pour être réutilisé. La réutilisation de cet appareil est susceptible de provoquer un risque de contamination croisée et de compromettre la précision des mesures et les performances du système. Il est également susceptible de provoquer un dysfonctionnement du fait de son endommagement physique à la suite d'un nettoyage, d'une désinfection, d'une stérilisation ou d'une réutilisation.

L'utilisation discontinue de cet appareil pour le même patient, c'est-à-dire l'alternance de périodes d'utilisation et de périodes de non utilisation, est autorisée. L'utilisateur doit veiller à ce que l'appareil ne soit pas endommagé ni contaminé entre chaque période d'utilisation pour le même patient.

Propre - prêt à l'emploi.



Veillez visiter le [iiimedical.com/symbols.pdf](https://www.iiimedical.com/symbols.pdf) afin d'obtenir le Glossaire des symboles utilisés sur l'étiquetage d'Instrumentation Industries, Inc.



Distribué par:

**Instrumentation  
Industries, Inc.**

2990 Industrial Blvd. • Bethel Park, PA 15102

Sans frais aux É.-U.: 1-800-633-8577

Entreprise : 1-412-854-1133

Télécopieur sans frais aux É.-U.: 1-877-633-8661

Télécopieur : 1-412-854-5668

Courriel : [sales@iiimedical.com](mailto:sales@iiimedical.com)

[iiimedical.com](https://www.iiimedical.com)



**Instrumentation  
Industries, Inc.**  
[iiimedical.com](https://www.iiimedical.com)

# Filtre antibactérien/ antiviral

*Consignes d'utilisation*

## BV 303

**Single Patient Use**

— N'est pas fabriqué à partir de latex  
de caoutchouc naturel

