

Entretien et hygiène

de votre appareil respiratoire



1 Le masque

- Nettoyer tous les jours à l'eau savonneuse la partie en contact avec le nez (gel ou silicone).
- Rincer correctement à l'eau froide du robinet.
- Sécher sur du papier absorbant. Ne pas faire sécher sur une source de chaleur (radiateur...).
- Ne pas utiliser de produits alcoolisés.

2 Le harnais

- Nettoyer une fois par semaine à l'eau savonneuse (possibilité de laver en machine à 30°).
- Rincer correctement à l'eau.
- Laisser sécher, en dehors de toutes sources de chaleur (radiateur...).

IMPORTANT la désinfection doit être systématique :
Mettre l'eau dans l'humidificateur juste avant l'utilisation.
N'ajouter aucun autre produit à l'eau (huiles essentielles...).

Masque,
harnais, tuyau
bouchons,
filtres...



3 Le filtre de votre appareil respiratoire

Filtre en mousse

- Laver une fois par mois à l'eau savonneuse.
- Rincer correctement à l'eau froide du robinet.
- Sécher, en dehors de toute source de chaleur (radiateur...).

Filtre bactérien en fibre

- Le changer régulièrement à la fréquence définie.
- Ne pas laver.

4 L'humidificateur

Peut-être aurez vous besoin d'un humidificateur ajouté à votre appareil au cours de votre traitement.

- Mettre dans le récipient de l'eau que vous aurez préalablement fait bouillir pendant 5 minutes, puis faire refroidir (eau du robinet).
- Changer l'eau tous les jours.
- Après chaque utilisation, laver le récipient à l'eau froide avec du liquide vaisselle et le rincer à l'eau froide du robinet.
- S'il existe des dépôts de calcaire sur les parois, faire tremper avec de l'eau et du vinaigre blanc, puis rincer correctement.

Entretien et hygiène de votre appareil respiratoire

5 Désinfection mensuelle du masque, harnais, tuyau, cuve d'humidificateur en respectant le protocole ci-dessous :

NETTOYAGE

- Faire tremper l'ensemble de ces éléments une fois par mois, dans un récipient contenant le produit **BACTINYL SAVON LIQUIDE INSTRUMENTATION** (2 doses pour un litre d'eau froide du robinet). Solution à renouveler à chaque opération.
- Laver l'ensemble du matériel sur toutes les surfaces lisses et brosser dans les anfractuosités (à l'aide d'une brosse), rincer à l'eau courante froide du robinet, égoutter, sécher, stocker dans un endroit propre et sec, à l'abri de la poussière.

Le tuyau : précisions concernant les circuits PPC et circuits respirateurs

- Si votre appareil est équipé d'un petit tuyau capteur de pression en silicone, s'assurer que les extrémités de ce dernier, sont correctement fermées avant de le laver : utiliser pour cela un bouchon que vous fixerez à chacune des extrémités. L'oubli de ces bouchons pourrait entraîner un dysfonctionnement de votre appareil.
- Faire sécher en le suspendant. Ne pas faire sécher sur une source de chaleur (radiateur...).

DÉSINFECTION

- Tremper pendant 1 heure dans un récipient contenant le produit **BACTINYL 5M** (2 doses pour un litre d'eau froide du robinet).
- Rincer à l'eau courante froide du robinet, égoutter, sécher avec un support propre ou par égouttage, stocker dans un endroit propre et sec, à l'abri de la poussière.

IMPORTANT

- En cas d'infection respiratoire (traitée par antibiotiques).
- En cas de retour d'hospitalisation, traiter l'ensemble de votre matériel (masque, harnais, tuyau, cuve d'humidificateur).

6 Entretien / désinfection

Entretien Désinfection

Jour

Semaine

Mois

Masque	✓	✓	✓
Harnais	-	✓	✓
Tuyau	-	-	✓
Filtre en mousse	-	-	✓
Cuve d'humidificateur	✓	✓	✓

✓ Entretien

✓ Désinfection

7 Entretien et hygiène de votre appareil de ventilation

Se laver les mains.

Le matériel de ventilation doit être entretenu régulièrement.

Un nettoyage quotidien de l'interface à l'eau froide et au savon de Marseille est préconisé pour éliminer le sébum. Une désinfection de surface du ventilateur à l'aide de lingettes imprégnées de **BACTINYL** est préconisée.

Un nettoyage à l'eau savonneuse du filtre en mousse qui protège le ventilateur doit être pratiqué une fois par semaine.

Le séchage attentif de cette pièce avant sa réutilisation est nécessaire pour son efficacité et la bonne marche du ventilateur. Le raccord annelé est à nettoyer et à désinfecter une fois par semaine.

Le filtre est à changer toutes les 24 h.

Les circuits en PVC sont à "patient unique".

En cas de problème lié au matériel contacter l'arard

Parc d'activités de Napollon - 100 av. des Templiers
13676 AUBAGNE CEDEX

Tél : 04 42 84 87 00


TOUTE L'ASSISTANCE MÉDICO-TECHNIQUE À DOMICILE

www.arard.asso.fr