

Masque FM-Px N330

MONTAGE DU BANDEAU

1. Placez le bandeau face au masque, partie réglage Velcro vers le bas, puis enflez le bandeau de l'arrière vers l'avant sur le premier support filtre.
2. Enflez ensuite le bandeau sur le second support filtre, de l'arrière vers l'avant. Cette opération est facilitée en enfonçant l'avant du second support filtre vers l'intérieur du masque.
3. Puis ajustez le bandeau sur le masque.

Le masque est composé des éléments suivants :

- 1 jupe souple avec supports filtres
- 1 bandeau de maintien
- 2 capots de filtres
- 2 filtres (fournis séparément)



MONTAGE FILTRES

1. Placez le filtre dans son capot.
2. Emboitez l'ensemble sur le support filtre.
3. Pincez le contour du capot sur son support, les 6 clips doivent être parfaitement verrouillés afin d'assurer l'étanchéité du filtre. **Attention**, les filtres biocides Cu sont plus épais et nécessitent une pression plus importante lors de la première utilisation.



REMPACEMENT DES FILTRES

Le démontage du capot doit se faire en déboitant d'abord les clips latéraux, puis le clip arrière (languette). Cette opération doit se faire en prenant appuis sur le support filtre, et non en tirant sur la jupe du masque car cela risque d'endommager l'ensemble.



← **Oui** **Non** →



DÉMONTAGE DU BANDEAU

Enfoncer l'avant d'un support filtre vers l'intérieur du masque puis, faites glisser le bandeau néoprène vers l'arrière.



ENTRETIEN DU MASQUE ET UTILISATION DES FILTRES

Jupe et supports filtres

Nettoyage :

- avec une solution alcoolique ou antiseptique,
- à la main à l'eau et au savon,
- le modèle santé est stérilisable en autoclave.

si possible après chaque journée d'utilisation.

Bandeau

Lavable

- à la main à l'eau et au savon
- dans un bain alcoolique
- en machine à 60° maximum,

si possible après chaque journée d'utilisation.

Filtres biocides Cu-



Durée d'utilisation : + de 50 jours.

Préconisation d'entretien : stérilisation 3 minutes dans une casserole d'eau bouillante puis laisser sécher avant de réutiliser. **Conseillé une fois par semaine**, L'opération doit être plus fréquente si exposition à la poussière ou à forte concentration en agent pathogènes.

Filtres FFP3



Durée d'utilisation conseillée : 4 heures.

Non lavable non réutilisable

							
	Masque FM-Px N330 équipé des filtres :		Masque alternatif (grand publique)	DM dispositif médical (masque chirurgical)	EPI Equipement de protection individuel (respiratoire)		
Type de filtre	Biocide Cu-	P3	catégorie 1	type2/2R	FFP1	FFP2	FFP3
Filtration 3µm	98,9 %	100	90%	96%	>90%	>99%	100%
Filtration 0.6 à 1µm	98,7 %	99.9%	NC	NC	80. %	99%	99.9%
Filtration 0.2 µm	NC	99%	NC	NC	70%	94%	99%
Taux de fuite	<2%	<2%	NC	NC	<22%	<8%	<2%
Respirabilité (l.m-2.s-1)	686	459	>96	>96	>96	>96	>96
Étanchéité visage	>98%	>98%	NC	NC	>72%	>92%	>98%
Temps d'utilisation	+50j.	8h.	4h.	4h.	4h./8h.	4h./8h.	4h./8h.
Propriété virucide	oui	non	non	non	non	non	non
En milieu humide	oui	non	NC	non/oui	non	non	non
Référence normes	DGA du 25 mars 2020	EN 149	DGA du 25 mars 2020	EN 14683	EN 149	EN 149	EN 149

Service Chimie

 : 5, place de l'Église

77400 Saint Thibault des Vignes

 : 33.01.64.30.89.22 •  : 33.01.64.30.87.49

 : CentreTech@Service-Chimie.fr
www.service-chimie.fr