

STERI-PLUS FILTRE D'EXPIRATION AVEC CONTRÔLE À LA SOURCE

Le premier filtre de valve d'expiration au monde pour PAPR avec contrôle à la source.

Mis au point afin de filtrer l'air expiré par le porteur et ainsi protéger les personnes environnantes ne portant pas d'appareil de protection respiratoire.

CARACTÉRISTIQUES

- Utilisation avec les demi-masques CleanSpace
- Boîtier réutilisable et compatible avec les protocoles standard de désinfection/stérilisation
- Efficacité de filtration de 97 % pour les particules de 0,3 µm et plus
- Facile à porter, facile à nettoyer
- Coût réduit
- Approuvé dans le cadre d'une utilisation avec tous les respirateurs CleanSpace

Stéri-Plus : INSTRUCTIONS D'UTILISATION



ÉTAPE 1 - Insérez un nouveau filtre dans le boîtier extérieur bleu.



Scannez le code pour voir la vidéo



ADAPTÉ AUX SITUATIONS OÙ IL EST NÉCESSAIRE DE FILTRE L'AIR EXPIRÉ PAR LE PORTEUR :

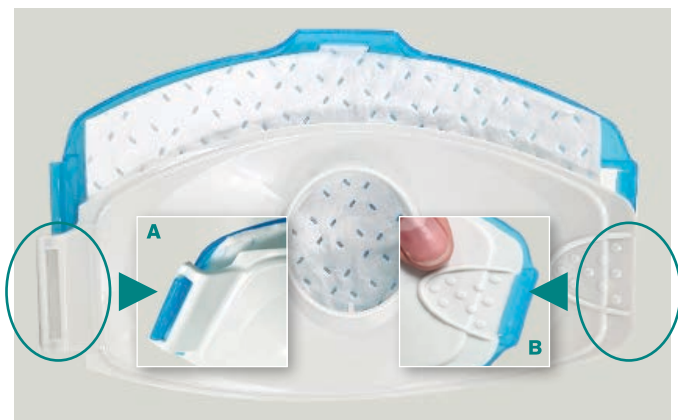
- dans les mines et carrières ;
- lors de la fabrication et du soudage de métaux ;
- en cas de manipulation de matériel chimique ou biologique ;
- pour la manutention de pierre, de ciment ou de béton ;
- lors d'opérations d'entretien ou de nettoyage ;
- dans la transformation et la manipulation des aliments ;
- pour la manutention des céréales et des aliments.

COMPOSANTS

- Boîtier : extérieur en polycarbonate et intérieur en ABS (réutilisable)
- Milieu filtrant : composite non tissé électrostatique (consommable)



ÉTAPE 2 - Veillez à positionner les languettes du filtre dans les fentes du boîtier afin que le filtre reste bien en place.



ÉTAPE 3 - Placez correctement le boîtier intérieur blanc sur le filtre (tel qu'illustré ci-dessus). Alignez l'extrémité (A) sur l'encoche, puis fermez et clipsez le boîtier (B).



ÉTAPE 4 - Alignez le boîtier assemblé avec le filtre sur le capuchon d'expiration du masque de sorte que les événements du boîtier extérieur se trouvent au bas du masque. Emboîtez le boîtier dans l'embase de la valve d'expiration. REMARQUE : le capuchon de la valve d'expiration peut rester en place.

CODE NOM DU PRODUIT

CS3038 Boîtier Steri-Plus : boîtier de filtre de valve d'expiration (réutilisable)

CS3039 Filtre Steri-Plus : filtre de valve d'expiration (consommable) (Pk 20)

Essayez CleanSpace dès aujourd'hui, contactez-nous pour demander une démonstration.

WWW.CLEANSPACETECHNOLOGY.COM sales@cleanspacetechnology.com