Les bombes de peinture émettent des poussières et des gaz nocifs pour la santé des utilisateurs réguliers. Que ce soit en intérieur ou en extérieur il est fortement recommandé de porter un masque adapté pour protéger les voies respiratoires.

Le demi-masque Elipse A1P3 de GVS est un modèle compact, léger, flexible et réutilisable offrant une protection optimale contre les particules, les gaz et les vapeurs organiques. Il est tout particulièrement recommandé pour protéger des émanations des bombes de peinture.

Spécificités techniques :

- Léger et ergonomique : s'adapte parfaitement au visage. Large champ de vision, permet le port de lunettes ou d'autres protections visuelles ou auditives. N'occasionne pas de gêne même s'il est porté pendant de longues durées.
- Large soupape anti-retour : réduction au maximum de la résistance respiratoire de l'utilisateur et de la condensation à l'intérieur du masque.
- Bande de fixation légère et anti-glissement : se règle facilement dans 4 positions pour un meilleur confort et une utilisation sûre même en cas de forte humidité.
- Livré avec une paire de cartouches de filtration pour masque Elipse A1 P3 qui peuvent être très facilement remplacées une fois usées.
- Durée de conservation : 3 ans. Filtres utilisables 6 mois après ouverture du sachet hermétique d'origine.
- Hypoallergénique, sans odeur, sans latex ni silicone.
- Fabriqué au Royaume-Uni.

Niveau de protection :

- Protection P3 à 99,95% contre les particules : poussières (petits fragments solides en suspension dans l'air), brouillards (gouttelettes de peinture pulvérisée ou condensée) et fumées (vapeurs toxiques créées sous l'effet d'une forte chaleur).
- Facteur nominal de 40 : réduit 40 fois la concentration extérieure de particules.
- Protection contre les micro-organismes.
- Protection A1 contre les gaz et vapeurs organiques (point d'ébullition supérieur à 65°C).
- Protection RD contre les odeurs.
- Filtre à charbon actif haute efficacité.
- Échelle de températures d'utilisation : -5°C à +55°C.

Quand changer les cartouches de filtration?

Les cartouches peuvent être utilisées jusqu'au colmatage (lorsqu'elles se bouchent) ou peuvent être changées si l'utilisateur ressent une gêne à l'inspiration ou s'il ressent le goût du contaminant (charbon actif épuisé). La durée de vie dépend de la concentration dans le milieu de travail et le niveau d'activité. Le niveau de filtration reste constant tout au long de l'utilisation.

A noter :

Pour augmenter la durée de vie de votre masque A1P3, il est recommandé de le conserver à l'abri de l'air entre les utilisations à l'aide de l'étui de transport pour masque Elipse A1P3.

Tous les masques sont fournis dans un sachet plastique avec fermeture à glissière en aluminium pour le stockage afin de maximiser la durée de vie du charbon actif.

Certifications:

- Masque approuvé et certifié CE par: EN140: 1998
- Conforme à la norme EN14387 (RD)
- Conforme à la norme EN 405 sans maintenance (RD)
- Masques et filtres certifiés CE