

Notice d'utilisation

Masque de protection OCOV®

Article 100011AA

Ce manuel s'adresse à toutes personnes utilisant le masque de protection OCOV.

Les personnes précitées doivent lire ce manuel, en comprendre son contenu et en respecter les instructions en toutes circonstances.



1. Description

Le masque OCOV® est un masque de protection respiratoire de **type FM (face mask)**. Il comprend une pièce faciale souple qui recouvre le nez, la bouche et le menton, ainsi que des filtres remplaçables et réutilisables.

Il est composé de :

- Une jupe en plastique souple, facilement nettoyable, ergonomiquement conçue et testée pour être portée plusieurs heures sans gêne.
- Un demi-masque interne souple qui assure une étanchéité optimale avec le visage du porteur
- Deux sangles d'attache : tête et cou.
- Un filtre désinfectable, qui protège contre les particules, les poussières et les projections d'aérosols.
- Une grille et un capuchon pour maintenir le filtre.

La pièce faciale souple épouse la forme du visage et minimise donc le taux de fuite par rapport aux filtres FFP1 ou FFP2 ou d'autres masques « alternatifs ». Le masque OCOV® permet ainsi :

- Un niveau de protection élevé grâce à un taux de fuite vers l'intérieur très faible (<2%). Il assure une bonne étanchéité entre l'atmosphère ambiante et le visage du porteur (que sa peau soit sèche ou humide et lorsqu'il bouge la tête).
- Un excellent confort au porté longue durée

Le masque OCOV® est livré avec 5 filtres désinfectables 20 fois selon les instructions décrites dans le paragraphe 6-Instruction d'entretien et nettoyage. Avec un seul sachet de 5 filtres désinfectables 20 fois, le masque OCOV® permet 100 utilisations. Il remplace 100 masques jetables de type FFP ou alternatifs. Durée d'utilisation d'un filtre avant désinfection : maximum 1 filtre par jour (varie en fonction du taux de colmatage du filtre et du taux d'humidité). Le masque OCOV® est de taille unique.

2. Applications

Le masque OCOV® est recommandé à toute personne qui cherche une protection contre les particules et les aérosols.

Le masque OCOV® est compatible avec le port d'équipements de protection individuelle de type casques et lunettes et n'entraîne pas la formation de buée.

3. Conformités

Le masque OCOV® répond aux exigences de la **norme EN 1827** relative aux appareils de protection respiratoire de type demi-masques.

Le masque et les sangles ne contiennent pas de latex



4. Revendications de protection

Filtre :	Paramètre :	Norme :	Résultats :	
P1	Taux de filtration des particules 0,1µm	EN 1827	> 80%	Classe 1 (FM P1) - EN 1827
	Taux de filtration des particules 3µm	DGE/DGA	> 99%	
	Taux de fuite moyen vers l'intérieur	EN 1827	< 2%	
	Résistance à l'inspiration à 95L/min	EN 1827	< 2,1 mbar	
	Résistance à l'expiration à 95L/min	EN 1827	< 3 mbar	

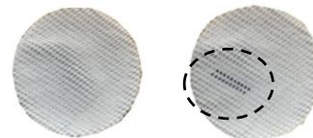
5. Stockage et transport

Le masque et les filtres OCOV® ont une durée de vie de 5 ans à partir de la date de fabrication indiquée sur la jupe du masque et sur le sachet d'emballage des filtres.

Une fois ouverts, le masque et les filtres doivent être stockés dans un lieu propre et sec, à l'abri de l'humidité, à une température comprise entre -20 °C à +40 °C.

6. Instruction d'entretien et nettoyage

- **Filtres** : Il est recommandé de désinfecter le filtre après chaque utilisation, ou dès qu'une résistance à l'inspiration anormale se fait sentir. Chaque filtre est désinfectable 20 fois. Les cycles de désinfections sont suivis en faisant un point au marqueur indélébile sur le filtre après chaque désinfection :



Protocole de désinfection du filtre: Traitement thermique 1h à 70°C dans un sèche-linge (sous réserve de mettre les filtres dans un filet de lavage), ou séchage à plat dans un four, ou tunnel de séchage... *Nota: pour les personnels très exposés et afin d'éviter les contaminations croisées, il est recommandé d'avoir deux masques pour changer après chaque expositions.*

- **Masque** : Il est recommandé de désinfecter le masque (jupe, demi-masque interne, grille, capuchon et sangles) après chaque utilisation.

Protocole de nettoyage : Appliquer un spray d'alcool ou une lingette de solution virucide (par exemple eau de Javel 0,5% c.a : 1L d'eau de Javel à 2,6% dans 4L d'eau froide, ou toute autre lingette nettoyante virucide selon la norme EN14476) après un éventuel nettoyage par trempage du masque dans une eau savonneuse pour les masques très sales (sang, sécrétions, graisse...).

Contre-indications filtres : pas de lavage machine ni trempage, pas de micro-onde, pas d'exposition à des températures > 80°C, pas d'eau bouillante, pas d'eau de Javel.

Contre-indications masque : pas de traitement thermique >80°C, pas de gel hydroalcoolique, pas de traitement UV, pas de traitement bain ultrason.

7. Élimination

Les produits contaminés doivent être considérés comme des déchets dangereux et éliminés conformément à la réglementation nationale sur les DASRI. Ne pas jeter de filtres dans la nature.



Jeter les composants plastiques non contaminés usagés ou périmés dans des bacs de tri prévus à cet effet.

Le masque OCOV® a été éco-conçu afin d'être économique et durable, et réduire ainsi son impact écologique par rapport aux masques jetables.

8. Consommables

Le masque OCOV® doit être porté uniquement avec les filtres spécifiques OCOV® fabriqués par OUVRY. Aucun autre filtre ne doit être utilisé avec le masque OCOV®.

Sachets de 5 filtres P1 : réf. OUVRY : 111014AA

9. Avertissements et limites d'utilisation

Il est peu probable que les exigences relatives à l'étanchéité soient satisfaites si des poils de barbe passent sous le joint facial.

Ce masque ne protège pas contre les gaz ou vapeurs.

Ne pas utiliser ce masque comme protection respiratoire contre des contaminants (de nature et concentrations inconnus) ou des gaz présentant un danger immédiat pour la vie ou la santé (DIVS).

Ne pas utiliser dans des atmosphères pauvres en oxygène (<19,5%).

Ne pas utiliser dans une atmosphère explosive.

Le non-respect des instructions de cette notice pendant toute la période d'exposition peut réduire l'efficacité de ce dernier et expose l'utilisateur à des risques sanitaires graves.

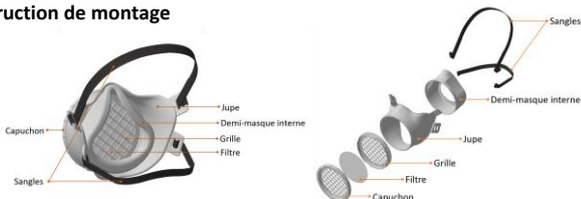
Ce produit n'élimine pas totalement le risque de contracter des maladies ou infections.

Quitter immédiatement la zone contaminée si la respiration devient difficile et/ou si vous êtes pris de vertiges ou de douleurs.

Jeter et remplacer le masque s'il est endommagé. Laver ou remplacer le filtre si la résistance respiratoire devient trop élevée ou au bout de 8h de port.

Ne pas modifier ou réparer le masque.

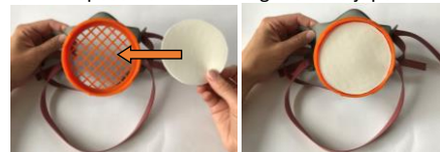
10. Instruction de montage



- a. Fixer les sangles d'attache tête et cou sur la jupe du masque. Vérifier que les sangles ne sont pas vrillées.



- b. Déposer le filtre sur la grille de la jupe :



- c. Fixer le capuchon par-dessus le filtre en le tournant jusqu'en butée:



- d. Positionner le demi-masque interne dans la jupe jusqu'en butée sur la grille :



11. Instruction d'utilisation

- Contrôles à effectuer avant utilisation :

Avant toute utilisation, l'utilisateur doit recevoir une formation à la bonne utilisation du produit en accord avec les normes/directives de santé et de sécurité applicables. Avant la première utilisation, il convient de vérifier que le produit est encore dans sa période de validité et que les filtres sont stockés dans leur emballage d'origine scellé. Avant son utilisation, vérifier son intégrité ainsi que celle des sangles d'attache et des filtres. Assurez-vous toujours que le produit convient à l'application pour laquelle il est utilisé, qu'il est porté pendant toutes les périodes d'exposition, et que les filtres et le masque soient remplacés dès que nécessaire.

- Mise en place, port et ajustement :

Veillez à bien vous laver les mains avant de manipuler le masque et le filtre.

- a. Enfiler le masque sur le visage :



- b. Régler la sangle du bas puis celle du haut de manière à ce que le masque soit maintenu plaqué contre le visage, sans trop serrer :



- c. Ajuster le masque sur le visage en s'assurant que le nez et le menton soit pris dans le demi-masque interne :



- Position d'attente :

Faire tomber la sangle haute derrière la tête puis positionner le masque sous le menton.



- Retrait du masque :



La surface extérieure du filtre et du masque est potentiellement contaminée. Lors du retrait, éviter tout contact avec le visage et les vêtements et procéder à un lavage soigneux des mains ou friction hydroalcoolique après le retrait du masque. Dévisser le capuchon, retirer le filtre et le placer dans un sachet spécifique et identifié avant désinfection. Nettoyer le masque et le filtre suivant les instructions décrites en paragraphe 6-Instruction d'entretien et nettoyage.

La vente du masque et des filtres OCOV® est réservée aux organisations référencées par la société OUVRY SAS. Pour toute information, contacter la société OUVRY.