



MASQUE TRANSPARENT APF ENTREPRISES À FENÊTRE HOMOLOGUE UNS1

Indispensable partout où le contact humain est primordial.

Le masque à fenêtre transparente APF Entreprises est conçu pour soutenir la compréhension orale des personnes qui s'appuient sur la lecture labiale. Il favorise les interactions sociales, idéal pour :

- Les personnes sourdes et malentendantes
- Le corps pédagogique
- Les fonctions d'accueil et de relationnel en point physique
- Certaines professions : *orthophonistes, commerçants, restaurateurs, serveurs, vendeurs.*



- **Anti-buée**, léger et souple, la bande transparente est éloignée de la bouche pour un **maximum de confort et de sécurité.**
- Le masque protège également contre les gouttelettes.
- Il supporte jusqu'à **20 lavages minimum à 60°** en machine.
- Efficacité de protection aux aérosols (particules 3 µm) = **98%**, catégorie **UNS1**

3 tailles disponibles



Taille L ->
Taille Adulte



Taille M ->
Adulte visage fin



Taille S ->
Enfant dès 6 ans

UN MASQUE EFFICACE DANS LA LUTTE CONTRE LA COVID 19

Le masque transparent APF Entreprises est aussi efficace qu'un masque lavable ou à usage unique. Il remplit toutes les conditions nécessaires afin de se protéger de la COVID-19. Il est nécessaire de laver régulièrement et d'observer les gestes barrières : ne pas le toucher, l'abaisser sur le visage, se laver les mains avant et après manipulation.

UN MASQUE HOMOLOGUE PAR L'IFTH

Le masque transparent APF Entreprises est homologué et validé par l'Institut Français Textile Habillement. Ce dernier répond à un grand nombre de critères

- La surface de la visière transparente est hermétique
- Les joints entre la visière et le tissu sont étanches
- Le tissu présente des propriétés de perméabilité à l'air (respirabilité) supérieures aux exigences des masques en tissu (supérieur à 300 L/m²/s)
- Les propriétés sont respectées après 20 lavages
- Ce masque transparent est validé catégorie UNS1 : Efficacité de protection aux aérosols (particules 3 µm) = 98%



ENTRETIEN DU MASQUE TRANSPARENT APF ENTREPRISES

- Masque réutilisable après 20 lavages
- Lavage en machine à 60° degrés pendant 30 minutes dans un filet à linge afin de le protéger pendant le cycle de lavage.
- Ne pas utiliser de savon, détergent ni d'assouplissant
- Le séchage doit se faire à l'air libre
- Le repassage est à proscrire

Une notice détaillée sera livrée avec chaque masque

BON A SAVOIR

Il est possible de personnaliser ces masques (couleur tissu, logo, texte).

Une partie de l'achat de ce masque est déductible dans le cadre des cotisations FIFPH et AGEFIPH, soit environ 20%.

UN MASQUE 100% INCLUSIF ET MADE IN FRANCE

Le Masque APF Entreprises est fabriqué en France, par notre réseau d'entreprises adaptées. Ces entreprises sont dédiées à l'inclusion professionnelle durable des personnes en situation de handicap. Ce projet intègre également des entreprises d'insertion.

Ce sont plus de 270 personnes dont 80% **des travailleurs en situation de handicap** qui se mobilisent dans une quinzaine d'ateliers répartis en France.

Notre ambition est de soutenir l'industrie locale et nos équipes favorisent les circuits courts pour proposer des masques réutilisables et de qualité qui garantissent le confort et la sécurité sanitaire.



UN CONTRÔLE ET SUIVI QUALITE GARANTI

Notre contrôle qualité est assuré de la façon suivante :

2 responsables techniques (20 ans d'expérience) mettent en place la chaîne de production avec les sous-traitants et contrôlent la qualité des premiers lots. Ils visitent également les ateliers pour contrôler les processus de fabrication.

Chaque atelier suit un mode opératoire très précis et procède à un contrôle qualité par échantillonnage (2 masques par carton. Les masques finis arrivent sur notre base logistique et un second contrôle par échantillonnage est réalisé avant envoi aux clients finaux.

Dans une démarche qualité continue, le service après-vente est à votre disposition pour répondre à vos questions du lundi au vendredi de 9h à 16h30

Téléphone : 01 34 40 08 79 - Mail : savmasque@apf.asso.fr



rogervoice