



02 40 33 44 78



soizic@masterforcedix.com

Fiche Technique réalisée le : 23/04/20

REF EPI30 : MASQUE DE PROTECTION AVEC VALVE RESPIRATOIRE



FILTRES
DISPONIBLES
SEPAREMENT

DESCRIPTION DU PRODUIT

Pour assurer le rôle de protection, ces masques en tissus, pour lutter contre la propagation du coronavirus, doivent être parfaitement appliqués contre le visage et ne laisser aucun espace libre au niveau du nez, du menton ou des joues. En outre, ils doivent être lavés tous les jours. **Filtration >90 % et lavables 30 fois environ.**

- Norme CE, Standard En 149 : 2001 + A1 : 2009 100 % Coton de haute qualité
- **Contient un filtre PM2.5 charbon actif à 5 couches qui protège des contaminants atmosphériques, il se change tous les 7 jours si vous le portez en journée continue ou tous les 21 jours pour une utilisation occasionnelle.**
- Filtre efficacement les petites particules de l'air et stoppe les microgouttelettes émises par la toux ou les éternuements. Couvre nez et bouche.
- Élastiques réglables, taille unique et couleur unisexe noire
- Possède une valve respiratoire à haute efficacité qui améliore la perméabilité de la poche afin d'éviter la reproduction de bactéries à l'intérieur du masque
- Doux, souple, respirant, idéaux pour personnes souffrant d'allergies ou sensibles.
- Réduit le risque de respirer les gazes, odeurs nocives, fumée....

CONSIGNES DE LAVAGE

Lavage à 60 ° en machine, ou à la main en le faisant bouillir dans une casserole d'eau bouillante. (max 60°)



Retirer le filtre avant de laver le masque