

Masques plat à plis

CARACTÉRISTIQUES

- Masque chirurgical non stérile avec plis.
- Livré à plat, à adapter au visage.
- Norme CE.



- Non stérile, adapté à l'industrie et à l'industrie alimentaire.
- Conforme à la directive européenne 93/42/CEE.
- Évite la transmission par voie aérienne de fines particules et poussières.
- Famille EPI.



- FFP1 : masque anti poussière pour bricolage et travaux divers.
- FFP2 : masque de protection pour l'industrie, soudage, la fonderie, la fonte, industrie pharmaceutique et agriculture. Protection contre les virus grippaux, grippe aviaire, A (H1N1) ou SRAS, contre la tuberculose.

- FFP3 : Pour particules fines : amiante céramique. La soupape est un élément de confort pour la respiration, l'expiration est facilitée, l'humidité se condense moins, le masque est moins malléable.
- La norme EN 149-2001 fixe les caractéristiques minimales, les teste pour assurer la conformité.
- La désignation est "demi-masque filtrant contre les particules".
- A ajuster au mieux sur le visage pour assurer une protection maximale.
- En principe ne pas utiliser si vous portez une barbe.
- Utiliser en complément les systèmes d'aération appropriés.

Masque chirurgical 3 plis non stérile x 50

Réf. **410114F**

PREMIUM

CARACTÉRISTIQUES

- Masque chirurgical très haute filtration, non stérile, avec élastiques auriculaires, 3 plis type II.CE.
- Type II : EFB > ou = à 98% / AB = 29.4 Pascal. Conforme norme EN 146 83 2005.
- Barrette nasale en aluminium pour limiter la formation de buée pour les porteurs de lunettes et améliorer l'adhésion du masque. Liaisons auriculaires hypoallergéniques à effet élastique. 3 couches en cellulose et polypropylène, couleur : bleu clair.
- Assemblage par soudure ultrasonique, Paquet de 50 masques en carton, Mode d'emploi et caractéristiques imprimés sur la boîte.
- AEVORYN est la référence hospitalière.



- Non stérile, Spécifique pour les besoins de l'industrie, de l'hygiène et de la sécurité,

• Sans fibre de verre, sans odeur, sans latex,

• Contact agréable avec la peau, Aucun risque de rougeur ou picotement,

• La haute capacité filtrante ne nuit pas au confort respiratoire de l'utilisateur, La barrette nasale auto ajuste parfaitement le masque sur le visage en créant une pression permanente et confortable du masque sur la peau.

• Moins de formation de buée pour les porteurs de lunettes, plus grande sécurité de filtration.



• Compatible avec la gamme des lunettes de protection.

• Pour protéger des vapeurs et des fumées de soudure, utiliser en même temps un aspirateur de vapeurs et fumées de soudure.

• Ne pas utiliser si des projections liquides sont possibles.

• Présenté à Bâle 2003 au stand TENA BUTTY / ROBUR à l'occasion de l'épidémie de SRAS.



Masque de protection non stérile x 50

Réf. **410114E**

PREMIUM

CARACTÉRISTIQUES

- Masque de procédure avec boucles auriculaires à élastiques résistant aux éclaboussures.
- Non stérile, norme EN 146 83 type II R, Couleur : bleu.
- EFB > ou = à 98%, AB < à 5 Pascal.
- Résistant à la pénétration des liquides : 120 mm Hg. Résistant aux éclaboussures (mm Hg) > ou = 120.
- Face externe revêtue d'un film protecteur et face interne en matériaux non tissé. Pliage en cascade pour empêcher l'accumulation des fluides et la contamination croisée. Attaches à élastique ou à lanière confortables extensibles et sans latex,
- Boîte de 50 masques.



• Barrette nasale ajustable pour épouser la forme du nez et du visage, sans odeur, résistant aux éclaboussures.



• Tenez le masque, couche couleur à l'extérieur,

• Fixer la barrette nasale sur la voûte du nez, tirez le masque vers le bas et déployez le sous le menton,

• Serrez les boucles autour des oreilles, s'assurer que le masque est bien ajusté autour du visage pour une protection maximale,

• Recommandé pour les travaux de laboratoire courants,

• Pour un modèle non résistant aux éclaboussures, voir la réf SRASBALE03.



| Référence | Type | L x l mm | Poids g |
|----------------|---------------------------------------|----------|---------|
| 410114F | Masque chirurgical 3 plis non stérile | 175 x 95 | 4 |
| 410114E | Masque de protection non stérile | 170 x 90 | 3 |