

Fiche technique

M1100VBC_ - M1100VB

Désignation :

BOITE 10 DEMI-MASQUES JETABLES FFP1 AVEC VALVE - PLIAGE VERTICAL

Coloris :

Blanc



CE 0194

Descriptif :

Pièce faciale filtrante FFP1 en fibre synthétique non tissée. Barette nasale de réglage. Renfort bord mousse sous barette nasale. Soupape d'expiration haute performance. Pliable verticalement. Boîte de 10.

Matériaux :

Masque : synthétique non tissé

Lanières : élastique

Instructions d'emploi :

Ce masque est classé selon son efficacité de filtration et sa fuite totale vers l'intérieur maximale.

Marquage FFP1 : Masque de protection contre les particules solides et liquides sans toxicité spécifique.

Il peut-être utilisé pour des concentrations allant jusqu'à 4 X la Valeur Moyenne d'Exposition (VME).

*NR : Demi-masque filtrant contre les particules ne devant pas être utilisé plus d'une journée de travail.

*D : Masque résistant au colmatage dans le temps (essai par poussière de Dolomie) améliorant le confort d'utilisation.

Pouvoir de filtration du média filtrant : 80% - Facteur de protection nominal (NPF) : 4.5

Retirer le masque de son emballage uniquement avant son utilisation. N'utiliser que lorsque la concentration des contaminants ne pose pas un danger immédiat à la vie ou la santé, et uniquement conformément aux normes applicables en matière de santé et de sécurité.

Vérifier avant toute utilisation du masque, son intégrité, sa date limite d'utilisation et que sa classe de protection (FFP1) convienne à l'application (produit utilisé et concentration). Jeter après utilisation

Limites d'utilisation :

L'utilisateur doit recevoir la formation nécessaire pour le port du masque et doit avoir pris connaissance du mode d'emploi avant de l'utiliser. Utiliser le masque dans des zones bien aérées, ne manquant pas d'oxygène (> à 20%) et ne contenant pas des atmosphères explosives. Le masque doit être correctement positionné pour assurer le niveau de protection attendu. Ne pas utiliser si des poils du visage (barbe, favoris) empêchent l'étanchéité du masque et qu'une fuite est détectée. Quitter les lieux immédiatement si la respiration devient difficile et/ou des étourdissements ou malaises sont ressentis. N'apporter aucune modification à ce masque, le mettre au rebut s'il est endommagé. Le non respect de ces instructions d'emploi peut affecter la santé de l'utilisateur et l'exposer à des troubles sérieux, voir mettre sa vie en danger. Ce masque ne doit pas être utilisé durant plus d'une journée de travail (NR). Ne pas utiliser hors de son domaine d'utilisation défini dans les instructions d'emploi ci-dessus. Le contact avec la peau peut causer des réactions allergiques aux personnes sensibles. Dans ce cas, quitter la zone à risque, enlever le masque et consulter un médecin.

Instructions de stockage :

Stocker au frais au sec à l'abri du gel et de la lumière dans son emballage d'origine (+2°C/+55°C - HR<75%).

Instructions de nettoyage / d'entretien :

Masque à usage unique, jeter après toute utilisation.

Performances :

Conforme aux exigences de la directive européenne 89/686, notamment en terme d'ergonomie, d'innocuité, de confort,

Fiche technique

M1100VBC_ - M1100VB

d'aération, de souplesse, et à la norme EN149:2001+A1:2009 type FFP1 *NR *D (facteur de protection nominale : 4 x VME (Valeur moyenne d'Exposition) pour poussières très toxiques telles que plomb, quartz et chromates).