Fiche technique

M8100 - M8100 - URANUS (TR82)

Désignation:

MASQUE RESPIRATOIRE COMPLET URANUS M8100

Coloris:

Noir



Descriptif:

Masque respiratoire panoramique composé de :

- un masque extérieur moulé
- un oculaire panoramique à grande visibilité moulé
- un groupe réunissant en un seul corps de matériel plastique antisolvant et antichoc le raccord pour la cartouche ou l'ARI (Appareil Respiratoire Isolant), la soupape inspiratoire, deux soupapes expiratoires et la capsule phonique.
- demi-masque interne réducteur d'espace mort moulé en caoutchouc et pourvu de 2 soupapes pour la circulation de l'air, qui empêchent la formation de buée sur l'oculaire
- jeu de brides de soutien à 5 bras, moulé en caoutchouc et doté de boucles pouvant être rapidement bouclées.
- ruban pour suspendre le masque au cou pendant l'arrêt du travail

La pièce faciale livrée dans une seule taille s'adapte sans pressions gênantes à toutes les formes de visage en assurant une étanchéité parfaite.

Matériaux:

Coque : caoutchouc Oculaire : polycarbonate Lanières avec boucles de réglage Poids : 572 g

Instructions d'emploi:

Avant utilisation, procéder à un essai d'étanchéité du masque selon les instructions du fabricant et chaque fois que le masque a été démonté pour être nettoyé ou pour remplacer des composants. Masque de protection respiratoire particulièrement recommandé contre les projections de liquides alcalins. Ce masque peut être porté avec des lunettes correctrices, dotées de montures spéciales.

Limites d'utilisation:

Ne pas utiliser hors de son domaine d'utilisation defini dans les instructions d'emploi ci-dessus. Lire attentivement la notice d'utilisation accompagnant le produit avant utilisation. Les lunettes à branches, les barbes et autres pilosités faciales sont susceptibles d'empêcher une adaptation efficace du masque sur le visage.

Les masques ne peuvent pas être utilisés :

- -pour des appareils de respiration fonctionnant à surpression pour lesquels il faut, au contraire, employer des masques possédant des soupapes expiratoires spéciales.
- -avec des appareils de respiration à oxygène à circuit fermé, pour lesquels il faut, au contraire, employer des masques dépourvus de soupape expiratoire.

Instructions de stockage:

Stocker le masque dans son emballage d'origine à l'abri de la lumière, à température ambiante dans un endroit sec et frais, protégé des rayons directs du soleil, de la chaleur, du froid intense, de l'humidité ou des substances qui peuvent altérer le caoutchouc. Ne pas exposer le masque à une température supérieure à 50°C. Les pièces en caoutchouc ne doivent pas être soumises à des tensions ou des pressions prolongées afin d'éviter des déformations causées par compression.



DELTA PLUS GROUP

La Peyrolière - B.P. 140 - 84405 APT Cedex - France www.deltaplus.fr



UPDATE: 10/02/2004

Fiche technique

M8100 - M8100 - URANUS (TR82)

Instructions de nettoyage / d'entretien :

Laver avec de l'eau chaude savonneuse. Les masques qui sont utilisés régulièrement doivent être nettoyés et désinfectés fréquemment pour assurer une protection adéquate à l'utilisateur. Le dispositif doit être nettoyé après chaque utilisation car la sueur et la salive qui se déposent sur la soupape pourraient compromettre son bon fonctionnement. Tous les contrôles d'entretien périodique de l'appareil de protection respiratoire doivent être effectués selon le manuel d'utilisation fourni par le fabricant avec le masque.

Performances:

Conforme aux exigences de la directive européenne 89/686, notamment en terme d'ergonomie, d'innocuité, de confort, et à la norme EN136 (est également doté d'un raccord fileté conforme à la norme EN148-1). La production de cet article est soumise au système de garantie de qualité CE sous le contrôle de l'organisme habilité ITALCERT - MILANO N°0426.



DELTA PLUS GROUP

La Peyrolière - B.P. 140 - 84405 APT Cedex - France www.deltaplus.fr



UPDATE: 10/02/2004