

X6

Demi-masque réutilisable

Pièce faciale TRP

Compile avec EN 136

Forme ergonomique

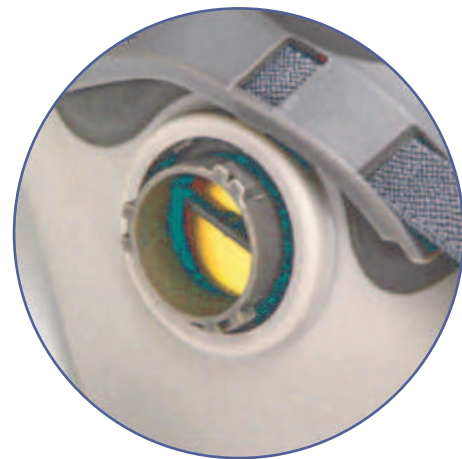
Le demi-masque à gaz de la série **X6** est fabriqué en caoutchouc thermoplastique TPR. Il est utilisé avec deux éléments épurateurs. Le demi-masque respiratoire réutilisable **X6** est doté de deux connecteurs à baïonnette. Il offre une protection respiratoire contre une large gamme de gaz, de vapeurs et de poussières. Sa forme ajustée et ergonomique assure une vision optimale. Le respirateur est compatible avec les EPI pour la protection des yeux. Les masques de la série **X6** sont disponibles en tailles S, M et L.



Confortable et super durable

Le masque respiratoire **X6** se caractérise par une résistance et une durabilité élevées. Le poids uniformément réparti sur le visage de l'utilisateur assure le confort et l'étanchéité, de sorte que le respirateur maintient parfaitement sa position pendant l'exécution de diverses activités.

Le demi-masque **X6** peut être utilisé avec les filtres T-BM P2 R, T-BM A P2 R, T-BM P3 R, T-BM A P3 R, X2000-AG P3 R, filtres à capsule X793 P3 R, X793C AP3 R, filtres absorbants X701 A1, X702 A1E1, X703 ABEK1 et X70523 A2P3 R D, X70923 A1E1 P3 R D, X70926 ABEK1 P3 R D



Restrictions et stockage

Ne pas utiliser dans un environnement où la concentration d'oxygène est inférieure à 19,5% et en présence de gaz inconnus. Stocker dans l'emballage d'origine avec les instructions, sans aucun composant d'épuration connecté, à des températures de -20°C à +30°C et à une humidité RH<80%. Protéger de la lumière directe du soleil.

Emballage

Dimensions du carton: 500/455/165 mm
Poids net du masque ≈ 102 g
Poids brut du carton ≈ 2 kg
Nombre de masques dans un carton maître: 20 pcs.

Testing and certification centre Apave Sudeurope SAS
Centre d'Essais et de Certification EPI 17, Boulevard
Paul Langevin 38600 FONTAINE – France. tel: +334 76
53 52 22.



CE0082