



PROTECTIONS RESPIRATOIRES



Équipements protégeant nez, bouche et poumons de l'inhalation de substances dangereuses. L'air devient nocif s'il est pauvre en oxygène ou contient poussières, gaz ou vapeurs toxiques.

? Pourquoi les utiliser

- Protéger la santé à court et long terme
- Éviter les intoxications et maladies pulmonaires
- Éviter l'exposition en zones polluées ou appauvries en oxygène
- Respecter les règles de sécurité

🔧 Types de protection

Appareils filtrants avec ou sans ventilation assistée :

- Masques anti-poussières
- Demi masques et masques complets à cartouche et filtre
- Cagoule

Appareils isolants :

- Autonomes ou reliés à une source d'air

⚠️ Points de vigilance

- Désinfection obligatoire
- Contrôle annuel obligatoire
- Vérifier l'étanchéité
- Adapter le modèle au poste

À prendre en compte

- Etudier le poste de travail
- Evaluer les conditions de travail
- Identifier le facteur de protection
- Evaluer l'état de santé du salarié
- Evaluer la durée d'utilisation
- Vérifier l'état de APR avant utilisation

Bonnes pratiques

- Former à l'utilisation et à l'entretien
- Respecter la durée de vie des filtres
- Stocker à l'abri de l'humidité / poussières / pollution



Santra Plus vous accompagne dans le choix et la mise en place d'EPI adaptés aux risques professionnels et au profil des utilisateurs.



 02.79.92.10.55

 Santra Plus

 www.santraplus.fr

 a.croissant@santraplus.fr