

# **AIR'PRO**

**Filtres A2P3** 

P702KCJ



137q

## **Utilisation**

Protection A2 contre les pesticides, peintures et solvants.

Protection P3 contre les particules très toxiques et les aérosols solides et/ou liquides toxiques : poussières de chrome, cobalt, plomb, cadmium, bois durs (chêne, hêtre), amiante (faible concentration), silice, granit, fibres de céramique, légionelle (courte durée).

99,95 % des poussières stoppées (diamètre moyen de 0.3 microns).
Compacts et légers. Technologie de filtres unique et brevetée : extrême facilité d'inspiration.

## **Descriptif**

- Filtres de remplacement pour masques AIR'PRO A2P3 et AIR'PRO INTEGRA A2P3 (également utilisables avec AIR'PRO ABEK1P3 et AIR'PRO INTEGRA ABEK1P3).
- Système de diffusion des flux d'air à l'intérieur du filtre pour une **utilisation complète** du charbon actif.
- Confort respiratoire exceptionnel:
  - Technologie brevetée d'encapsulation en accordéon pour une plus grande surface de filtration.
  - Le matériau synthétique HESPA® fonctionne par filtration mécanique, plus confortable que la filtration electrostatique des masques jetables.
- Durée de vie des filtres : une semaine en conditions extrêmes.

# Caractéristiques

## Matériaux :

• Filtres :

Charbon actif dans une coque en ABS.

• Filtres particules :

Mécanique de type HESPA® média filtrant en synthétique avec un insert en TPE moulé et encapsulable.

Les filtres à particules sont intégrés à l'élément charbon. **Durée de vie :** 3 ans

### **Normes**

• Filtres conformes à la norme EN 14387 : 2004 + A1 : 2008 A2P3 RD

#### Conditionnement

- · Sachet individuel
- Boîte de 5 filtres

