



#### Certifications

EN140: 1998 Mask Body  
EN143: 2000+A1: 2006 P3 R D

#### Efficacité

P3 >99,95% pour des  
particules de 0,3 µm

#### Durée de vie

5 ans (masque & filtres). Voir conditions de stockage au paragraphe 'Précautions d'emploi' et fiche FDS. Les filtres sont réutilisables et changeables.

#### Matériaux

- **Masque:** TPE qualité médicale Conforme à la norme ISO 10993-10: 2010 pour irritations. Corps du Masque sans latex ni silicone, sans odeur. Valve en Nylon, Inspiration/Expiration diaphragme Silicone. Bandeau élastique ajustable à 4 points sur la tête et le cou avec coussinet de confort en TPE.
- **Filtres:** Mécanique de type HESPA media filtrant en synthétique avec un insert en TPE moulé et encapsulable.

#### Fabrication

Royaume Uni  
100% des filtres sont testés au NaCl



#### Encapsulation (Technologie Breveté)

645 mm; longueur réelle pour chaque filtres

Code	Description	Quantités
SPR299 (S/M) SPR501 (M/L)	DEMI MASQUE Elipse P3 avec Filtres P3	10 pcs. par boîte
SPR316	Filtres P3 HESPA	10 paires de 2 par boîte
SPM001	Sacoche pour DEMI MASQUE	10 pièces par boîte
SPM414	Adapteur pour FIT TEST sur PORTACOUNT	10 kits par boîte

## Applications - poussière, brouillard et vapeurs



#### Industrie

Fumes et poussières de  
métal



#### Construction

Poussières de Silices, Amiante,  
Poussières de Béton, Poussières  
de Pierre, Forte concentration de  
poussières, Poussières de Bois,  
Poussières de Ciment, Moisissures



#### Mine

Poussières de  
Charbon, Poussières  
de Silices



#### Manufacturing

Fibres de Verres, Fibres  
Composites, Conduit de  
Fumées



#### Agroalimentaire

Volaille, Poudre de Lait,  
Épices, Poussière de grain



#### Pharmaceutique

Poussières, Viruses