

# MASQUE ANTI-POUSSIÈRES FFP3 NR D SOUPAPE X190.106G

# GERIN

## DESCRIPTION :

- Masques thermoformés en fibre non tissée.
- Barrette nasale avec renfort en mousse.
- Soupape d'expiration.
- Bride élastique réglable.
- Protection de type : **FFP3**.
- VME : entre <1 mg/m<sup>3</sup>.
- Granulométrie : < 0,2 µm.
- Facteur de protection : 50 x VME.



## UTILISATION :

- Protège contre les particules et poussières très fines, solides et liquides, très toxiques.
- Exemples de contaminants : fumées métalliques, fibres céramiques, chrome, cadmium, plomb, poussières de bois dur, amiante (seulement pour les opérations de maintenance et d'entretien), brouillards d'huile, gouttelettes de liquides en suspension dans l'air...
- Ne protège pas contre les gaz et vapeurs.
- En application des directives 89/686/CEE et 63/89/CEE, le responsable de l'hygiène et de la sécurité au travail dans l'entreprise devra connaître le contaminant au poste de travail pour choisir une protection adaptée.
- La protection respiratoire doit être portée en permanence en présence de du contaminant, dans des lieux où la concentration d'oxygène est impérativement supérieure à 17%.

## CONSEIL D'ENTRETIEN ET DE STOCKAGE :

- Pas d'entretien : le masque doit être jeté après une journée de 8 h, ou dès l'apparition d'une forte résistance respiratoire.
- Stockage dans un endroit sec à l'abri de la poussière et de la lumière.

## NORMALISATION CE:

- Ces masques sont conformes à la norme : EN149 : 2001 + A1 : 2009.
- NR : Non Réutilisable, et D : réussit le test de 8h au colmatage : garantit le même confort respiratoire pendant 8h (pas de résistance à la respiration).
- Attestation N° 66911 délivrée par le laboratoire notifié BSI (Grande Bretagne).

### Référence X190106G

Taille	Unique	Code barre	3355141901066
Dimensions boîtes	13 x 13 x 22 cm	Dimensions colis	67 x 28 x 45,5 cm
Poids boîtes	300 g	Poids colis	7 kg
Conditionnement	5 masques	Colisage	20 boîtes

