# coverguard

# FICHE TECHNIQUE **PANAREA TWIN**

Réf. 6PAN200

Tailles TAILLE UNIQUE

### MASQUE COMPLET



#### MASQUE COMPLET CLASSE 3

# Les •



- Meilleur équilibre sur le visage : s'utilise avec 2 filtres (non inclus)
- Classe 3 résistant au rayonnement thermique
- Ecran polycarbonate traité antirayures, anti-buée et anti-acide
- Large champ de vision, 180° sans distorsion

#### **PACKAGING**

12 Pièces / Carton







X1

## **DESCRIPTION**

Le masque complet en silicone PANAREA TWIN est résistant au rayonnement thermique. Flexibilité à haute et basse température garantie par le joint d'étanchéité en silicone souple et confortable. L'écran en polycarbonate, d'une épaisseur de 2,2 mm, est anti-rayures, anti-buée et anti-acide. Ce masque procure un bon équilibre sur le visage grâce à l'utilisation de 2 filtres (non inclus). Il est doté d'une membrane phonique, d'une soupape d'expiration et de deux connexions rapides à baïonnette pour connecter deux filtres via deux soupapes d'inhalation. Étanchéité renforcée grâce au système d'attache automatique par boucle, 5 points de réglage en caoutchouc EPDM de haute qualité. Poids: 700 g

### **SECTEURS**

Agriculture, sylviculture et pêche

**Industrie lourde** 

Industrie légère

Infrastructure, BTP

#### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

# Caractéristiques

Masque complet en silicone hypoallergénique avec connexion à baïonnette pour filtre (non inclus). Oculaire panoramique en polycarbonate incolore. Brides réglables 5 points d'attaches en caoutchouc EPDM. Joint d'étanchéité 100% silicone, demi masque oronasal en silicone - système automatique par boucles, 5 points d'attaches. 2 soupapes d'inspiration, 1 soupape expiration et une membrane phonique. S'utilise exclusivement avec les filtres : 6REF330NSI, 6REF340NSI, 6REF350NSI, 6REF360NSI, 6REF370NSI.

#### **Domaines d'utilisation**

En fonction des filtres associés, ce masque protège contre les aérosols et gazvapeurs tels que ammoniac, chloroforme, dioxyde de souffre, fer, bois, ciment, pollen, plomb, cuivre, fibre de verre... Pour des utilisations régulières et prolongées en ambiance dangereuse: maintenance industrielle, épandage d'engrais, industrie chimique, application de peinture, menuiserie, filières du bois, de la cimenterie, découpe de métaux...

#### **LEGISLATION**

Cet équipement est conforme au modèle de l'équipement de protection individuelle ayant fait l'objet de l'attestation CE de type **PPE060AT1664**. Délivré par **ITALCERT** (0426).

EN136:2000

Masques complets

Tampon distributeur

MAJ 03/24/2020