

réf. 2803C

## DEMI-MASQUE RÉUTILISABLE A2P3 R D SANS ENTRETIEN - PRÊT À L'EMPLOI



### PRÉSENTATION

Le masque A2P3 R D sans entretien protège des gaz, vapeurs organiques et particules solides (aérosols) brouillards, fumées et poussières fines. Prêt à l'emploi, il est adapté aux applications pistolet, rouleau, pinceau et tous types de peintures, à l'eau et solvanté. Protection des travaux générateurs de poussières très fines toxiques comme le meulage, le ponçage, les petits travaux de désamiantage.

Ce masque est également utile à la protection des produits phytosanitaires et traitements agricoles.

Masque sans maintenance, réutilisable.

À utiliser jusqu'à saturation des filtres.

Pour plus d'informations : voir notice d'utilisation.

## DEMI-MASQUE RÉUTILISABLE A2P3 R D SANS ENTRETIEN PRÊT À L'EMPLOI

### INFORMATIONS PRODUITS

#### Référence

2803C

#### Composition

TPE (thermoplastique)

#### Normes

EN 405:2001 + A1:2009 CE 0161

Conforme au règlement (UE) 2016/425.

#### Dimensions

**L**: 18,5 cm x **I**: 14,5 cm x **h**: 12 cm

#### Poids

0,412 kg

#### Conditionnement standard

À l'unité

Les différentes applications concernant les filtres :

A : gaz et vapeurs de composés organiques; benzène, carburant diesel, essence.

D : ce masque résiste au colmatage.

P3 : particules solides et/ou liquides toxiques, cancérigènes (amiante, plomb, nickel, silice).

R : ce masque est réutilisable.

#### Usages préconisés\* :

Benzène	✓
Carburant Diesel	✓
Essence	✓
Huiles usées pour moteur	✓
Méthyl Ethyl Cétone	✓
Résines et colles	✓
Solvants	✓
Toluène	✓
Trichloréthane	✓
Trichloréthylène	✓
Vapeur de goudron	✓
White Spirit	✓
Xylène	✓
Poussières toxiques (Amiantes, Plomb, Silice...)	✓
Pesticides	✓
Acide Acétique	
Acide Chlorhydrique	
Acide Cyanhydrique	
Acide Fluorhydrique	
Acide Sulfurique	
Ammoniac	
Chlore	
Dioxyde de soufre	
Eau de Javel	
Fluor	
Hydrogène Sulfure	
Solvantes + Isocyanates	

réf. 2803C



8 423246 269888

\*Liste purement indicative et non-exhaustive n'engageant en rien notre responsabilité. En cas de doute, il sera souhaitable de vous rapprocher du centre CRAM dont vous dépendez ou de votre médecin du travail. Fiches produits disponibles sur demande.

