

réf. 2778C

KIT DEMI-MASQUE + FILTRES A2P3 R D



PRÉSENTATION

Le kit demi-masque avec 2 filtres A2P3 R D est conçu en silicone anti-allergique et assure un confort optimal. Ses 2 filtres protègent contre vapeurs, gaz organiques, particules solides et aérosols.

Adapté à la protection de tous types de peintures à l'eau, à l'huile, époxydes et à base de polyuréthane.

Ce kit demi-masque assure de multiples protections.

Protection des essences, solvants, trichloroéthane, résines, poussières toxiques et cancérigènes. Tous types d'applications : pinceau, rouleau, pistolet, badigeonnage.

Protection des travaux générateurs de poussières très fines toxiques comme le meulage, le ponçage, les petits travaux de désamiantage.

Protection des produits phytosanitaires, traitements agricoles (pesticides).

KIT DEMI-MASQUE + FILTRES A2P3 R D

INFORMATIONS PRODUITS

Référence

2778C

Composition

Demi-masque en silicone anti-allergique

Normes

EN 140:1998 et EN14387:2004 +A1:2008 CE 2897

Conforme au règlement (UE) 2016/425.

Dimensions

L : 24 cm x **I** : 15 cm x **h** : 10 cm

Poids

0,474 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. 2778C



8 423246 228168

*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.

