



Spécifications Techniques et Normes

Directive européenne :
89/686/CEE

Normes :
EN 141 EN 148-1

Attestation CE de Type :
N° 0070-003-079-03-95-0017 Ext.
01-02-00

Assurance Qualité :
ISO 9001 - Version 2000

Numéro de certification :

Marquage :
CE 0194

FILTRE 450 A2B2P3

Utilisation du Produit

Le filtre A2B2P3 est utilisé contre les gaz toxiques de types A et B selon la norme EN 141, soit gaz et vapeurs organiques et inorganiques et contre les poussières et particules de matières très toxiques, aérosols solides et liquides selon la norme EN 143.

L'ensemble masque et filtre A2B2P3 ne doit être utilisé que lorsque la concentration en toxiques est inférieure à 1000 x VL.

(VL = VME pour un travail de 8 heures ou VLE pour un travail de 15 min)

(cf. le document INRS éd. 780 "Les appareils de protection respiratoire").

ILS NE PEUVENT ETRE UTILISES QUE DANS DES LIEUX SUFFISAMMENT VENTILES DONT L'ATMOSPHERE CONTIENT AU MOINS 17% D'OXYGENE EN VOLUME

Descriptif Technique

CARACTERISTIQUES :

- type 450
- boîtier en alliage d'aluminium, léger et résistant et couvercle plastique
- diamètre 106 mm
- pas de dépassement sur le champ de vision
- fixation sur le masque par un filetage conforme à l'EN 148-1 assurant une fixation fiable et une excellente étanchéité
- charbon à base de noix de coco concassée et activée et imprégnée
- très bonne efficacité d'adsorption
- gaz de test: cyclohexane C6H12
- chlore Cl2
- hydrogène sulfuré H2S
- acide cyanhydrique HCN
- la concentration en toxique du gaz de test est de 0,5% vol.
- le débit d'air de test est 30 litres par minute
- durées minimales requises avant "claquage"
- C6H12 35 min.
- Cl2 20 min.
- H2S 40 min.
- HCN 25 min.
- Aérosols de tests
- * huile de paraffine pour les particules liquides
- * chlorure de sodium pour les particules solides
- la pénétration de l'aérosol d'essai doit être inférieure à :
- * 0.05% pour le chlorure de sodium
- * 0.01% pour l'huile de paraffine
- filtre à particules amovible
- résistance respiratoire inférieure à : 1.2 mbar à 30l/min
- 4.2 mbar à 95l/min

Informations Complémentaires

CONDITIONNEMENT :

Conditionné en boîte carton individuelle.

En cas de réclamation sur ce produit, indiquer le numéro de lot figurant sur l'étiquette.

FILTRE 450 A2B2P3

Le fabricant ou son mandataire établi dans la communauté européenne :

FERNEZ by WILLSON

déclare que l'Équipement de Protection Individuelle neuf décrit ci-après :

Désignation :

FILTRE 450 A2B2P3

Code Article :

17 840 40.

est conforme aux dispositions de la Directive 89/686/CEE.

Cet EPI a fait l'objet de l'attestation CE de type :

N° 0070-003-079-03-95-0017 Ext. 01-02-00

délivrée par :

INRS

Avenue de Bourgogne

54501

Vandoeuvre Cedex

France

Identifié sous le numéro :

0070

Fait le : **02/17/2000**

à : **VILLERS COTTERETS**

Division : **Protection de la Tête**

Par : **Pascal Margerit**