



# Filtre AB1



## Protection respiratoire : filtres

### Description et composition :

**Ce filtre est fabriqué avec des matériaux de haute résistance** qui ne produisent pas d'effets nocifs sur la santé et l'hygiène de l'utilisateur.

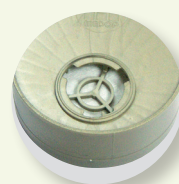
**Il est conçu pour offrir une excellente protection contre :** Gaz et vapeurs inorganiques, et gaz et vapeurs organiques dont le point d'ébullition est supérieur à 65 °C.

Ce filtre peut être utilisé avec tous les demi-masques Medop avec connexion à baïonnette.

#### Niveau maximal d'utilisation :

Filtre gaz et vapeurs : Niveau d'utilisation 1 : Valeur limite 1 000 ppm; 0,1 % volume.

**Poids :** 94 g



Connexion à baïonnette




Protection contre :  
gaz et vapeurs



Catégorie III

Réf.	Produit
911.231	Filtre AB1

# Protection respiratoire : filtres

<b>Norme et certification</b>	EN 14387 CE
<b>Applications</b>	Dissolvants, manipulation de fumier. Ne pas utiliser dans les environnements dont le contenu est inférieur à 19,5% d'oxygène en volume.
<b>Conservation Stockage - Expiration</b>	Conserver l'équipement dans son emballage et dans un lieu frais et aéré en évitant l'humidité, la saleté et la poussière. La durée des filtres est indiquée dessus et est valable pour les emballages non déchirés. Cette date d'expiration est indiquée de la manière suivante : 🕒 XX/XXXX (MOIS/ANNÉE)
<b>Indications Utilisation - Mode d'emploi</b>	Cet équipement filtre l'air contaminé, mais n'apporte pas d'oxygène. C'est pourquoi il ne doit pas être utilisé quand le contenu d'oxygène dans l'atmosphère est inférieur à 19,5% en volume. - Vous ressentez des nausées ou des vertiges. - Vous sentez ou remarquez une odeur de pollution.
<b>Présentation</b>	Boîte de 8 unités Paquet de 18 boîtes Dimensions : 483 x 262 x 507 mm 
<b>Code-barres</b>	GTIN-13: 8423173871901 GTIN-14: 38423173871902

