

# CleanSpace®

## R E S P I R A T O R S



AFtec



CleanSpace™  
battery



CleanSpace2



PROTECTION  
RESPIRATOIRE  
RÉVOLUTIONNAIRE

IEC 60079-0:2011  
IEC 60079-11:2011  
Ex ia I Ma Ex ib IB T4 Gb



CLEANSPACE™ CLEANSPACE™ ULTRA CLEANSPACE™ EX

# CleanSpace® RESPIRATORS

## PROTECTION RESPIRATOIRE RÉVOLUTIONNAIRE



### TRAVAILLEZ CONFORTABLEMENT ET SANS EFFORT

#### Sur de longues durées grâce à la protection P3/TM3

##### SÛR

Appareil de protection respiratoire à pression positive entièrement homologué. Une filtration P3 TM3 efficace permettant d'assurer une protection maximale sur le lieu de travail. Réactif à la respiration. Autonomie pouvant atteindre 8 heures. Adaptateurs pour test Portacount disponibles.

##### FACILE À PORTER

Confortable. Pas de tuyaux, pas de batteries lourdes portées à la taille. Cette structure légère (moins de 500 g), qui a reçu des prix pour son design, délivre de l'air frais pendant toute la durée d'un poste de travail.

##### INTELLIGENT

Robuste, fiable, rentable ; pas de maintenance ni d'entretien, facile à nettoyer ; système à bouton unique ; grâce à sa structure compacte le CleanSpace est compatible avec d'autres EPI.

### CLEANSPACE2™

#### Réactif à la respiration

Léger et compact, il est sans tuyaux et sans coûts de maintenance  
Filtres à Gaz et Particules

- Sites hautement poussiéreux–carrières, mines
- Soudage, meulage
- Maintenance & nettoyage



IEC 60079-0:2011  
IEC 60079-11:2011  
Ex ia I Ma Ex ib IIIB T4 Gb  
CE 2056

### CLEANSPACE™ ULTRA

Réactif à la respiration Appareil de protection respiratoire à ventilation assistée, doté d'une protection IP66, conçu pour être utilisé dans les douches de décontamination

- Manutention de produits chimiques
- Élimination de peintures au plomb
- Agents infectieux
- Secouristes



IEC 60079-0:2011  
IEC 60079-11:2011  
Ex ia I Ma Ex ib IIIB T4 Gb  
CE 2056

### CLEANSPACE™ EX

Réactif à la respiration Certifié pour les applications en atmosphère potentiellement explosive

- Exploitation souterraine du charbon
- Exploitation pétrolière et gazière
- Industrie pétrochimique
- Manipulation de produits chimiques



IEC 60079-0:2011  
IEC 60079-11:2011  
Ex ia I Ma Ex ib IIIB T4 Gb  
Ex ia I Ma Ex ib IIIB T4 Gb  
CE 2056

### TRAVAILLEZ CONFORTABLEMENT ET SANS EFFORT GRÂCE À UNE PROTECTION P3/TM3

CleanSpace est le masque protecteur de préférence parce qu'il est facile à porter, confortable et simple d'utilisation avec son bouton unique. Actuellement la référence en matière de sécurité respiratoire dans plus de 20 pays.

## 1 MOTEURS (APPAREILS DE PROTECTION RESPIRATOIRE À VENTILATION ASSISTÉE)

CLEANSPACE2™  
PAF-0034



CLEANSPACE™ ULTRA  
PAF-0070



CLEANSPACE™ EX  
PAF-0060



## 2 MASQUES

PAF-0033  
Petit



PAF-1010  
Moyen



PAF-0027  
Grand



PAF-1014  
Masque  
Complet\*



\* A utiliser  
seulement avec  
Ultra & EX

## 3 FILTRES

PAF-0035  
EN12942 TM3P HEPA  
Particules  
(Pack De 3)



PAF-0037  
TM3 P SL R /PAPR-P3  
(Grande Capacité)



PAF-0050  
A1TM3 P SL R  
COMBINÉ : GAZ  
& VAPEURS  
INORGANIQUES +  
PARTICULES



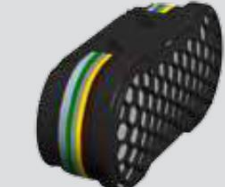
PAF-0077  
A2TM3 P SL R  
COMBINÉ : GAZ  
& VAPEURS  
INORGANIQUES +  
PARTICULES



PAF-0051  
ABE1TM3 P SL R  
COMBINÉ : GAZ &  
VAPEURS ORGANIQUES,  
INORGANIQUES ET  
ACIDES + PARTICULES



PAF-0052  
ABEK1TM3 P SL R  
COMBINÉ : GAZ &  
VAPEURS ORGANIQUES,  
INORGANIQUES ET  
ACIDES, AMMONIAC +  
PARTICULES



## 4 ADAPTATEUR POUR FILTRES

PAF-0038  
Adaptateur  
Pour Filtres



## 5 PRE-FILTRES & HOUSSES



PAF-0036  
Pré-Filtres  
(Pack De 10)



PAF-0058  
Pré-filtre et Housse  
Jetables CleanSpace™  
(Filtre à particules  
capacité standard)  
(pack de 20)



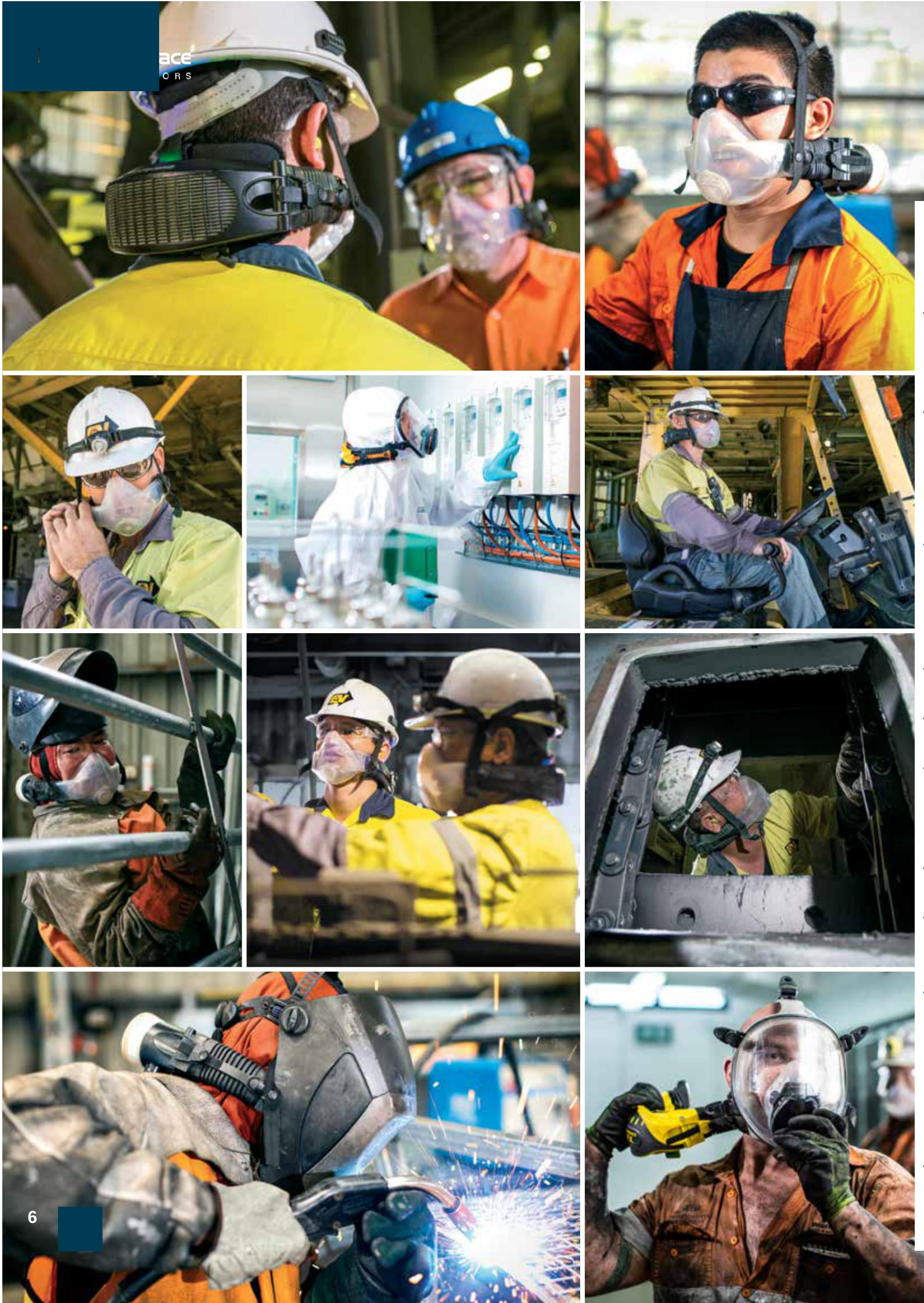
PAF-0057  
Pré-Filtre  
CleanSpace™  
(Filtre à particules  
grande capacité)  
(pack de 20)



PAF-0049  
Housse de Protection  
Jetable CleanSpace™  
(pack de 25)

## AUTRES ACCESOIRES

- PAF-0099 Sac à dos (Noir)
- PAF-0075 Courroie-Crochet pour Casque de Protection
- PAF-0074 Bouchon CleanSpace™ Ultra pour Décontamination
- PAF-0025 Adaptateur de Masque CleanSpace™ pour Fit Test
- PAF-1015 Adaptateur de Masque Complet CleanSpace™ pour Test Portacount
- PAF-1018 Film pelable Anti-Rayure CleanSpace™ (pack de 10) PAF-1017 Kit Lunettes de vue
- PAF-0049 Housse de Protection Jetable PAF-0048 (2 & Ultra) Station de charge à 10 points
- PAF-0079 EX Station de charge à 10 points
- PIECES DETACHEES**
- PAF-0014 Protège-Nuque Epais CleanSpace2™ PAF-0016 Protège-Nuque Fin CleanSpace2™ PAF-0028 Clapet d'Exhalation CleanSpace™ (pk 2) PAF-0030 Harnais de Tête CleanSpace2™ PAF-0040 Chargeur de Batterie CleanSpace™ EX PAF-0073 Harnais de Tête CleanSpace™ Ultra & EX PAF-1012 Protège-Nuque PETIT CleanSpace™ Ultra & EX PAF-1013 Protège-Nuque LARGE CleanSpace™ Ultra & EX PAF-1016 Kit Harnais Masque Complet CleanSpace™ PAF-1019 Clapet d'Exhalation Masque Complet PAF-1020 Clapet d'Inhalation Masque Complet PAF-1021 Capuchon de Clapet d'Exhalation Masque Complet PAF-1022 Masque Oronasal Interne pour Masque Complet (Petit) PAF-1027 Masque Oronasal Interne pour Masque Complet CleanSpace™ (Moyen/Grand)



## CHOISISSEZ LE FILTRE CLEANSPACE QUI CONVIENT

Ce tableau est un guide pour vous aider à sélectionner le filtre correspondant à votre domaine d'application. L'utilisateur doit se référer à la fiche de données de sécurité des matériaux et produits chimiques utilisés et tenir compte de leur concentration avant de sélectionner son filtre.

INDUSTRIE	DOMAINE D'APPLICATIONS	RISQUE	CODE COULEUR	TYPE DE FILTRE	CODE ARTICLE CLEANSPACE™
Construction	Coupe, ponçage, broyage, plâtre	Poussières de béton, de pierre, de plâtre		P3	PAF-0035 & PAF-0037
	Travail de la fibre de verre et de la fibre minérale	Particules et fibres		P3	PAF-0035 & PAF-0037
	Peinture, pulvérisation, vernissage, revêtement	Particules et vapeurs		A1P3 & A2P3	PAF-0050 & PAF-0077 (EU SEULEMENT)
Metallurgie	Soudure (sans pâte à braser)	Fumées		P3	PAF-0035
	Soudure (avec pâte à braser)	Gaz et ammoniac		ABEK1P3	PAF-0052 (EU) & PAF-0076 (AU)
	Soudure MIG, TIG, STICK: Aluminium (avec ventilation)	Oxyde d'aluminium, fumées, ozone		P3	PAF-0035 & PAF-0037
	Soudure MIG, TIG, STICK: Acier, Aluminium & Acier galvanisé	Poudre de métal, fumée d'oxyde métallique		P3	PAF-0035 & PAF-0037
Peinture	Peinture, laque et peinture anticorrosion (avec chrome)	Fines particules de peinture		P3	PAF-0035 & PAF-0037
	Pulvérisation et vernissage : des laques synthétiques, des peintures hydrosolubles, des agents décolorant, du goudron, des peintures au latex, du décapant pour peinture	Particules & vapeurs		A1P3 & A2P3	PAF-0050 & PAF-0077 (EU SEULEMENT)
	Pulvérisation et peinture	Vapeurs organiques et brumes		A1P3 & A2P3	PAF-0050 & PAF-0077 (EU SEULEMENT)
	Pulvérisation et vernissage avec isocyanates	Vapeurs de solvants et particules de peinture		ADDUCTION D'AIR	NA
	Revêtements en poudre	Fines particules de peinture		P3	PAF-0035 & PAF-0037
Travail du bois	Décapage par ponçage de la peinture, la résine de polyester, la laque (avec présence de chrome)	Fines particules de peinture		P3	PAF-0035 & PAF-0037
	Décapage de peinture en utilisant des agents à base de solvant	Vapeurs de solvants		A1P3 & A2P3	PAF-0050 & PAF-0077 (EU SEULEMENT)
	Décapage de peinture par nettoyage à la flamme	Gaz, vapeurs, fumée, fines particules		ABEK1P3	PAF-0051
	Découpage, rabotage, perçage, y compris bois de hêtre et chêne	Particules de poussière de bois		P3	PAF-0035 & PAF-0037
	Encollage en utilisant des substances à base solvant (Polyester ou Epoxy)	Adhésif		A1P3 & A2P3	PAF-0050 & PAF-0077 (EU SEULEMENT)
Fibre de verre	Mélange et mise en place	Peroxyde de Méthyléthylcétone, vapeurs de styrène, époxy, résine de polyester, durcissoirs		A1P3 & A2P3	PAF-0050 & PAF-0077 (EU SEULEMENT)
	Préparation de fibre de verre et peinture au spray	Vapeurs organiques et buées		A1P3 & A2P3	PAF-0050 & PAF-0077 (EU SEULEMENT)
Amiante	Inspection et test	Fibres d'amiante		P3	PAF-0035 & PAF-0037
	Démontage et déplacement : compact et friable	Fibres d'amiante		P3	PAF-0035 & PAF-0037
Maintenance & Nettoyage	Désinfection et nettoyage : Type de déchets inconnu	Vapeurs organiques, buées, poussière		ABEK1P3	PAF-0052 (EU) & PAF-0076 (AU)
	Désinfection et nettoyage : présence d'acides	Acides		ABEK1P3	PAF-0051
	Désinfection et nettoyage : présence d'aldéhydes	Vapeur organique, vapeur inorganique, formaldéhyde, bromo, poussière		ABEK1P3	PAF-0051
	Désinfection et nettoyage	Vapeurs organiques et buées		A1P3 & A2P3	PAF-0050 & PAF-0077 (EU SEULEMENT)
Laboratoires & Santé	Collecte et traitement de matière organique	Particules ou brume		P3	PAF-0035 & PAF-0037
	Désinfection et Nettoyage : Agents, Acides ou Aldéhydes	Vapeurs organiques, vapeurs inorganiques, bromo, brume poussière		ABEK1P3	PAF-0051
Agriculture	Nettoyage parcs d'animaux et silos	Particules de poussière		P3	PAF-0035 & PAF-0037
	Traitement et pulvérisation : Pesticides, fongicides, herbicides ou vapeurs organiques	Vapeur, brume et poussière		ABEK1P3	PAF-0052 (EU) & PAF-0076 (AU)
	Traitements : Purin	Gaz et vapeurs		ABEK1P3	PAF-0052 (EU) & PAF-0076 (AU)
Transport & Maintenance	Dioxyde de soufre	Dioxyde de soufre		ABEK1P3	PAF-0051
	Acide Hydrochlorique	Acide Hydrochlorique		ABEK1P3	PAF-0051
	Purin	Liquid Manure		ABEK1P3	PAF-0052 (EU) & PAF-0076 (AU)
	Ammoniaque	Ammoniaque		ABEK1P3	PAF-0052 (EU) & PAF-0076 (AU)
	Bactéries et spores	Bactéries et spores		P3	PAF-0035 & PAF-0037
	Formaldéhyde	Formaldehyde		A1P3 & A2P3	PAF-0050 & PAF-0077 (EU SEULEMENT)
	Transport/Stockage de matières dangereuses	Transport/Stockage de matières dangereuses		ABEK1P3	PAF-0052 (EU) & PAF-0076 (AU)

# CleanSpace®

## R E S P I R A T O R S



Spécialistes en Protection Respiratoire