

CleanSpace®

R E S P I R A T O R S

WITH
AirSensit®
TECHNOLOGY

UNE RÉVOLUTION EN MATIÈRE DE PROTECTION RESPIRATOIRE

CleanSpace est la technologie de protection respiratoire à filtration d'air la plus avancée offrant :

- Protection élevée
- Confort supérieur et facilité d'utilisation
- Rentabilité et durabilité



www.cleanspacetechnology.com

CLEANSPACE EX



WITH
AirSensit®
TECHNOLOGY

Certifié à sécurité intrinsèque pour les applications en atmosphère potentiellement explosive (Zone ATEX)

- Pour la manutention de pierre, de ciment ou de béton, dans les mines et carrières
- En cas de manipulation sur risque chimique ou biologique
- Lors d'opérations d'entretien ou de nettoyage
- Filtration P3 ou P3-Gaz-Vapeur
- Exploitation minière
- Industrie pétrochimique
- Manipulation de produits chimiques
- Peinture

Compatible avec les demi-masques et les masques complets.

LE MOTEUR (APPAREIL DE PROTECTION RESPIRATOIRE À VENTILATION ASSISTÉE) et LE MASQUE

PAF-0060	Système Motorisé CleanSpace EX TM3 EN12942 Hors Masque		PAF-0033	Petit	Demi-Masque CleanSpace	
			PAF-1010	Moyen		
			PAF-0027	Grand		
			PAF-1106	Petit	Masque complet CleanSpace	
			PAF-1014	Moyen/Grand		

FILTRES P3 ET PRÉ-FILTRES SANS ADAPTATEUR

PAF-0035	Filtre à Particules CleanSpace TM3 P SL R (pack de 3)		PAF-0036	Pré-Filtre CleanSpace (pack de 10)	
			PAF-0058	Pré-filtre et Housse Jetable CleanSpace (capacité standard) (pack de 20)	

FILTRES P3 ET PRÉ-FILTRES NÉCESSITANT UN ADAPTATEUR

PAF-0078	Adaptateur pour filtre CleanSpace EX		FILTRE COMBINÉ P3-GAZ-VAPEUR		
PAF-0037	Filtre à Particules CleanSpace TM3 P SL R/PAPR P3 (HICAP)		PAF-0087	CleanSpace UE: TM3 AX P SL R	
			PAF-0050	CleanSpace UE: TM3 A1 P SL R	
PAF-0057	Pré-Filtre CleanSpace (Grande capacité) (pack de 20)		PAF-0077	CleanSpace UE: TM3 A2 P SL R	
			PAF-0051	CleanSpace UE: TM3 ABE1 P SL R	
PAF-0049	Housse de Protection Jetable CleanSpace™ (pack de 25)		PAF-0052	CleanSpace UE: TM3 ABEK1 P SL R	

ACCESSOIRES

PAF-1030	Harnais de tête Elite pour demi-masque		PAF-1024	Chargeur de voiture CleanSpace	
PAF-0025	Adaptateur de Masque CleanSpace™ pour Fit Testing		CS 3014	Module station de charge et stockage CleanSpace (pour 8 éléments motorisés)	

CLEANSPACE ULTRA



Tolérance à l'eau (IP 66) et protection des yeux avec le masque complet

- Filtration P3 ou P3-Gaz-Vapeur
- Protection contre la poussière de silice
- Homologué demi-masque ou masque complet
- Manutention, maintenance, peinture, ponçage et meulage
- Secteur Agricole (Pesticides, herbicides, traitements phytosanitaires)
- Pour la manutention de pierre, ciment et béton avec coupe humide

Compatible avec les demi-masques et les masques complets.

LE MOTEUR (APPAREIL DE PROTECTION RESPIRATOIRE À VENTILATION ASSISTÉE) et LE MASQUE

PAF-0070	Système Motorisé CleanSpace ULTRA TM3 EN12942 Hors Masque		PAF-0033	Petit	Demi-Masque CleanSpace		
			PAF-1010	Moyen			
			PAF-0027	Grand			
			PAF-1106	Petit	Masque complet CleanSpace		
			PAF-1014	Moyen/Grand			

FILTRES P3 ET PRÉ-FILTRES SANS ADAPTATEUR

PAF-0035	Filtre à Particules CleanSpace TM3 P SL R (pack de 3)		PAF-0036	Pré-Filtre CleanSpace (pack de 10)	
			PAF-0058	Pré-filtre et Housse Jetable CleanSpace (capacité standard) (pack de 20)	

FILTRES P3 ET PRÉ-FILTRES NÉCESSITANT UN ADAPTATEUR

PAF-0038	Adaptateur pour filtre CleanSpace ULTRA		FILTRE COMBINÉ P3-GAZ-VAPEUR		
PAF-0037	Filtre à Particules CleanSpace TM3 P SL R/PAPR P3 (HICAP)		PAF-0087	CleanSpace UE: TM3 AX P SL R	
			PAF-0050	CleanSpace UE: TM3 A1 P SL R	
PAF-0057	Pré-Filtre CleanSpace (Grande capacité) (pack de 20)		PAF-0077	CleanSpace UE: TM3 A2 P SL R	
			PAF-0051	CleanSpace UE: TM3 ABE1 P SL R	
PAF-0049	Housse de Protection Jetable CleanSpace™ (pack de 25)		PAF-0052	CleanSpace UE: TM3 ABEK1 P SL R	

ACCESSOIRES

PAF-1030	Hamais de tête Elite pour demi-masque		PAF-1024	Chargeur de voiture CleanSpace	
PAF-0025	Adaptateur de Masque CleanSpace™ pour Fit Testing		CS 3014	Module station de charge et stockage CleanSpace (pour 8 éléments motorisés)	

CLEANSPACE2



WITH
AirSensit®
TECHNOLOGY

Utilisation dans de nombreuses applications industrielles

- Filtration P3 ou P3-Gaz-Vapeur
- Protection contre la poussière (ex : Silice)
- Certifié seulement avec le demi-masque
- Pour la manutention de pierre, de ciment ou de béton, dans les mines ou carrières
- Soudage, peinture, ponçage et meulage

Compatible seulement avec les demi-masques.

LE MOTEUR (APPAREIL DE PROTECTION RESPIRATOIRE À VENTILATION ASSISTÉE) et LE MASQUE

PAF-0034	Système Motorisé CleanSpace2™ TM3 EN12942 Hors Masque		PAF-0033	Petit	Demi-Masque CleanSpace	
			PAF-1010	Moyen		
			PAF-0027	Grand		

FILTRES P3 ET PRÉ-FILTRES SANS ADAPTATEUR

PAF-0035	Filtre à Particules CleanSpace TM3 P SL R (pack de 3)		PAF-0036	Pré-Filtre CleanSpace (pack de 10)	
			PAF-0058	Pré-filtre et Housse Jetable CleanSpace (capacité standard) (pack de 20)	

FILTRES P3 ET PRÉ-FILTRES NÉCESSITANT UN ADAPTATEUR

PAF-0038	Adaptateur pour filtre CleanSpace		FILTRE COMBINÉ P3-GAZ-VAPEUR			
PAF-0037	Filtre à Particules CleanSpace TM3 P SL R/PAPR P3 (HICAP)		PAF-0087	CleanSpace UE: TM3 AX P SL R		
			PAF-0050	CleanSpace UE: TM3 A1 P SL R		
PAF-0057	Pré-Filtre CleanSpace (Grande capacité) (pack de 20)		PAF-0077	CleanSpace UE: TM3 A2 P SL R		
			PAF-0051	CleanSpace UE: TM3 ABE1 P SL R		
PAF-0049	Housse de Protection Jetable CleanSpace™ (pack de 25)		PAF-0052	CleanSpace UE: TM3 ABEK1 P SL R		

ACCESSOIRES

PAF-1030	Harnais de tête Elite pour demi-masque		PAF-1024	Chargeur de voiture CleanSpace	
PAF-0025	Adaptateur de Masque CleanSpace™ pour Fit Testing		CS 3014	Module station de charge et stockage CleanSpace (pour 8 éléments motorisés)	

CLEANSPACE HALO



Dernière génération d'appareil CleanSpace à filtration Particules, bactéries, virus (P3) pour tous secteurs d'activité

- Léger et compact (<370g)
- Tolerant à l'eau (IP66) : décontaminable sous la douche industrielle. Utiliser les bouchons de protection
- Compatible avec cagoules et blouses
- Cagoule de protection contre la contamination biologique « Biohood »
- Système Steri-Plus pour la filtration à l'expiration
- Filtration P3
- Garantie 3 ans.
- Pour tout environnement nécessitant une protection contre les particules ou les risques microbiologiques
- Nouvelle génération d'appareil pouvant se connecter par Bluetooth à l'application CleanSpace Smart

Compatible avec les demi-masques et les masques complets.

LE MOTEUR (APPAREIL DE PROTECTION RESPIRATOIRE À VENTILATION ASSISTÉE)

CS3000	Système motorisé CleanSpace™ HALO Hors Masque		CS3003	Petit	Demi-masque CleanSpace HALO	
			CS3004	Moyen		
			CS3005	Grand		
			CS3006	Petit	Masque complet CleanSpace HALO	
			CS3007	Moyen/Grand		

FILTRES

CS3002	Filtre à particules CleanSpace™ HALO TM3 P3 (3 pièces)		PAF-0058	Pré-filtre et housse jetable CleanSpace (capacité standard) (pack de 20)	
CS3038	Boîtier du filtre CleanSpace™ Steri-Plus		CS3025	Filtre à particules CleanSpace HALO Bio Hood P3	
CS3039	Filtre de valve d'expiration CleanSpace Steri-Plus		CS3027	Filtres d'expiration Bio Hood	

ACCESSOIRES

CS3011	Ensemble de bouchons de nettoyage et de rangement CleanSpace™		CS3014	Module station de charge et stockage CleanSpace (pour 8 éléments motorisés)	
CS3040	Harnais de tête à clip arrière CleanSpace Halo		PAF-1024	Chargeur de voiture CleanSpace	
PAF-0025	Adaptateur de Masque CleanSpace™ pour Fit Testing		CS3024	(Cagoule) Bio Hood	
CS3013	Panneaux esthétiques CleanSpace™ (6 pièces)		CS3026	Adaptateur d'expiration pour demi-masque Bio Hood	
CS3015	Badge d'identification de masque (Orange, Jaune, Bleu) (10 pièces)		PAF-1017	Kit Lunettes de vue pour masque complet CleanSpace™ (accessoire)	
CS3016	Clapet d'exhalation avec décalcomanie (5 pièces)		PAF-1018	Film pelable Anti-Rayure pour écran de masque complet CleanSpace™ (10 pièces)	



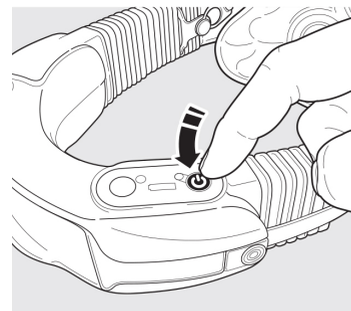
MEILLEURE PROTECTION DÈS LA PREMIÈRE RESPIRATION

CARACTÉRISTIQUES DE L'APPAREIL CLEANSPACE :

- Protection élevée
- Léger: 500 g
- Réutilisable et économique
- Sans tuyaux, ceintures ou batteries attachées à la taille
- Mise en route facile par simple pression sur un bouton unique
- Jusqu'à 9 heures d'autonomie
- Technologie intelligente AirSensit™
- Masque souple en silicone
- Systèmes de filtres à haute capacité
- Filtration des particules et odeurs nuisibles

RESPECT DE LA RÉGLEMENTATION ALLIÉ AU CONFORT ET À LA FACILITÉ D'UTILISATION

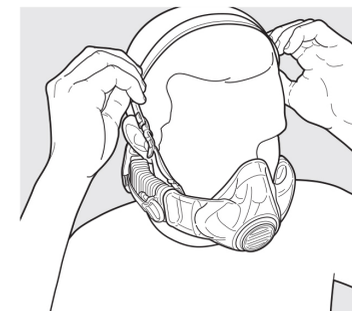
1. METTRE EN MARCHÉ



2. ENLENER POUR CONNECTER



3. AJUSTER MASQUE ET HARNAIS DE TÊTE. RESPIRER NORMALEMENT



SYSTÈME MOTORISÉ:

- La technologie brevetée AirSensit™ délivre de l'air frais filtré à la demande pour un niveau élevé de protection.
- Débit pouvant atteindre 240 l/min.
- Alarme de batterie faible et alarme de saturation du filtre P3.
- La batterie a une autonomie pouvant aller jusqu'à 9 heures d'utilisation continue selon les modèles. Charge rapide, moins de 2 heures.
- Garantie de 2 à 3 ans selon les modèles

MASQUE:

- Le masque transparent permet une transmission claire de la voix et facilite la communication.
- En silicone souple de qualité médicale ne comporte pas de latex et procure une étanchéité adaptée et confortable. L'arrivée d'air frais dans le masque donne une impression de fraîcheur au personnel, évacue l'humidité et l'air vicié, et empêche la formation de buée.
- Options demi-masque et masque complet.

DESIGN:

- Appareil léger (< 500 g)
- Sans câble, ni tuyau, ni batterie montée sur ceinture.
- Nombre limité de pièces et petite surface facilitent nettoyage/ désinfection de l'appareil et réutilisation.
- Fiable et durable : boîtier robuste et résistant aux chocs.
- Protection contre l'eau (IP 66) et Certifié à sécurité intrinsèque pour les applications en zone ATEX

FILTRE:

- Protection HEPA/P3 avec 99,97 % d'efficacité de filtration.
- Une filtration P3-Gaz/Vapeur TM3



CleanSpace®

R E S P I R A T O R S

HAUTE PROTECTION
CONFORTABLE
ÉCONOMIQUE

NOTRE DIFFÉRENCE

Les appareils de protection respiratoire CleanSpace exécutent un algorithme intelligent qui fournit de l'air purifié à la demande. Notre système exclusif AirSensit ajuste le débit d'air en réponse à la respiration de l'utilisateur, quelle que soit l'intensité de son travail, ce qui en fait un masque respiratoire remarquablement confortable, même sur de longues périodes d'utilisation.

Dr Alex Birrell, PDG

NOUS CONTACTER



www.cleanspacetechnology.com