

CleanSpace™

wearable protective masks



LES MASQUES CLEANSPLACE

CONFORT, AJUSTEMENT & PROTECTION OPTIMALE



WWW.CLEANSPLACETECHNOLOGY.COM

TRAVAILLEZ CONFORTABLEMENT ET SANS EFFORT SUR DE LONGUES PÉRIODES GRÂCE À LA PROTECTION P3



Le CleanSpace™ Ultra équipé du masque complet permet d'assurer une protection et un confort élevés sur une longue période

Applications appropriées

- Manutention de produits chimiques
- Secouristes

Caractéristiques

- Pression positive
- Pièce oronasale amovible
- Adaptateur pour testeur Portacount
- Kit lunettes de vue
- Films pelables

SÛR Appareil de protection respiratoire à pression positive pleinement 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. Test d'ajustement Portacount maintenant possible.

FACILE À PORTER et confortable. Pas de tuyaux ni de batteries lourdes portées à la taille. Cette structure légère (500 g), récompensée, délivre de l'air frais pendant un poste complet.

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

Une protection respiratoire révolutionnaire : un appareil de protection respiratoire à ventilation assistée léger sans tuyau, câble ou ceinture, une autonomie pouvant atteindre 8 heures et un système d'utilisation simple à un bouton unique. Actuellement le choix de référence en matière de sécurité respiratoire dans plus de 20 pays.

Contactez-nous aujourd'hui pour l'essayer au : +61 2 8436 4000 ou eu.sales@paftec.com

FORMATION EN LIGNE GRATUITE

GUIDE D'AJUSTEMENT DES MASQUES CLEANSPEACE™

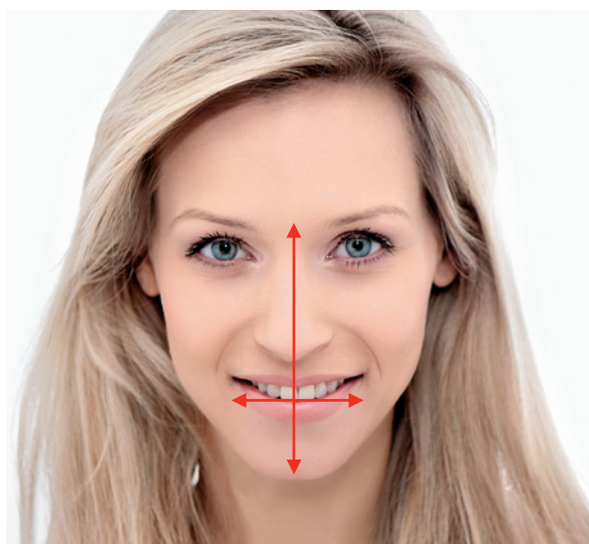
Les masques et les appareils de protection respiratoire à ventilation assistée CleanSpace™ sont faciles à ajuster et à utiliser. Il est important que votre masque soit hermétiquement ajusté à votre visage. **L'ajustement du masque doit être supervisé par un spécialiste ou une personne spécialement désignée pour l'ajustement des masques.** La vérification de l'ajustement se fait par un **test d'ajustement quantitatif** effectué en fonction des normes relatives aux appareils de protection respiratoire en vigueur dans votre pays. TOUS les masques CleanSpace peuvent être vérifiés à l'aide d'un Portacount grâce aux **adaptateurs Portacount CleanSpace**.

CODE MASQUE	NOM	DESCRIPTION	POIDS
PAF-0033	Demi-masque CleanSpace PETIT	DEMI-MASQUE PETIT	125g
PAF1010	Demi-masque CleanSpace MOYEN	DEMI-MASQUE MOYEN	125g
PAF-0027	Demi-masque CleanSpace GRAND	DEMI-MASQUE GRAND	150g
PAF-1014	Masque complet CleanSpace MOYEN / GRAND	MASQUE COMPLET MOYEN / GRAND	700g



CHOISIR LA TAILLE DE VOTRE DEMI-MASQUE

Voici un guide pour vous permettre de choisir le demi-masque qui vous convient. Veuillez vous assurer qu'un spécialiste procède à un test d'ajustement (fit test) avant utilisation.



LONGUEUR DU VISAGE	133.5mm	Essayez d'abord : MOYEN* puis : GRAND	Essayez d'abord : GRAND puis : MOYEN	Essayez d'abord : GRAND puis : MOYEN	
	123.5mm	Essayez d'abord : MOYEN puis : PETIT*	Essayez d'abord : MOYEN puis : Grand	Essayez d'abord : GRAND puis : MOYEN	
	113.5mm	Essayez d'abord : PETIT puis : MOYEN	Essayez d'abord : MOYEN puis : PETIT	Essayez d'abord : MOYEN puis : PETIT	
	103.5mm	Essayez d'abord : PETIT puis : MOYEN	Essayez d'abord : PETIT puis : MOYEN	Essayez d'abord : PETIT puis : MOYEN	
	93.5mm	Essayez d'abord : PETIT puis : MOYEN	Essayez d'abord : PETIT puis : MOYEN	Essayez d'abord : PETIT puis : MOYEN	
		34.5mm	43.5mm	52.5mm	61.5mm
		LONGUEUR DE LA LEVRE			

* Pour les visages étroits : le fait de tirer sur les sangles du côté du masque pour le serrer va entraîner une légère extension verticale du masque. Les masques de taille « PETIT » correspondent donc plus particulièrement aux visages les plus étroits.



GUIDE DES APPAREILS DE PROTECTION RESPIRATOIRE À VENTILATION ASSISTÉE CLEANSPACE™ LA PROTECTION RESPIRATOIRE EN TOUTE SIMPLICITÉ

SYSTÈMES MOTORISÉS



CLEANSPACE2 PAPR
PAF-0034
UTILISATION STANDARD



CLEANSPACE ULTRA PAPR
PAF-0070
PROTECTION IP 66 – DÉCONTAMINATION



CLEANSPACE EX PAPR
PAF-0060
SÉCURITÉ INTRINSÈQUE 

MASQUES



PAF-0033
PETIT



PAF-1010
MOYEN



PAF-0027
GRAND



PAF-1014
MOYEN / GRAND*

Tous les masques CleanSpace peuvent faire l'objet d'un test Portacount à l'aide de l'adaptateur Portacount (PAF-0025 (demi-masque) et PAF-1015 (masques complets)). Des kits de test d'ajustement (fit testing) du demi-masque sont disponibles (PAF-0039). *Note : Le masque complet est compatible avec le CleanSpace™ ULTRA et le CleanSpace™ EX.

FILTERS



PAF-0038
ADAPTATEUR
POUR FILTRE
CLEANSPACE™



PAF-0037
FILTRE À PARTICULES
CLEANSPACE™ GRANDE
CAPACITÉ



PAF-0035
FILTRE À PARTICULES
CLEANSPACE™ EN12942
TM3/P3 HEPA



PAF-0046(AU) / PAF-0050(EU)
FILTRE COMBINÉ
CLEANSPACE™ A1P3



PAF-0036
PRÉFILTRE
CLEANSPACE™



PAF-0047(AU) / PAF-0051(EU)
FILTRE COMBINÉ
CLEANSPACE™ ABE1P3



CLEANSACE™ DEMI-MASQUE [PAF-0033, PAF-1010, PAF-0027] FICHE TECHNIQUE

CODE PRODUIT : PAF-0033 (PETIT), PAF-1010 (MOYEN), et PAF-0027 (LARGE)

NOM DU PRODUIT : CleanSpace™ demi-masque (Petit, Moyen et Large)



Description

Les demi-masques CleanSpace sont spécifiquement conçus pour les appareils de protection respiratoire à ventilation assistée CleanSpace. Ils sont compatibles avec toute la gamme d'appareils de protection respiratoire CleanSpace. Ils se clipsent rapidement sur le bloc moteur ; afin de pouvoir les nettoyer, ils sont également faciles à détacher du bloc moteur. Les demi-masques sont en silicone souple, ils s'adaptent facilement au visage et ne provoquent pas de dermatites allergiques. IMPORTANT: Si vous utilisez un CleanSpace EX, veuillez consulter les autorisations en termes de sécurité intrinsèque spécifiques à votre site. Les demi-masques ne sont pas homologués sécurité intrinsèque.

Homologations

Compatible avec les appareils de protection respiratoire à ventilation assistée CleanSpace

Norme	Classification
AS/NZS1716: 2012	PAPR-P3
EN 12942	
Protection IP66	

Caractéristiques

- À utiliser avec l'appareil de protection respiratoire à ventilation assistée révolutionnaire CleanSpace™ : léger, sans tuyau ni ceinture.
- Demi-masques disponibles en 3 tailles afin de d'obtenir à la fois une étanchéité adéquate et un port confortable.
- Matériaux : Silicone souple, clips en nylon et polycarbonate (clapet d'exhalation)
- Adaptateur pour test d'ajustement disponible (adaptateur pour TSI Portacount™ fit testing)
- Facile à enlever pour procéder au nettoyage
- Transparent : facilite la communication

Caractéristiques techniques et matériaux

- Poids : 125 g en moyenne
- Dimensions : 170 mm x 130 mm x 70 mm
- Nettoyage : Lavable en lave-vaisselle ou dans de l'eau chaude savonneuse. N'utilisez pas de produits solvants (térébenthine ou acétone), d'eau chaude, d'eau de javel ou d'agents chimiques.
- Stockage et utilisation : entre -10 °C et +55 °C à < 90 % d'humidité relative.
- À conserver à l'abri de la lumière directe du soleil. Entreposer à l'écart de matières huileuses ou graisseuses.

Utilisations appropriées

Soudage, travail du bois, industrie manufacturière, fonderie, construction, usines de recyclage, services d'urgence, extraction minière, agriculture, usines de transformation, broyage.

Formation

Formation en ligne disponible avec vérification pour les besoins de conformité à la réglementation. Contactez sales@paftec.com.

Restrictions

Le CleanSpace est un masque filtrant à ventilation assistée, dit à pression positive ; il est conçu pour être porté dans des environnements où il y a suffisamment d'oxygène pour respirer en toute sécurité. N'utilisez le CleanSpace ni dans des atmosphères présentant un Danger Immédiat pour la Vie ou la Santé (atmosphère IDLH), ni pour vous protéger contre des gaz/vapeurs qui ne peuvent pas être filtrés, ni dans des atmosphères enrichies en oxygène ou à faible teneur en oxygène.