



Solutions pour la Protection Individuelle

Respirez...

Choisissez le bon filtre pour votre Masque Antigaz / Vapeurs

EXEMPLES DE CONTAMINANTS		PROTECTIONS 3M SUGGÉRÉES	AUTRES PROTECTIONS 3M POSSIBLES	LES MASQUES		Facilité d'utilisation	Les plus		
A	GAZ ET VAPEURS ORGANIQUES DE POINT D'ÉBULLITION > 65°C	Demi-masques à filtres intégrés 4251 ou 4255 Filtres 6051 ou 6055	Demi-masques à filtres intégrés 4257 et 4259 Filtres 6057, (6075) 6059, 6099 ⁽¹⁾	Série 4000	Taille unique 4 choix de protection 4251, 4255, 4277, 4279	★★	★	★★★	• Sans silicone (pour peinture) • Livré avec sac hermétique refermable • Demi-masques à filtres intégrés antipoussières/antigaz
	Styrène Toluène Phénol Résine Epoxy White Spirit Glutaraldéhyde Peintures solvantées (sans isocyanates) Peintures phase aqueuse (sans isocyanates)			DÉMI-MASQUE	6100 : petite taille 6200 : taille moyenne 6300 : grande taille	★★	★★	★★	• Sans silicone (pour peinture) • Sans entretien • Durée de vie = 6 mois**
AX	GAZ ET VAPEURS ORGANIQUES DE POINT D'ÉBULLITION < 65°C	Filtres 6098* ⁽¹⁾	Aucun	Série 7500	7501 : petite taille 7502 : taille moyenne 7503 : grande taille	★★★	★★★	★★	• Ultra confort (Silicone) • Pièces détachées disponibles • Durée de vie = 3 ans**
	Acétone Bromure de méthyle Méthanol			Série 6000	6700 : petite taille 6800 : taille moyenne 6900 : grande taille	★★★	★★	★★	• Ultra confort (Silicone) • Très léger
B	GAZ ET VAPEURS INORGANIQUES	Demi-masques à filtres intégrés 4277 Filtres 6057	Demi-masques à filtres intégrés 4279 Filtres 6059, 6099 ⁽¹⁾	7907S	Taille unique	★★★	★★★	★★	• Ultra confort (Silicone) • Membrane phonique
E	GAZ ET VAPEURS ACIDES			MASQUE COMPLET					
E	Acide chlorhydrique Acide fluorhydrique Acide sulfurique Dioxyde de soufre	Demi-masques à filtres intégrés 4277 Filtres 6057	Demi-masques à filtres intégrés 4279 Filtres 6059, 6099 ⁽¹⁾	Classe	Demi-masque	Masque complet			
				Filtre de classe 1	1000ppm ou 10 x VME	1000ppm ou 200 x VME			
K	AMMONIAC ET DÉRIVÉS AMINÉS	Demi-masques à filtres intégrés 4279 Filtres 6054	Filtres 6059, 6099 ⁽¹⁾	Filtre de classe 2	5000ppm ou 10 x VME	5000ppm ou 200 x VME			
	Ammoniac Butylamine Diméthylamine Ethylamine								
Hg	Mercure	Filtres 6096	Aucun	VME : concentration en-dessous de laquelle des individus peuvent être exposés pendant 8 heures sans risque pour leur santé. Tous nos masques sont conformes aux Normes Européennes en vigueur.					
P	Particules	P1 = 5911 / P2 = 5925 P3 = 5935 + bague de maintien 501		Ces informations ne sont qu'indicatives. L'utilisateur est responsable du choix de l'appareil de protection respiratoire et il doit s'assurer au préalable qu'il est adapté à sa situation.					
Ces systèmes sont à utiliser uniquement en atmosphère contenant au moins 19,5% d'oxygène, pour des contaminants filtrables et dont les seuils olfactifs sont supérieurs à la Valeur Moyenne d'Exposition (VME). Remarque : En fonction des concentrations d'exposition au poste de travail, en fonction de l'évolution des connaissances toxicologiques relatives à ces produits, et dans le respect des informations contenues dans la notice d'instructions de chaque produit, un Appareil de Protection Respiratoire Isolant peut être recommandé.									

⁽¹⁾ Avec masque complet uniquement. ⁽²⁾ Selon les recommandations de l'AFNOR publiées dans le fascicule documentaire NFS76050. ⁽³⁾ Utilisé dans le cadre de désinfection des endoscopes, conformément aux recommandations INRS-2004. ⁽⁴⁾ Conformément aux recommandations guide INRS ED5032. Vous pouvez également utiliser le filtre 6075 (A1+ formaldéhyde). * Les filtres AX sont à usage unique.



CENTRE DE CONSEIL CLIENTS

Une équipe de conseillers à votre service de 9h à 18h du lundi au vendredi
Un numéro de téléphone unique : 01 30 31 65 96

P8561333 - 2008 - Esprit de Formes

Pour plus de renseignements, contactez 3M.

