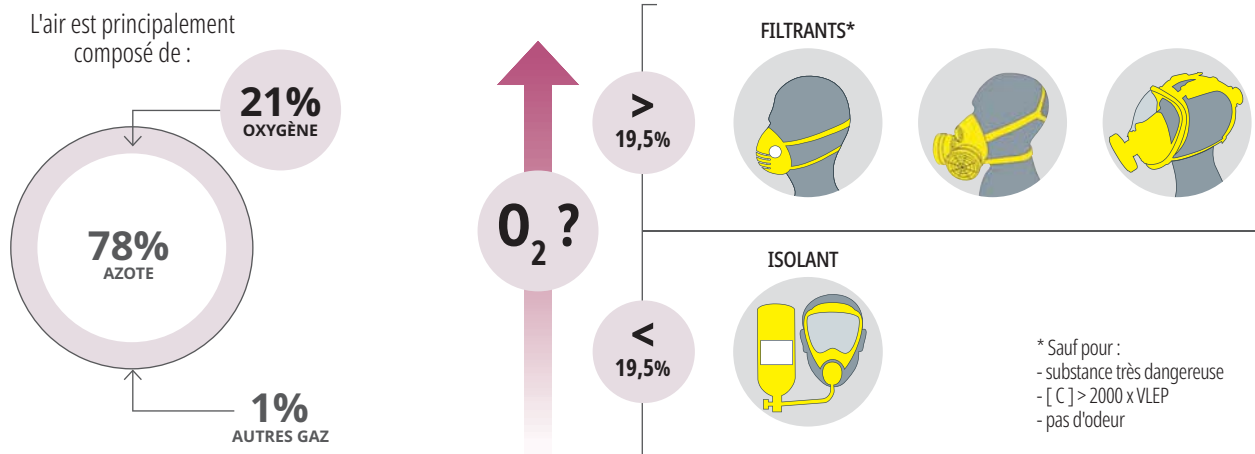




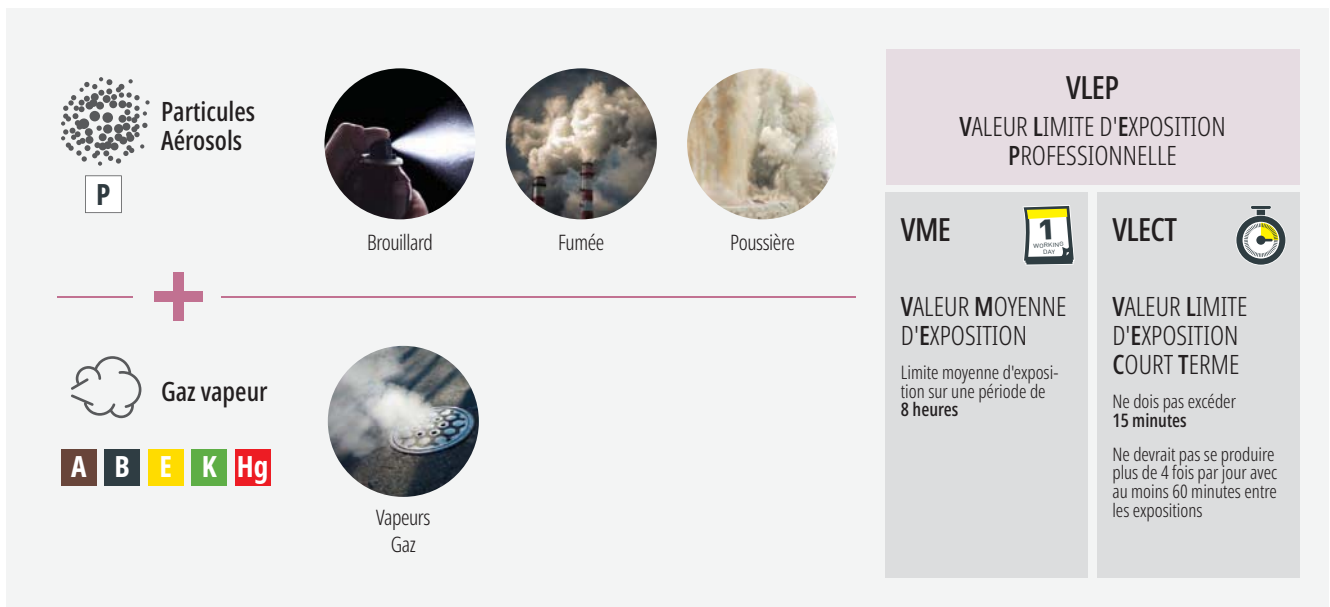
<http://respiratory.deltaplus.eu>



Étape 1 : O₂ ou pas O₂ ?

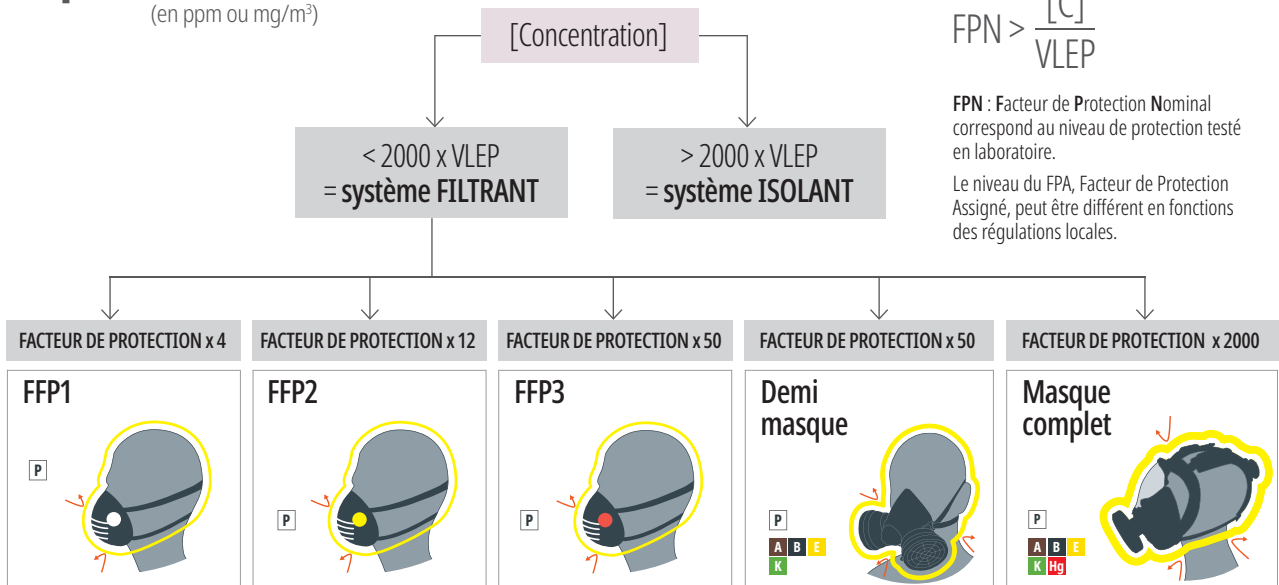


Étape 2 : Identifier le type de risque
































Étape 3 : Concentration

(en ppm ou mg/m³)





Protection respiratoire réutilisable

		Gaz Vapeurs		Particules Aérosols	
		A B E K Hg		P	
		EN14387		EN143/1	
EN136	 <p>M9200 - ROTOR GALAXY</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Rotor® système breveté ▶ Taille réglable ▶ Champ de vision extra large (210°) 	 <p>M9300 - STRAP GALAXY</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Taille réglable ▶ Champ de vision extra large (210°) ▶ Utilisable avec un casque de chantier 	<p>À la demande:</p> <p>M9000E AX M9000E AXP3 M9000E ABE2 M9000E ABE2P3 M9000E ABEKHgP3 M9000E K2 M9000E K2P3 M9000E A2B2 M9000E A2B2P3 M9000E B2P3 M9000E E2 M9000E E2P3</p>      x4		
EN140	 <p>M6400 - JUPITER</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Masque confort PP/TPE ▶ Lanières élastiques et harnais ▶ 2 galettes 	 <p>M6200 - JUPITER</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Masque confort tri-matière ▶ Lanières élastiques ▶ 2 Galettes 	    	     	
	 <p>M6300 - JUPITER</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Masque confort PP/TPE ▶ Lanières élastiques et harnais ▶ 1 Galette ▶ Disponible hors europe 	 <p>M6100 - JUPITER</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Masque confort tri-matière ▶ Lanières élastiques ▶ 1 Galette 	    		

Conseil : changer de filtre après chaque utilisation et d'autant plus rapidement que l'atmosphère est polluée, humide, et que le débit d'air à filtrer (ou le rythme respiratoire) est élevé.

Consulter notre outil d'aide aux choix pour vous guider dans votre démarche, depuis la page d'accueil

www.deltaplus.eu > Menu **PRODUITS** > Rubrique **AIDE AU CHOIX TECHNIQUE** > **Masques respiratoires**



Ou directement à l'adresse :

<http://respiratory.deltaplus.eu>



M9200 - ROTOR GALAXY

Champ de vision extra large (210°) (1)

► Confort visuel maximal garanti

Taille réglable S/M/L (2)

► Convient à tout type de visage

Rotor® système (breveté)

Modèle déposé, marque ROTOR® enregistrée, système de fixation breveté (3)

► Ajustement simple et rapide avec ou sans gants

Classe 3 : Résistance à la chaleur radiante et à la flamme

► Utilisation en conditions extrêmes



M9300 - STRAP GALAXY

Champ de vision extra large (210°) (1)

► Confort visuel maximal garanti

Serrage par sangles en silicone (2)

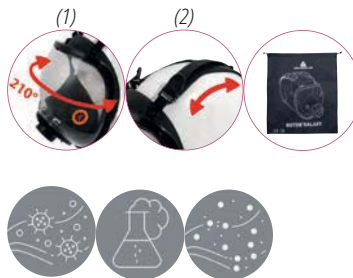
► Ajustement précis

Compatible avec d'autres EPI

► Utilisable avec un casque de chantier

Classe 3 : Résistance à la chaleur radiante et à la flamme

► Utilisation en conditions extrêmes



M9200 - ROTOR GALAXY	Noir-Orange	Masque complet respiratoire en silicone. Système innovant de fixation ROTOR® (breveté), permettant de mettre et d'enlever le masque d'une seule main, tout en gardant ses gants. Oculaire polycarbonate à champ de vision extralarge (210°). Demi-masque intérieur en silicone pour la réduction de la buée et plus de confort (3 valves inspiratoires, 1 valve expiratoire, dispositif phonique). Taille ajustable S,M,L. Compatible avec cartouches type EN148-1, comme la série M9000, vendues séparément. Sac de rangement inclus.	Ajustable	CE EN136 CLASSE 3 EN148-1	x 6
M9300 - STRAP GALAXY		Masque complet respiratoire en silicone. Système de fixation par sangles. Oculaire polycarbonate à champ de vision extralarge (210°). Demi-masque intérieur en silicone pour la réduction de la buée et plus de confort (3 valves inspiratoires, 1 valve expiratoire, dispositif phonique). Taille ajustable. Bandouillère pour le port du masque au repos. Compatible avec cartouches type EN148-1, comme la série M9000, vendues séparément. Sac de rangement inclus.			

M6200 JUPITER

Ancrage à baïonnette M6000 (1)

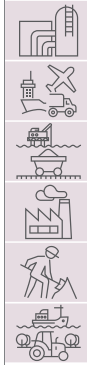
► Compatible avec la gamme de cartouches M6000 (gaz et particules)



M6100 JUPITER

Ancrage à baïonnette M6000 (1)

► Compatible avec la gamme de cartouches M6000 (gaz et particules)



M6400 JUPITER

Surmoulage thermoplastique (TPE) :

Joint solidarisés (1)

► Résistance accrue

► Sécurité renforcée

Ancrage à baïonnette M6000 (2)

► Compatible avec la gamme de cartouches M6000 (gaz et particules)



M6200 JUPITER		Demi-masque confort, tri-matière : corps du masque en thermoplastique élastomère (TPE) - Support pour ancrage des cartouches en polyéthylène HD (HDPE) - Carter de protection de la valve en polypropylène (PP). Lanières élastiques. Prévu pour 2 galettes filtrantes de la série M6000 vendues séparément. Emballage boîte carton.	Ajustable			
M6100 JUPITER	Noir-Gris	Demi-masque confort, tri-matière : corps du masque en thermoplastique élastomère (TPE) - Support pour ancrage des cartouches en polyéthylène HD (HDPE) - Carter de protection de la valve en polypropylène (PP). Lanières élastiques. Prévu pour 1 galette filtrante : M6000 P3, M6000 PREP3 ou M6000 A1 vendue séparément. Emballage boîte carton.	Ajustable	CE	EN140	x 15
M6400 JUPITER		Demi-masque confort bi filtre : Corps du masque en polypropylène (PP) - Surmoulage thermoplastique (TPE). Lanières élastiques. Prévu pour 2 galettes filtrantes de la série M6000 vendues séparément. Emballage sous blister.	M/L			



M6400 JUPITER MARS KIT A2 P2	Noir-Gris	Demi-masque confort bi filtre : Corps du masque en polypropylène (PP) - Surmoulage thermoplastique (TPE). Equipé de 2 galettes filtrantes A2 et 2 pré-filtres P2. Lanières élastiques. Emballage sous blister.	M/L	CE EN140 EN14387 A2 EN143 P2R	x 10
M6400 JUPITER SPRAY KIT A2 P3	Noir-Gris	Demi-masque confort bi filtre : Corps du masque en polypropylène (PP) - Surmoulage thermoplastique (TPE). Equipé de 2 galettes filtrantes A2 et 2 pré-filtres P3. Lanières élastiques. Emballage sous blister.	M/L	CE EN140 EN14387 A2 EN143 P3R	x 10
M6400 JUPITER CHEM KIT ABEK P3	Noir-Gris	Demi-masque confort bi filtre : Corps du masque en polypropylène (PP) - Surmoulage thermoplastique (TPE). Equipé de 2 galettes filtrantes ABEK1 et 2 pré-filtres P3. Lanières élastiques. Emballage sous blister.	M/L	CE EN140 EN14387 A1B1E1K EN143 P3R	x 10

M6000 A1							
Gris	Lot de 2 galettes A1 pour demi-masques série M6000 JUPITER.	CE EN14387 A1	x 30	Gris	Lot de 2 galettes A2 pour demi-masque M6200 JUPITER et M6400 JUPITER.	CE EN14387 A2	x 30

M6000E ABEK1							
Gris	Lot de 2 galettes A1B1E1K1 pour demi-masque M6200 JUPITER et M6400 JUPITER.	CE EN14387 A1B1E1K1	x 30	Gris	Kit de 6 pré-filtres P2 et 2 adaptateurs pour demi-masque série M6000 JUPITER. A utiliser avec filtres M6000E.	CE EN143 P2R	x 30

M6000E PREP3							
Gris	Kit de 2 pré-filtres P3 et 2 adaptateurs pour demi-masque série M6000 JUPITER. A utiliser avec filtres M6000E.	CE EN143 P3R	x 30	Gris	Kit de 2 filtres P2 pour demi-masques série M6000 JUPITER + 20 pièces filtrantes P2 de rechange.	CE EN143 P2NR	x 30

M6000 P3							
Gris	Lot de 2 galettes P3 pour demi-masques série M6000 JUPITER.	CE EN143 P3R	x 30	Gris	Lot de 2 galettes P2 pour demi-masques série M6000 JUPITER.	CE EN143 P2R	x 30

M9000E A2					M9000E A2P3						
Noir	Boîte de 4 cartouches filtrantes A2 pour masques complets M9200 ROTOR GALAXY et M9300 STRAP GALAXY.	CE	EN148-1	EN14387 A2	x 10	Noir	Boîte de 4 cartouches filtrantes A2P3 pour masques complets M9200 ROTOR GALAXY et M9300 STRAP GALAXY.	CE	EN148-1	EN14387 A2P3R	x 10
M9000E A2B2E2K2					M9000E A2B2E2K2P3						
Noir	Boîte de 4 cartouches filtrantes A2B2E2K2 pour masques complets M9200 ROTOR GALAXY et M9300 STRAP GALAXY.	CE	EN148-1	EN14387 A2B2E2K2	x 10	Noir	Boîte de 4 cartouches filtrantes A2B2E2K2P3 pour masques complets M9200 ROTOR GALAXY et M9300 STRAP GALAXY.	CE	EN148-1	EN14387 A2B2E2K2P3R	x 10
M9000 P3					M9000E A2B2						
Noir	Boîte de 4 cartouches filtrantes type P3R pour masques complets M9200 ROTOR GALAXY et M9300 STRAP GALAXY.	CE	EN148-1	EN143 P3R	x 10	Noir	Boîte de 4 cartouches filtrantes A2B2 pour masques complets M9200 ROTOR GALAXY et M9300 STRAP GALAXY.	CE	EN148-1	EN14387 A2B2	x 10
M9000E A2B2P3					M9000E A2B2E2P3						
Noir	Boîte de 4 cartouches filtrantes A2B2P3 pour masques complets M9200 ROTOR GALAXY et M9300 STRAP GALAXY.	CE	EN148-1	EN14387 A2B2P3	x 10	Noir	Boîte de 4 cartouches filtrantes A2B2E2P3 pour masques complets M9200 ROTOR GALAXY et M9300 STRAP GALAXY.	CE	EN148-1	EN14387 A2B2E2P3R	x 10
M9000E A2B2E2K2HGP3					M9000E AX						
Noir	Boîte de 4 cartouches filtrantes A2B2E2K2HgP3 pour masques complets M9200 ROTOR GALAXY et M9300 STRAP GALAXY.	CE	EN148-1	EN14387 A2B2E2K2HgP3R	x 10	Noir	Boîte de 4 cartouches filtrantes type AX pour masques complets M9200 ROTOR GALAXY et M9300 STRAP GALAXY.	CE	EN148-1	EN14387 AX	x 10
M9000E AXP3					M9000E B2P3						
Noir	Boîte de 4 cartouches filtrantes AXP3 pour masques complets M9200 ROTOR GALAXY et M9300 STRAP GALAXY.	CE	EN148-1	EN14387 AXP3R	x 10	Noir	Boîte de 4 cartouches filtrantes B2P3 pour masques complets M9200 ROTOR GALAXY et M9300 STRAP GALAXY.	CE	EN148-1	EN14387 B2P3	x 10
M9000E E2					M9000E E2P3						
Noir	Boîte de 4 cartouches filtrantes E2 pour masques complets M9200 ROTOR GALAXY et M9300 STRAP GALAXY.	CE	EN148-1	EN14387 E2	x 10	Noir	Boîte de 4 cartouches filtrantes E2 pour masques complets M9200 ROTOR GALAXY et M9300 STRAP GALAXY.	CE	EN148-1	EN14387 E2P3	x 10
M9000E K2					M9000E K2P3						
Noir	Boîte de 4 cartouches filtrantes K2 pour masques complets M9200 ROTOR GALAXY et M9300 STRAP GALAXY.	CE	EN148-1	EN14387 K2	x 10	Noir	Boîte de 4 cartouches filtrantes K2P3 pour masques complets M9200 ROTOR GALAXY et M9300 STRAP GALAXY.	CE	EN148-1	EN14387 K2P3R	x 10
					M9000E A2B2E2						
Noir	Boîte de 4 cartouches filtrantes A2B2E2 pour masques complets M9200 ROTOR GALAXY et M9300 STRAP GALAXY.	CE	EN148-1	EN14387 A2B2E2	x 10	Noir	Boîte de 4 cartouches filtrantes A2B2E2 pour masques complets M9200 ROTOR GALAXY et M9300 STRAP GALAXY.	CE	EN148-1	EN14387 A2B2E2	x 10



Protection respiratoire jetable



FFP1 C€ EN149 **8H**

Facteur de protection nominal* x4
 • Poussière de ciment, farine, carbonate de calcium (craie), graphite, coton, béton...**








FFP2 C€ EN149 **8H**





Facteur de protection nominal* x12
 • Bois tendre non traité, meulage, découpage, soudage, fraisage, charbon, fibre de verre, fibre minérale, pesticide en poudre...**

FFP3 C€ EN149 **8H**







Facteur de protection nominal* x50
 • Amiante (sans manipulation), pesticide en poudre, agents biologiques, poudre pharmaceutique, bois traité, bois durs (exotique), chaux vive, Béryllium et nickel...**









SPIDER MASK M1200SM / M1200SM15	SPIDER MASK M1200SMW	CONFORT PLUS M1200PLUS / M2FP2VPLW
		
		
X5 X30	X5 X30	X5 X2
	Anti-odeurs	Anti-odeurs Retardateur de flamme



SPIDER MASK M1300SM / M1300SM15	CONFORT PLUS M1300V / M2FP3V
	
	
X5 X30 X5	X5 X2

POCKET M1100VB	AER M1104
	
	
X10	X20





POCKET M1200VB	PAPIA M1200VP / M1200VPW	AER M1204V / M1204
		
		
X10	X10	X10
	Anti-odeurs	X20

POCKET M1300VB	PAPIA M1300VP	AER M1304V / M1304WW
		
		
X10	X10	X10
	Anti-odeurs	

CONFORT
M1100V

X10

CONFORT M1200V / M2FP2V	CONFORT M1200VV / M2FP2WW
	
	
X10 X2	X10 X2
	Anti-odeurs

CONFORT
M1300V2




X10

CONFORT
M1100 / M3FP1




X20 X3





CONFORT
M1200




X20



SMOG
M1102BC / M1102VB

X30 X15

SMOG
M1202BC / M1202VB






X30 X15

SMOG
M1302BC / M1302VB






X30 X15

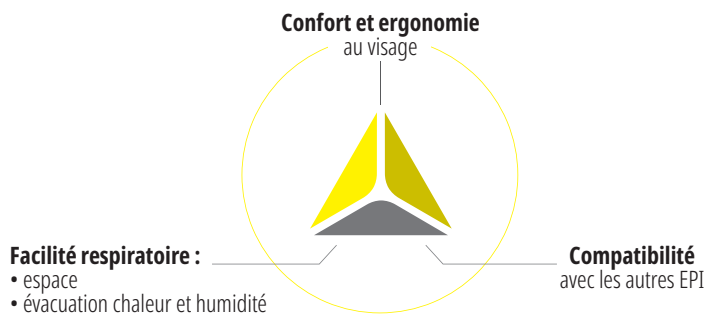
D Test optionnel de la norme EN149:2001 de colmatage à la poussière de Dolomie.
 *Le facteur de protection assigné peut varier selon la réglementation locale.
 **Cette liste n'est pas contractuelle mais indicative et ne peut en aucun cas engager la responsabilité de DELTA PLUS.



Bien choisir son masque

Une gamme complète et innovante, aux formes et concepts de masque différenciés, pour vous aider à trouver VOTRE solution respiratoire.

3 axes pour une protection respiratoire optimale :



Ergonomie et confort

Gamme AER



Design étudié pour un excellent champs de vision.
Compatible avec les lunettes de protection.
Barette nasale pour ajustement optimal.



Sans agrafes



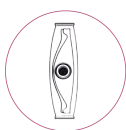
4 plis :

- Conception ergonomique adaptable à toute type de morphologie



Valve d'expiration haute performance

- Minimise l'humidité à l'intérieur du masque
- Facilite la respiration



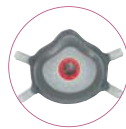
Sachet individuel

- Transportable et hygiénique

Gamme CONFORT PLUS



Conception coquée offrant un confort respiratoire optimisé.
Réglage précis par brides pour s'adapter à toutes les morphologies.
Bord mousse souple pour un excellent confort au visage.



Joint facial intégral ultra doux

- Confort accru et étanchéité optimale



Jeu de brides larges réglables

- Serrage et ajustement précis



Valve d'expiration haute performance

- Minimise l'humidité à l'intérieur du masque
- Facilite la respiration

Classique et confortable, la solution optimisée de protection respiratoire

Gamme CONFORT



Valve d'expiration haute performance

- Minimise l'humidité à l'intérieur du masque
- Facilite la respiration



Barrette nasale et mousse confort

- Ajustement optimal

Économique et écologique par son concept de media filtrants remplaçables



Gamme SPIDERMASK

Confort accru et étanchéité optimale

Serrage et ajustement précis

SPIDER MASK
M1200SM5
M1200SMW5
M1300SM

SPIDER REFILL
M1200SMR30
M1200SMWR30
M1300SMR30

x5 + x30

Moins de déchets : réutilisation de la valve, des élastiques, et de la coque en TPE.
Plus économique : remplacement du media filtrant sans jeter les autres composants du masque.
Confort supérieur à un masque jetable classique : ajustement de l'élastique par clip arrière.

Valve d'expiration haute performance

- Minimise l'humidité à l'intérieur du masque
- Facilite la respiration

La protection en toute mobilité : pliable, compact facile à transporter, facile à stocker.
Choisissez la forme qui convient le mieux à votre morphologie

Gamme POCKET **Gamme SMOG** **Gamme PAPIA**

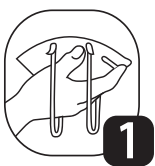
Sachet individuel

- Transportable et hygiénique

Valve d'expiration haute performance

- Minimise l'humidité à l'intérieur du masque
- Facilite la respiration

Bien ajuster son masque



1. Tenir le masque préformé dans le creux la main, barrette nasale vers le haut et lanières pendantes.



2. Placer le masque sous le menton, couvrir la bouche et le nez.



3. Prendre la bande élastique supérieure et la passer derrière la tête, prendre la bande élastique inférieure et la passer derrière la nuque (pour la gamme CONFORT PLUS ajuster les brides réglables).



4. Presser avec les deux mains la barrette nasale autour du nez pour assurer une parfaite étanchéité.

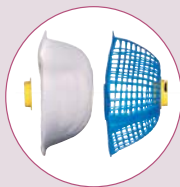


5. Contrôler l'étanchéité en expirant fortement et vérifier qu'aucune fuite d'air ne se produise sur le pourtour du masque. Réajuster si nécessaire et re-contrôler



Fermeture par clip à l'arrière avec élastique textile

- Facile à mettre en place et à enlever
- SPIDERMASK P3 X5
- SPIDERMASK P3 1+5
- SPIDERMASK P2 X5
- SPIDERMASK P2 1+5
- SPIDERMASK P2W X5



Valve d'expiration haute performance

- Meilleure évacuation de l'humidité et de la chaleur pour un confort d'utilisation prolongé
- SPIDERMASK P3 X5
- SPIDERMASK P3 1+5
- SPIDERMASK P2 X5
- SPIDERMASK P2 1+5
- SPIDERMASK P2W X5



Système à vis pour changer la pièce faciale filtrante

- Solution économique et écologique avec le remplacement du média filtrant uniquement
- SPIDERMASK P3 X5
- SPIDERMASK P3 1+5
- SPIDERMASK P2 X5
- SPIDERMASK P2 1+5
- SPIDERMASK P2W X5

SPIDERMASK P3 X5 - SPIDERMASK P3 1+5

Coque TPE très souple et confortable

- Même après écrasement le masque retrouve systématiquement sa forme initiale pour un ajustement parfait sur le visage



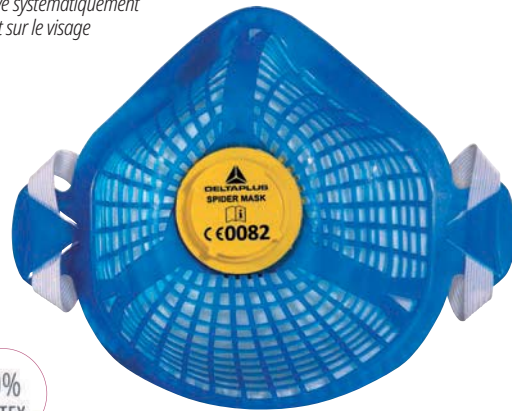
SPIDER REFILL FFP3



SPIDERMASK P2 X5 - SPIDERMASK P2 1+5

Coque TPE très souple et confortable

- Même après écrasement le masque retrouve systématiquement sa forme initiale pour un ajustement parfait sur le visage



SPIDER REFILL FFP2



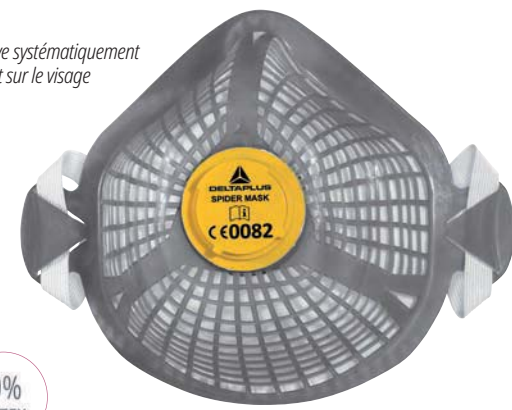
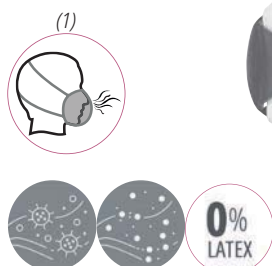
SPIDERMASK P2W X5

Charbon actif (1)

- Protection contre les odeurs nuisibles.

Coque TPE très souple et confortable

- Même après écrasement le masque retrouve systématiquement sa forme initiale pour un ajustement parfait sur le visage



SPIDER REFILL FFP2W

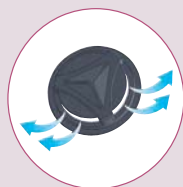




SPIDERMASK P3 1+5	Bleu	Lot d'1 coque maille TPE réutilisable + 5 pièces filtrantes de recharge FFP3. Pièce filtrante en fibre synthétique non tissée, usage court, remplaçable. Valve d'expiration haute performance qui sert de vis aux pièces filtrantes de recharge (SPIDERREFILL FFP3). Jeu de brides réglables. Fixation arrière par clip.	CE	EN149		x 48	
SPIDERMASK P3 X5		Boîte de 5 masques respiratoires FFP3 avec 5 coques maille TPE réutilisables. Pièce filtrante en fibre synthétique non tissée, usage court, remplaçable. Valve d'expiration haute performance qui sert de vis aux pièces filtrantes de recharge (SPIDERREFILL FFP3). Jeu de brides réglables. Fixation arrière par clip.					MOSH NIOSH N95
SPIDER REFILL FFP3	Blanc	Boîte de 30 pièces faciales filtrantes en fibre synthétique non tissée, protection FFP3. Pièces de recharge pour SPIDER MASK.					
SPIDERMASK P2 1+5	Bleu	Lot d'1 coque maille TPE réutilisable + 5 pièces filtrantes de recharge FFP2. Pièce filtrante en fibre synthétique non tissée, usage court, remplaçable. Valve d'expiration haute performance qui sert de vis aux pièces filtrantes de recharge (SPIDERREFILL FFP2). Jeu de brides réglables. Fixation arrière par clip.	CE	EN149		x 48	
SPIDERMASK P2 X5		Boîte de 5 masques respiratoires FFP2 avec 5 coques maille TPE réutilisables. Pièce filtrante en fibre synthétique non tissée, usage court, remplaçable. Valve d'expiration haute performance qui sert de vis aux pièces filtrantes de recharge (SPIDERREFILL FFP2). Jeu de brides réglables. Fixation arrière par clip.					MOSH NIOSH N95
SPIDER REFILL FFP2	Blanc	Boîte de 30 pièces faciales filtrantes en fibre synthétique non tissée, protection FFP2. Pièces de recharge pour SPIDER MASK.					
SPIDERMASK P2W X5	Gris	Boîte de 5 masques respiratoires FFP2W avec 5 coques maille TPE réutilisables. Pièce filtrante en fibre synthétique non tissée imprégnée de charbon actif. Protection contre les odeurs nuisibles (fumées de soudure par exemple). Usage court, remplaçable. Valve d'expiration haute performance qui sert de vis aux pièces filtrantes de recharge (SPIDERREFILL FFP2W). Jeu de brides réglables. Fixation arrière par clip.	CE	EN149	MOSH	NIOSH N95	x 10
SPIDER REFILL FFP2W		Boîte de 30 pièces faciales filtrantes FFP2W en fibre synthétique non tissée imprégnée de charbon actif. Protection contre les odeurs nuisibles (fumées de soudure par exemple). Pièces de recharge pour SPIDER MASK.					



M1304V
M1304VV
M1204V
M1204
M1104



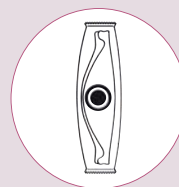
Valve d'expiration haute performance

• Minimise l'humidité à l'intérieur du masque

M1304V - M1304VV
M1204V - M1204 - M1104



M1304V
M1304VV
M1204V
M1204
M1104



M1304V
M1304VV
M1204V
M1204
M1104



Sans agrafes

M1304V
M1304VV
M1204V
M1204
M1104

M1304V

Élastique textile tubulaire

• Très confortable au porté



M1304VV

Élastique textile tubulaire

• Très confortable au porté

Charbon actif (1)

• Protection contre les odeurs nuisibles.



M1204V

Élastique textile tubulaire

• Très confortable au porté



M1204

Élastique textile tubulaire

• Très confortable au porté



M1104



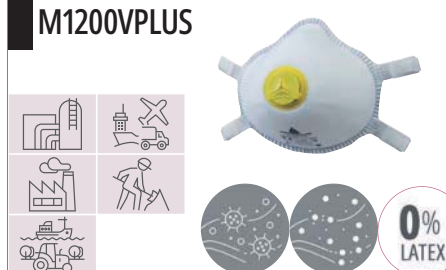
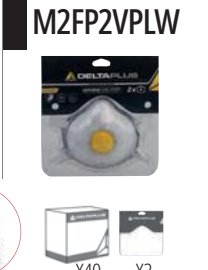









Élastique textile tubulaire

• Très confortable au porté



M1304V	Blanc	Boîte de 10 pièces faciales filtrantes FFP3 en fibre synthétique non tissée. Masque 4 volets pliables adaptables pour tous types de visage. Barrette nasale de réglage. Renfort bord mousse sous barrette nasale. Valve d'expiration haute performance. Sachet individuel hygiénique. Test optionnel DOLOMITE pour un confort respiratoire prolongé.	CE	EN149	x 10
M1304VV	Gris	Boîte de 10 pièces faciales filtrantes FFP3 en fibre synthétique non tissée imprégnée de charbon actif. Protection contre les odeurs nuisibles (fumées de soudure par exemple). Masque 4 volets pliables adaptables pour tous types de visage. Barrette nasale de réglage. Renfort bord mousse sous barrette nasale. Valve d'expiration haute performance. Sachet individuel hygiénique. Test optionnel DOLOMITE pour un confort respiratoire prolongé.			
M1204V		Boîte de 10 pièces faciales filtrantes FFP2 en fibre synthétique non tissée. Masque 4 volets pliables adaptables pour tous types de visage. Barrette nasale de réglage. Renfort bord mousse sous barrette nasale. Valve d'expiration haute performance. Sachet individuel hygiénique. Test optionnel DOLOMITE pour un confort respiratoire prolongé.			
M1204	Blanc	Boîte de 20 pièces faciales filtrantes FFP2 en fibre synthétique non tissée. Masque 4 volets pliables adaptables pour tous types de visage. Barrette nasale de réglage. Renfort bord mousse sous barrette nasale. Sachet individuel hygiénique. Test optionnel DOLOMITE pour un confort respiratoire prolongé.			
M1104		Boîte de 20 pièces faciales filtrantes FFP1 en fibre synthétique non tissée. Masque 4 volets pliables adaptables pour tous types de visage. Barrette nasale de réglage. Renfort bord mousse sous barrette nasale. Sachet individuel hygiénique. Test optionnel DOLOMITE pour un confort respiratoire prolongé.			
			NIOSH	NIOSH N95	



<p>M1300V</p>  <p>0% LATEX</p>	<p>M2FP3V</p>  <p>X36 X2</p>	<p>M1200VPLUS</p>  <p>0% LATEX</p>	<p>M2FP2VPLW</p>  <p>X40 X2</p>
<p>Blanc</p> <p>Boîte de 5 pièces faciales filtrantes FFP3 en fibre synthétique non tissée. Jeu de brides larges réglables. Format coque. Barrette nasale de réglage. Joint facial intégral ultra doux. Valve d'expiration haute performance. Test optionnel DOLOMITE pour un confort respiratoire prolongé.</p> <p>CE EN149</p> <p>MOSH NIOSH N99</p> <p>x 10</p>		<p>Blanc</p> <p>Boîte de 5 pièces faciales filtrantes FFP2 en fibre synthétique non tissée. Jeu de brides larges réglables. Format coque. Barrette nasale de réglage. Joint facial intégral ultra doux. Valve d'expiration haute performance.</p> <p>CE EN149</p> <p>x 10</p>	
<p>M1300V2</p>  <p>0% LATEX</p>		<p>M1200VW</p>  <p>0% LATEX</p>	<p>M2FP2VW</p>  <p>X36 X2</p>
<p>Blanc</p> <p>Boîte de 10 pièces faciales filtrantes FFP3 en fibre synthétique non tissée. Format coque. Barrette nasale de réglage. Renfort bord EVA extra confort sous barrette nasale. Valve d'expiration haute performance. Test optionnel DOLOMITE pour un confort respiratoire prolongé.</p> <p>CE EN149</p> <p>x 10</p>		<p>Gris</p> <p>Boîte de 10 pièces faciales filtrantes FFP2 en fibre synthétique non tissée imprégnée de charbon actif. Protection contre les odeurs nuisibles (fumées de soudure par exemple). Format coque. Barrette nasale de réglage. Renfort bord mousse sous barrette nasale. Valve d'expiration haute performance. Test optionnel DOLOMITE pour un confort respiratoire prolongé.</p> <p>CE EN149</p> <p>MOSH NIOSH N95</p> <p>x 10</p>	
<p>M1200V</p>  <p>0% LATEX</p>	<p>M2FP2V</p>  <p>X36 X2</p>	<p>M1200</p>  <p>0% LATEX</p>	
<p>Blanc</p> <p>Boîte de 10 pièces faciales filtrantes FFP2 en fibre synthétique non tissée. Format coque. Barrette nasale de réglage. Renfort bord mousse sous barrette nasale. Valve d'expiration haute performance. Test optionnel DOLOMITE pour un confort respiratoire prolongé.</p> <p>CE EN149</p> <p>MOSH NIOSH N95</p> <p>x 10</p>		<p>Blanc</p> <p>Boîte de 20 pièces faciales filtrantes FFP2 en fibre synthétique non tissée. Format coque. Barrette nasale de réglage. Renfort bord mousse sous barrette nasale. Test optionnel DOLOMITE pour un confort respiratoire prolongé.</p> <p>CE EN149</p> <p>MOSH NIOSH N95</p> <p>x 10</p>	
<p>M1100V</p>  <p>0% LATEX</p>		<p>M1100</p>  <p>0% LATEX</p>	<p>M3FP1</p>  <p>X36 X2</p>
<p>Blanc</p> <p>Boîte de 10 pièces faciales filtrantes FFP1 en fibre synthétique non tissée. Format coque. Barrette nasale de réglage. Renfort bord mousse sous barrette nasale. Valve d'expiration haute performance. Test optionnel DOLOMITE pour un confort respiratoire prolongé.</p> <p>CE EN149</p> <p>x 10</p>		<p>Blanc</p> <p>Boîte de 20 pièces faciales filtrantes FFP1 en fibre synthétique non tissée. Format coque. Barrette nasale de réglage. Renfort bord mousse sous barrette nasale. Test optionnel DOLOMITE pour un confort respiratoire prolongé.</p> <p>CE EN149</p> <p>x 10</p>	

M1300VB

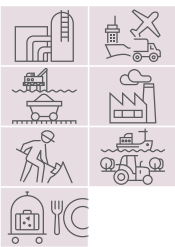
Blanc

Boîte de 10 pièces faciales filtrantes FFP3 en fibre synthétique non tissée. Barrette nasale de réglage. Valve d'expiration haute performance. Sachet individuel hygiénique.

CE

EN149

x 10

M1200VB

PM2.5



Blanc

Boîte de 10 pièces faciales filtrantes FFP2 en fibre synthétique non tissée. Barrette nasale de réglage. Valve d'expiration haute performance. Sachet individuel hygiénique. Test optionnel DOLOMITE pour un confort respiratoire prolongé.

CE

EN149

x 10

NIOSH

NIOSH N95

M1100VB

Blanc

Boîte de 10 pièces faciales filtrantes FFP1 en fibre synthétique non tissée. Barrette nasale de réglage. Valve d'expiration haute performance. Sachet individuel hygiénique. Test optionnel DOLOMITE pour un confort respiratoire prolongé.

CE

EN149

x 10

HM11001U

Bleu-Blanc

Boîtes distributrice de 50 masques médicaux jetables de Type II. Dispositif médical de Classe 1. 3 plis. Barrette nasale de réglage. Élastique de maintien autour des oreilles. Polypropylène non tissé.

M/L

CE

EN14683
II * 98 %ISO 22609
80mmHgEN ISO
13485

x 40

M1300VP

Blanc

Boîte de 10 pièces faciales filtrantes FFP3 en fibre synthétique non tissée. Barrette nasale de réglage. Joint facial intégral en mousse. Valve d'expiration haute performance. Sachet individuel hygiénique. Test optionnel DOLOMITE pour un confort respiratoire prolongé.

CE

EN149

x 10

M1200VP

Blanc

Boîte de 10 pièces faciales filtrantes FFP2 en fibre synthétique non tissée. Barrette nasale de réglage. Renfort bord mousse sous barrette nasale. Valve d'expiration haute performance. Sachet individuel hygiénique. Test optionnel DOLOMITE pour un confort respiratoire prolongé.

CE

EN149

x 10

NIOSH

NIOSH N95

M1200VPW
Charbon actif (1)

► Protection contre les odeurs nuisibles.



Gris

Boîte de 10 pièces faciales filtrantes FFP2 en fibre synthétique non tissée imprégnée de charbon actif. Protection contre les odeurs nuisibles (fumées de soudure par exemple). Barrette nasale de réglage. Renfort bord mousse sous barrette nasale. Valve d'expiration haute performance. Sachet individuel hygiénique. Test optionnel DOLOMITE pour un confort respiratoire prolongé.

CE

EN149

x 10

NIOSH

NIOSH N95