

STOCKAGE DES ÉQUIPEMENTS

Du fait d'une utilisation souvent discontinue, la qualité des conditions de stockage est essentielle :

- > identification des appareils.
- > séparation des équipements prêts à fonctionner de ceux qui doivent subir des vérifications ou des nettoyages.
- > utilisation des conditionnements prévus (sachets hermétiques dans des boîtiers ou sacs) les protégeant des salissures, des écarts de températures, du rayonnement solaire ou de l'humidité.
- > utilisation d'armoires pour ranger les conditionnements et respect des conditions de stockage.



RÉGLEMENTATION

Code du travail

> Conception et mise sur le

des EPI

Articles L.4311-1 à L.4311-7

R.4312-6 à R.4312-8

R.4313-1 à R.4313-6

R.4313-12 à R.4313-28

R.4313-30 à R.4313-39

R.4314-1 à R.4314-3

> Utilisation, entretien et attribution

des EPI

Articles L.4321-1 à L.4321-5

R.4321-4 à R.4322-3

R.4323-91 à R.4323-106







INFO



MASQUES ANTI-POUSSIÈRES



FFP1: Protection particules non toxiques (bois, charbon, ciment, métaux ferreux...)
FFP2: Protection particules de faibles à moyennes toxicités (cuivre, fibre de verre...)

FFP3: Protection particules toxiques (chrome, cadmium, étain, amiante...)

MASQUE COQUE JETABLE FFP1

Masque 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.

Boîte de 20 masques.

Norme: CE - EN149:2001+A1:2009

Réf: M1100C sans valve





Avec valve Boîte de 10 masques.

Norme:

CE - EN149:2001+A1:2009

Réf: M1100VC

Masque FFP1 léger et pré-formé, qui comprend une mousse et une barrette nasale ajustable. Efficace contre les poussières de l'atelier.

Norme: CE - EN149:2001+A1:2009 Réf: 06983 Boîte de 15 masques





MASQUE COQUE JETABLE FFP2

Masque 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. Boîte de 20 masques.

Norme: CE - EN149:2001+A1:2009

Réf: M1200C





avec valve Boîte de 10 masques. **Norme :**

CE - EN149:2001+A1:2009 Réf: M1200VC

avec valve et **pliable** Boîte de 10 masques.

Norme:

CE - EN149:2001+A1:2009

Réf: M1200VPC



Ce masque FFP2 offre une protection efficace contre les poussières jusqu'à 10 fois la VLE. Il est léger et confortable. Il convient aux opérations de ponçage manuel et mécanique dégageant des

poussières (tôles, enduits, mastiques, Norme : CE - EN149:2001+A1:2009 Réf: 06922 Boîte de 10 masques



Ce masque **pliable** offre un niveau de confort élevé grâce à leur design en 3 panneaux. le nouveau matériau en contact avec le visage est plus doux et plus souple. la soupape expiratoire placée au centre du masque réduit la sensation de chaleur et diminue la résistance expiratoire. Protection efficace contre les poussières jusqu'à 10 fois la VME.

Norme: CE - EN149:2001+A1:2009

Réf: 06923 Boîte de 10 masques









MASQUES ANTI-POUSSIÈRES



MASQUE COQUE JETABLE FFP2

Masque de forme éprouvée et durable FFP2. DuraMesh®: structure résistante et durable, garde le masque en forme. ActivForm®: nul besoin de pince nasale. Soupape VENTEX.

Bride coulissante, se met et s'enlève de façon simple, sûre et rapide. Boîte de 20 masques.

Norme: CE - EN149:2001+A1:2009

Réf: 2405

Réf: 2485 idem 2405 + joint nasal + clip



S'ajuste automatiquement aux différentes formes de visage

Idem réf 2405 + couche de charbon actif, protection supplémentaire contre les gaz < VLE . Boîte de 10 masques.

Norme: CE - EN149:2001+A1:2009

Réf: 2435

MOLDEX



Charbon actif contre gaz < VLE

MASQUE COQUE JETABLE FFP3

Masque FFP3 en fibre synthétique non tissée. Jeu de brides larges réglables. Format coque. Barrette nasale de réglage. Valve d'expiration haute performance. Test optionnel DOLOMITE pour un confort respiratoire prolongé. Boîte de 5 masques.

Norme: CE - EN149:2001+A1:2009







Joint facial intégral ultra doux

Masque de forme éprouvée et durable FFP3. DuraMesh®: structure résistante et durable, garde le masque en forme. ActivForm®: nul besoin de pince nasale. Soupape VENTEX.

Bride coulissante, se met et s'enlève de façon simple, sûre et rapide. Boîte de 20 masques.

Norme: CE - EN149:2001+A1:2009

Réf: 2555





La soupape VENTEX s'ouvre même avec une faible pression d'exhalation et réduit de façon significative l'humidité et la chaleur à l'intérieur du masque

Masque coque FFP3 qui protège des poussières jusqu'à 10 fois la VLE et des aérosols liquides non volatiles. Pourvus d'élastiques réglables pour un confort de port optimal. Boîte de 5 masques.

Norme: CE - EN149:2001+A1:2009

Réf: S06936





MASQUE COQUE JETABLE FFP3 réutilisables

Masques FFP3 réutilisables. Lèvre d'étanchéité complète et lavable, faite en matériau TPE hypoallergénique.

Technologie du filtre plié : 260% de surface filtrante supplémentaire. Résistance respiratoire notablement réduite. Capacité de filtration élevée, temps d'utilisation plus long. DuraMesh®: structure résistante et durable, garde le masque en forme. ActivForm®: nul besoin de pince nasale. Bride coulissante réglable, se met et s'enlève de façon simple, sûre et rapide. Soupape

VENTEX. Boîte de 5 masques.

Norme: CE - EN149:2001+A1:2009 Réf: 3405



Réutilisable, lavable Technologie du filtre plié: 260% de surface filtrante supplémentaire











DEMI-MASQUES ANTI-GAZ



A utiliser jusqu'à ce que les filtres anti-poussières soient endommagés ou colmatés, ou jusqu'à ce que les filtres anti-gaz soient saturés

DEMI-MASQUE ANTI-GAZ JETABLE

Demi-masque pour peinture. Protection contre les vapeurs organiques et les poussières. Soupape expiratoire parabolique, matériau hypoallergénique, brides et coiffes ajustables.

Norme: CE - EN405: 2001+A1: 2001

Réf: 06941 FFA1P2D Réf: 06942 FFA2P3D Réf: K0400 protège filtres



Sans entretien

Nettoyage

et entretien faciles



DEMI-MASQUES ANTI-GAZ réutilisables

Pièce faciale en TPE, doux et agréable au porté. Adapté pour la plupart des applications. Nettoyage et entretien faciles sans outils avec le système de raccord du filtre EasyLock®: manipulation aisée, pas d'adaptateurs ni de pièces supplémentaires.

Option Drop down : le masque peut être porté suspendu autour du cou pendant les pauses.

Norme: CE - EN140: 1998 Réf: 7002 taille M - 7003 taille L

Filtres anti-gaz EasyLock®

Norme: CE - EN14387: 2004 + A1: 2008

Réf: 9200 A2 vapeurs organiques



Filtres pré-assemblés EasyLock®

Norme: CE - EN14387: 2004 + A1: 2008, EN143:

2000 + A1: 2006 Réf: 9230 A2P3 R Réf: 9430 ABEK1 P3 R



Filtres à particules EasyLock® Norme: CE - EN143: 2000 + A1: 2006



Kit demi masque axé sur le bien-être de l'utilisateur, il place haut la barre du confort. La douceur de son joint d'étanchéité et la soupape expiratoire exclusive 3M™ Cool Flow™ offrent une aisance et une tenue uniques. La faible résistance respiratoire contribue à minimiser l'accumulation de chaleur dans le masque et confère un port très agréable.

Norme: CE - EN140: 1998

Réf: 50733 kit comprenant le masque silicone taille M (réf 7502) + 2 filtres à gaz au charbon actif A2 (réf 06915) + 4 filtres à particules P3 (réf 05935)+ 2 couvercles pour filtres + 10 pochette de nettoyage



Kit avec filtres pour la peinture au pistolet











MASQUES COMPLETS

Masque complet extrêmement léger, seulement 360g. Oculaire panoramique sans cerclage. Répond aux exigences de la classe 2. Pièce faciale en matériau TPE souple et hypoallergénique. Mise en place et retrait facile. Entretien et nettoyage faciles sans outils. Raccord de filtre EasyLock®: facile à utiliser. Pas d'adaptateurs ni de pièces

supplémentaires.

Norme: CE - EN136: 1998 CL2

Réf: 9002 Filtres anti-gaz EasyLock®

Norme: CE - EN14387: 2004 + A1: 2008

Réf: 9200 A2 vapeurs organiques

Filtres à particules EasyLock® Norme: CE - EN143: 2000 + A1: 2006

Réf: 9030 P3 R



Entretien et nettoyage Sans outils

Filtres pré-assemblés EasyLock®

Norme: CE - EN14387: 2004 + A1: 2008, EN143:

2000 + A1: 2006 Réf: 9230 A2P3 R Réf: 9430 ABEK1 P3 R





Les masques complets 3M™ série 6000 sont simples à manipuler et confortables à porter. La soupape expiratoire offre une durabilité accrue et permet un nettoyage facile. Tous les masques sont équipés du système de fixation à baïonnette 3M™ qui permet d'adapter une grande variété de filtres anti-gaz et anti poussières légers en fonction de vos besoins.

Norme: CE EN 136:1998 (classe 1) Réf: K6800 taille medium (sans filtres)



Léger, confort et simplicité



FILTRES, PRÉFILTRES et ACCESSOIRES 3M™ SÉRIE 6000



filtres et pré-filtres:

Réf: 06925 préfiltre anti-poussières P2 R

Réf: K5935 préfiltre anti-poussières P3 R

Réf: 06911 filtre vapeurs organiques A1 (fixation baïonnette) Réf: 06915 filtre vapeurs organiques A2 (fixation baïonnette) Réf: K6099 filtre anti-gaz et anti-poussières ABEK2P3

Réf: 06959 4 filtres A2P2 et 4 pochettes nettoyantes

accessoires:

Réf: K6885 film oculaire pelable Réf: K6893 soupape inspiratoire

Réf: K0501 bague de maintien pour préfiltre 06925





FILTRES ANTI-GAZ 3M™ AVEC INDICATEUR DE DURÉE DE VIE SÉRIE 6000-7000



NOUVEAUTÉ!

L'étiquette repositionnable protège l'indicateur des pulvérisations et des dépôts.

arre d'indication simple



Filtres contre les gaz et les vapeurs organiques avec indicateur de durée de vie séries. Ces filtres innovants sont dotés d'une exclusivité 3M, l'indicateur de saturation (ESLI). Cet ingénieux dispositif permet aux utilisateurs de déterminer quand leurs filtres doivent être remplacés, dans les environnements adaptés (à contrôler).

Réf: K6051i classification A1 Réf: K6055i classification A2











MASQUES DE SOUDAGE avec SYSTÈME DE VENTILATION

MASQUE DE SOUDAGE TITANIUM 9400i

Masque équipé d'une plaque aluminium haute température pour protéger la cassette et d'une visière de meulage relevable avec système de ventilation. Un bouton permet au soudeur de passer en mode meulage sans retirer sa cagoule. Livré avec un sac de rangement,

Réf: 247531

Garantie 3 ans





Sac de rangement avec harnais, sangle de maintien...







