



VÊTEMENT USAGE COURT



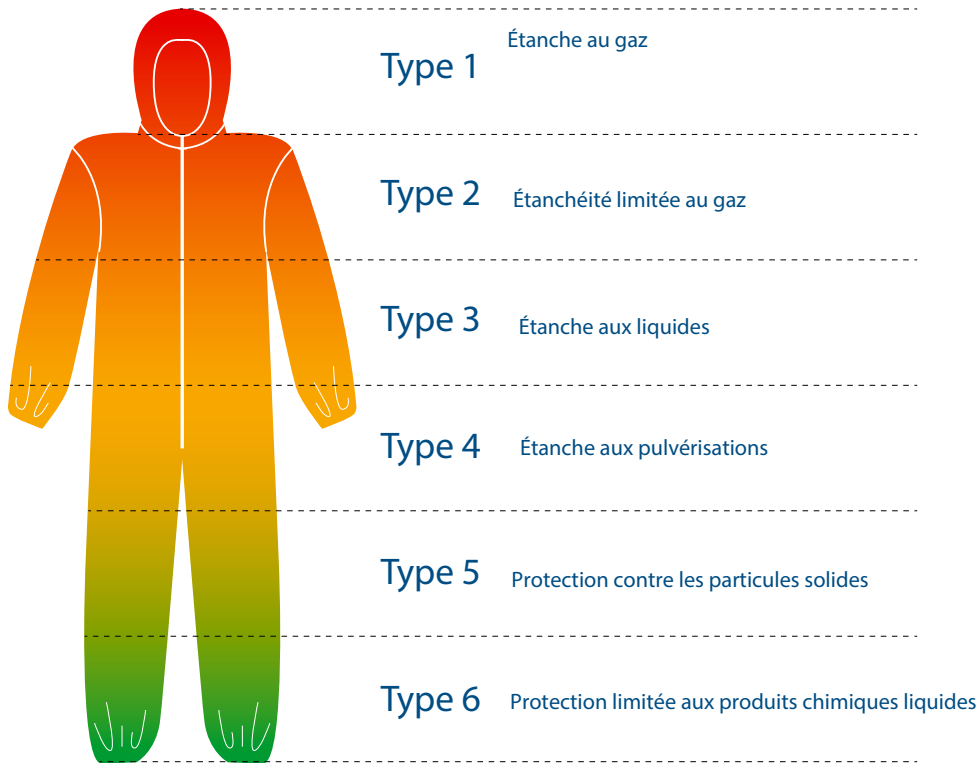
VÊTEMENT USAGE COURT

CARACTÉRISTIQUES / NORMES

Niveaux de protection

CAT I : Protection contre les risques minimes
CAT II : Protection contre les risques intermédiaires
CAT III : Protection contre les dangers mortels

Niveau de protection élevé



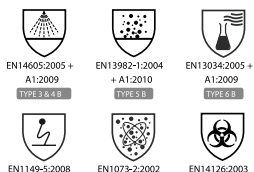
Niveau de protection faible

- EN 14605 : 2005 + A1 : 2010 - Type 5 : Protection contre les produits chimiques liquides.
Type 3 : grosses projections de produits chimiques et Type 4 pulvérisations.
- EN 13982 -1 : 2004 + A1 : 2010 - Type 5 : Protection contre les particules solides.
- EN 13034 - 2005 + A1 : 2009 - Type 6 : Protection contre les produits chimiques (éclaboussures).
- EN 1149 -5 : 2008 : Protection contre les charges électrostatiques.
- EN 1073 -2 : 2002 : Protection contre les contaminations radioactives.
- EN 14126 : 2003 : Protection contre les agents infectieux.

VÊTEMENT USAGE COURT



EN ISO
13688:2013



COVERCHEM

Tissu multicouches (90g/m²) en polyéthylène laminé (44%) + 3 couches polypropylène (56%). Protection contre les contaminations radioactives (EN 1073-2 classe 2) sous forme de particules. Vêtement de protection contre les agents infectieux selon la norme EN 14126:2003. Coutures cousues et recouvertes d'une bande thermocollée jaune pour une protection optimale. Cagoule élastiquée 3 pans - Fermeture à glissière avec double rabat adhésif. Mentonnière - Serrage élastique à la taille, aux poignets et aux chevilles Élastiques de maintien en bas des jambes et passe-pouces pour éviter que le vêtement ne remonte pendant les mouvements. Coloris jaune pour une meilleure visibilité. Taille : M à 3XL.



TYVEK

Combinaison de protection fabriquée à base de films microporeux laminés (65g/m²). Protection contre les contaminations radioactives (EN 1073-2 classe 3) sous forme de particules. Vêtement de protection contre les agents infectieux selon la norme EN 14126:2003. Cagoule élastiquée. Mentonnière. Fermeture à glissière avec rabat adhésif. Serrage élastique à la taille, aux poignets et aux chevilles. Élastiques de maintien en bas des jambes et apasse-pouces pour éviter que le vêtement ne remonte pendant les mouvements. Antistatique-sans silicone. Coloris : blanc. Taille : M à 3XL.



Type 5 et 6

SMS

Combinaison en polypropylène non tissé, 3 couches SMS®, 65 g/m². Coloris : blanc. Cagoule : avec élastique de serrage. Fermeture : à glissière. Rabat : sur fermeture à glissière. Serrage : élastiques aux poignets et chevilles. Taille : élastique de serrage au dos. Taille : L à 3 XL.

- EN 13982-1:2004 + A1 : 2010
- EN 13034 : 2005 + A1 : 2009



SPP

Combinaison polypropylène 40 g/m². Coloris : blanc. Cagoule : avec élastique de serrage. Fermeture : à glissière : avec : oui. Poignets, cheville, taille : élastique de serrage. Taille : M à 3 XL.

VÊTEMENT USAGE COURT



KIT AMIANTE

- Combinaison jetable Type 4 étanche.
- Lunettes aérées par perforation latérale et réglables.
- Surbottes en polyéthylène transparent.
- Protège les chevilles et poignets.
- Masque contre les poussières et les très fines particules solides et liquides toxiques. (Type FF P3 SL).
- Paire de gants acrylonitrile vert nitrile (32 cm).

Combinaison :

Type 4 : EN14605 : 05+A1/09

Type 5 : EN13982-2:04 EN149 : 2001+A1/09

Type 6 : EN13034 : 05+A1/09

Lunettes : EN166:2001 - EN170 : 2003

Masque : EN149:2001+A1/09

Gants : EN388 : 2003 - EN420 : 2003 - 4002

• EN374 : 2003



KIT VISITEUR

Blouse visiteur. Masque papier blanc à 1 pli. Charlotte ronde blanche. 1 paire de couvre-chaussures bleue. Taille unique.



BLOUSE

Blouse en polyéthylène. Coloris blanc
Épaisseur 30 microns. Fermeture 3 pressions
Taille unique. (Blouse vendue seule sans les couvre-chaussures, le masque et la charlotte).
modèle avec cagoule.



TABLIER

Dimensions : 120 x 70. Coloris blanc.
Épaisseur : 22 microns. Taille unique





CHARLOTTE

Charlotte en polypropylène SPP 14 g, 21''
Diamètre : 53 cm
Taille unique



MANCHETTE

Polypropylène non tissé avec film microporeux.
Taille : unique. Longueur : 50x24x15 cm. Approprié pour de nombreuses situations avec contact à des particules non dangereuses telles que : éclaboussures, saletés, projection, légères de liquides et particules. Assure l'imperméabilité tout en garantissant la respirabilité.

- EN 13034 : 2003 + A1 2009.
- EN 14126 : 2003 + A1 2004.



MASQ 3 PLIS

Masque en polypropylène 3 plis (SPP bleu 18 g/MB feutre filtrant 20 g/SPP blanc 25 g). Barrette nasale. Coloris bleu. Taille unique. Attaches par élastiques.

- EN 14683 - Classe II



MASQ STAND

Masque coque. Papier. Usage unique. Blanc. Taille unique. 4g.



SURCHAUSSURES

Polypropylène non tissé avec film microporeux.
Taille : unique. Approprié pour de nombreuses situations avec contact à des particules non dangereuses telles que : éclaboussures, saletés, projection, légères de liquides et particules. Assure l'imperméabilité tout en garantissant la respirabilité.

- EN 13034 : 2003 + A1 2009.
- EN 14126 : 2003 + A1 2004.
- EN 1149 - 5 : 2008 : antistatisme.



NITRIL

Gants en nitrile bleus. Usage unique. AQL : 1,5 Poudrés ou non poudrés. Manchette bord ourlé. Gants non stériles. Qualité supérieure

- EN 420 : 2003+A1 : 2009.
- EN 374 -1 : 2006 (Type C).
- EN 374 -5 : 2006.

K : Soude caustique 40% (6/6)



LATEX

Gants en latex. Usage unique. AQL : 1,5
Poudrés ou non poudrés. Ambidextre.
Épaisseur : 0,10mm pour la paume,
0,12mm pour les doigts. Gants non
stériles. Qualité supérieure.

- EN 420 : 2003+A1 : 2009.
- EN 374 -1 : 2016.
- EN 374 -5 : 2016.



VINYL

Gants en vinyle. Usage unique. AQL : 1,5
Poudrés ou non poudrés. Ambidextre.
Épaisseur : 0,07mm. Gants non stériles.

- EN 420 : 2003+A1 : 2009.
- EN 374 -1 : 2016.
- EN 374 -5 : 2016.



CHIFNT

Chiffon non tissé nettoyant blanc. Traitement
anti-bactérien. 80 g/m². Performant et résistant.



BOB G702

Bobine pure ouate de 1000 feuilles de 35 cm.



Visitez notre site internet : www.sgmt-protex.fr



Téléchargez
notre catalogue
en ligne.



VÊTEMENT
DE TRAVAIL



PROTECTION
DE LA TÊTE



VÊTEMENT FROID

PROTEX
GUADELOUPE
N°1 DU VÊTEMENT DE TRAVAIL



PROTECTION
DES MAINS



PROTECTION
DES PIEDS



USAGE COURT



PROTECTION
ANTI-CHUTE



PROTEX
GUADELOUPE

N°1 DU VÊTEMENT DE TRAVAIL

0590 25 10 94

Immeuble California - ZAC Moudong Sud - 97122 Baie-Mahault
Fax : 0590 25 10 43 - Mail : contact@sgvtprotex.com