

FICHE TECHNIQUE

bleuagro



DISPOGUARD

COMBINAISON ÉTANCHE - COM0098

- Combinaison étanche, barrière chimique et micro organique
- TYPE 3B - 4B - 5 - 6
- Capuche en 3 parties
- Passe pouces
- Double fermeture éclair sous rabat autocollant
- Entre-jambes renforcée
- Confection sans Latex



AVANTAGES



EN1149-5 :
vêtements
antistatique



EN1073-2:2002
class 1 :
Protection
industrielle
contre la
poussière
nucléaire



Type 3 :
EN14605:2005
+A1 : 2009
Vêtement
étanche au
projection
chimique
liquide



EN14126:200
3/AC:2004 :
vêtements de
protection
contre les
agents
infectieux



Type 4 :
EN14605:2005
+A 1:2009
Vêtements
étanches aux
brouillards, c'est à
dire résistants à la
pénétration de
liquides pulvérisés



Type 5 : EN ISO
13982 1:2004+A1
Vêtements de
protection contre
les produits
chimiques sous
formes de particules
solides



Type 6 : TYPE 6 EN13034:
2005+A1: 2009 Vêtements
conçus pour les risques liés
à une exposition
accidentelle à des
pulvérisations ou des
éclaboussures limitées de
produits chimiques peu
dangereux

DESCRIPTIF COMPLET

- Tissus DISPOGUARD4000 ,4 couches étanches aux projections chimiques
- Poids du tissu : 65 grs/m²
- Bande de barrière chimique sur les coutures pour étanchéité parfaite de ces dernières
- Capuche en 3 parties
- Passe pouces et entre jambes renforcées
- Double rabat autocollant étanche sur double fermeture éclair
- Manches marteau pour plus grande aisance de mouvements
- Confection avec élastiques sans latex

- CONDITIONNEMENT : carton de 25 pièces

INFOS PRATIQUES

- QUANTITÉ MINI CDE : 1 pièce
- COLORIS : blanc
- TAILLES : S à XL
- DÉLAIS : confirmation à la commande

NORMES



EN 14605 : 2005
+A1 : 2009
TYPE 3B



EN 14605 : 2005
+A1 : 2009
TYPE 4B



EN ISO 13982-1 : 2004
+A1 : 2010
TYPE 5



EN 13034 : 2005
+A1 : 2009
TYPE 6



EN 1073-2 : 2002
CLASS 1



EN 14126 : 2003
/AC : 2004



EN 1149-5 : 2008

EPI DE CAT III IMPÉRATIVEMENT LIRE LA NOTICE
D'UTILISATION AVANT TOUTE UTILISATION

DOMAINES D'UTILISATION

