

Combinaisons Ultima en polypropylène

EPI Cat. III

Conformes aux normes :

- EN ISO 13982-1 (risques chimiques Type 5)
- EN 13034 (risques chimiques Type 6)

i Matière respirante
Surface lisse

- en polypropylène non-tissé et film microporeux
- coutures cousues
- capuche entièrement élastiquée
- taille, chevilles et poignets élastiques
- fermeture à glissière avec rabat adhésif
- protection contre les projections de liquides
- coloris blanc, en sachet individuel



taille	référence	Prix HT
M	BS3011	les 50
L	BS3012	les 50
XL	BS3013	les 50
XXL	BS3010	les 50
XXXL	BS3014	les 50

Combinaisons Ultima Labo 5/6 en PP/PE 65 g/m²

EPI Cat. III

Conformes aux normes :

- EN ISO 13982-1 (risques chimiques Type 5)
- EN 13034 (risques chimiques Type 6)

- en polypropylène non-tissé et film PE microporeux, 65 g/m²
- capuche, taille et poignets élastiques avec passe-pouce
- surbottes intégrées élastiques à la cheville avec semelles PE antidérapantes
- fermeture à glissière avec rabat autocollant
- protection contre les éclaboussures limitées de produits chimiques liquides et particules solides
- coloris blanc
- en sachet individuel



taille	référence	Prix HT
M	GX2030	les 50
L	GX2031	les 50
XL	GX2032	les 50
XXL	GX2033	les 50
XXXL	GX2034	les 50

Combinaisons antistatiques Ultima Confort en PP/PE 63 g/m²

EPI Cat. III

Conformes aux normes :

- EN 1149-5 (antistatique)
- EN ISO 13982-1 (risques chimiques Type 5)
- EN 13034 (risques chimiques Type 6)

- en polypropylène non-tissé et film polyéthylène microporeux, 63 g/m²
- confortables
- coutures internes évitant les relargages de fils et coutures bordées intérieures
- capuche élastique
- taille, chevilles, poignets et passe-pouces élastiques
- fermeture à glissière, rabat autocollant
- protection contre les éclaboussures de produits chimiques peu toxiques, d'huile et de graisse, particules solides et fibres d'amiante
- coloris blanc
- en emballage individuel



taille	référence	Prix HT
L	VY4081	les 50
XL	VY4082	les 50
XXL	VY4083	les 50
XXXL	VY4084	les 50

Combinaisons Ultima Premium en PP/PE 65 g/m²

EPI Cat. III

Conformes aux normes :

- EN 1149-5 (antistatique)
- EN ISO 13982-1 (risques chimiques Type 5)
- EN 13034 (risques chimiques Type 6)
- EN 1073-2 (risques radioactifs)
- EN 14126 (risques biologiques)

- en polypropylène non-tissé et film polyéthylène microporeux, 65 g/m²
- coutures recouvertes
- capuche élastique avec rabat sur le menton
- taille, chevilles et poignets élastiques
- fermeture à glissière avec rabat autocollant
- protection contre les agents infectieux, convient aux travaux de maintenance, de nettoyage et d'assainissement basse pression
- coloris blanc, en sachet individuel



taille	référence	Prix HT
M	GX2070	les 50
L	GX2071	les 50
XL	GX2072	les 50
XXL	GX2073	les 50