

Combinaisons TYVEK® Classic Plus

Cat. III

Type
3 4 5 6

peinture, polissage,
travaux d'entretien,
risques légers de
projections chimiques

- en Tyvek® 1431N, 41g/m², non-tissé en fibre HDPE, n'absorbe pas l'humidité, solide, résistant aux risques de déchirure, écologique, blanc, brillant, soyeux et doux
- barrière efficace contre les particules > 1µm
- passe-pouce en caoutchouc extensible
- cagoule, poignets, chevilles et taille élastiques
- coutures étanches, cousues et thermocollées
- adhésif sur le rabats du menton
- fermeture à glissière avec rabat adhésif
- en emballage individuel, par carton de 100



Taille	référence	Prix HT	référence	Prix HT
	Combinaisons blanches		Combinaisons vertes	
M	VY4060	les 100	VY4065	les 100
L	VY4061	les 100	VY4066	les 100
XL	VY4062	les 100	VY4067	les 100
XXL	VY4063	les 100	VY4068	les 100

Combinaisons Segesplash

Cat. III

Type
3 4 5 6

jets de liquides,
poussières, agents
bactériologiques
infectieux et
pathogènes, véhicules
par voie sèche ou
humides

- en polyéthylène 90 µm
- coutures soudées
- légères et imperméables, design confortable et ergonomique, coupe ample
- taille élastique et ajustée
- poignets élastiques, avec passe-pouce
- fermeture à glissière avec large rabat et ruban adhésif
- Jonctions avec un masque aisées
- coloris jaune
- en emballage individuel



Taille	référence	Prix HT
M	VY4090	les 25
L	VY4091	les 25
XL	VY4092	les 25
XXL	VY4093	les 25

Combinaisons TYVEK® 800J

Cat. III

Type
3 4 5 6

environnement
très humide

- légères, durables, bonnes respirabilité et liberté de mouvements
- en Tyvek® 800, non-tissé, fibre HDPE, n'absorbant pas l'humidité, solide, résistant aux déchirures, écologique, blanc, brillant, soyeux
- passe-pouce
- cagoule, poignets et chevilles élastiques, élastique collé à la taille
- coutures cousues et recouvertes, fil orange
- fermeture à glissière et rabat auto-adhésif sur le menton
- coloris blanc, en emballage individuel



taille	référence	Prix HT
M	VY4050	les 80
L	VY4051	les 80
XL	VY4052	les 80
XXL	VY4053	les 80
XXXL	VY4054	les 80

Combinaisons Xpro C

Cat. III

Type
3 4 5 6

Manipulation de
produits chimiques
concentrés

- en Tychem® C, 83 g/m² épaisseur 180 mm
- confection soudée
- souple, légère et solide
- capuche, chevilles et poignées élastiques
- passe-pouce et renforts transparents sur les soudures dans les zones de frottement
- double fermeture à glissière avec rabat intérieur et extérieur
- étanche et résistante aux éclaboussures et pulvérisations de liquides jusqu'à 2 bar
- coloris jaune, en sachet individuel



taille	référence	Prix HT
M	GX2080	les 10
L	GX2081	les 10
XL	GX2082	les 10
XXL	GX2083	les 10

Combinaisons Tychem® C multirisques

Cat. III





Type
3 4 5 6

particules solides
et radioactives,
poussières contaminées,
poudres fines, bases,
acides inorganiques
concentrés et solutions
salines aqueuses

- en Tychem® C non tissé 100 % polyéthylène avec revêtement polymère, 83 g/m², épaisseur 180 µm
- confection soudée ou cousue avec coutures recouvertes
- capuche, taille, poignées et chevilles élastiques
- passe-pouce
- fermeture à glissière avec double rabat adhésif
- résistent aux éclaboussures et pulvérisations de liquides jusqu'à 2 bar
- usage unique, coloris jaune, en sachet individuel



Taille	référence	Prix HT	référence	Prix HT
	sans chaussettes		avec chaussettes	
M	GX2090	les 25	GX2094	les 20
L	GX2091	les 25	GX2095	les 20
XL	GX2092	les 25	GX2096	les 20
XXL	GX2093	les 25	GX2097	les 50

risques	classification	protection contre	Normes
chimiques	 les vêtements de protection chimique de la classe III sont eux-mêmes répartis en 6 niveaux appelés types	Type 1 : produits chimiques liquides et gazeux, vêtements étanches aux gaz	EN 943-1/2 ET
		Type 2 : produits chimiques liquides et gazeux, vêtements non étanches aux gaz	
		Type 3 : produits chimiques liquides sous forme de jet	EN14605
		Type 4 : produits chimiques liquides sous forme de pulvérisations	
		Type 5 : particules solides en suspension dans l'air	EN ISO 13982-1
		Type 6 : éclaboussure de faible densité, pulvérisations légères de produits chimiques liquides	EN 13034
radioactifs		particules radioactives	EN 1073-2
biologiques		liquides et poussières contaminés	EN 14126
antistatiques		dissipation électrostatique évitant les décharges électriques potentiellement incendiaires	EN 1149-5

Manchettes Ultima

Cat. II

Protection des membres supérieurs contre les éclaboussures et salissures



- en non tissé polypropylène et film PE microporeux
- coloris blanc
- longueur 42 cm
- confection soudée
- élastiques aux deux extrémités
- en 20 sachets de 10 paires

référence **Prix HT**
MX1010 Manchettes Ultima, les 400

Manchettes Polyéthylène

Cat. II

Protection contre les projections liquides, le contact alimentaire et les substances chimiques non acides



- DM (Dispositif Médical) de classe 1
- en polyéthylène coloris blanc ?
- longueur 40 cm
- élimination par incinération
- élastiques aux deux extrémités
- manchettes imperméables
- en 20 sachets de 50 paires

référence **Prix HT**
MX1020 Manchettes PE, les 1000 paires

Tabliers cryogéniques

Cat. II

-  EN 420
-  EN 388 3 2 2 1
-  EN 511 3 2 1



- parfaitement étanches
- tissu spécial recouvert de matériel composite très durable
- boucles réglables pour le cou et la taille
- bretelles en polyester à fermeture à clip
- protège des projections d'azote liquide (-196°C) et d'autres gaz cryogéniques

Taille	dim. ext.	référence	Prix HT
T1	70 x 90 cm	BP1100	
T2	70 x 110 cm	BP1102	
T3	70 x 120 cm	BP1104	
T4	70 x 135 cm	BP1106	